

Nejvýznamnější odběry podzemní vody s vodárenským využitím v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v roce 2021

(přehled odběrů nad 10 l/s popř. 315,0 tis.m³/rok)

Metodický pokyn MZe - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 2 (str. 3)

Morava - Tabulka 1

název odběru	HGR	ČHP	RM 2020	měsíční množství POD												RM 2021	index 2021/2020
				I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.		
				tis.m ³ /rok	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs		
VaK Hodonín - Bzenec III (S+J)	1651	4-13-02-0260-0-00	3 741,9	338,1	303,3	324,7	336,9	301,3	348,8	345,6	323,6	317,9	336,6	301,2	303,1	3 881,2	1,04
MOVO Olomouc - Litovel-Čerlinka	6640	4-10-03-0060-0-00	3 608,5	382,5	323,8	292,9	324,5	390,5	432,3	335,1	230,4	226,0	283,9	259,6	271,5	3 753,0	1,04
MOVO Olomouc - Kvasice, vrt	1622	4-12-02-1540-0-00	2 103,3	145,5	166,5	217,8	210,4	223,1	234,2	187,1	202,8	202,2	179,8	190,8	156,4	2 316,6	1,10
MOVO Olomouc - Černovír	1621	4-10-03-1124-0-00	1 460,3	103,4	89,0	134,1	130,3	109,2	122,9	176,7	184,6	201,2	262,2	228,7	213,4	1 955,8	1,34
MOVO Olomouc - Pňovice	1621	4-10-03-0181-0-00	2 018,3	105,8	97,8	104,0	203,9	205,0	206,7	158,9	83,0	103,7	197,8	203,6	203,0	1 873,3	0,93
ŠPVŠ Šumperk - Olšany	6432	4-10-01-0510-0-00	1 832,8	173,3	149,8	171,1	155,6	146,1	172,5	138,7	156,1	162,2	125,8	149,6	128,1	1 829,0	1,00
MOVO Olomouc - Smržice	2220	4-12-01-0430-0-00	1 227,3	61,9	136,4	94,6	157,9	122,8	133,1	112,5	117,8	136,9	128,1	134,8	156,5	1 493,3	1,22
VaK Vsetín - Vsetín-Ohrada	3221	4-11-01-0590-0-00	1 512,3	119,4	112,8	135,3	120,0	125,7	115,8	120,0	128,0	121,8	131,0	116,7	123,7	1 470,2	0,97
VaK Kroměříž - Hulín	1622	4-12-02-1370-0-00	1 506,3	111,3	117,8	119,7	101,7	80,6	139,2	122,4	131,9	113,8	146,9	123,1	150,9	1 459,2	0,97
MOVO Olomouc - Hrdibořice	1623	4-12-01-0241-0-00	1 606,9	129,5	104,0	146,9	134,0	105,3	129,4	158,8	81,6	86,0	93,8	97,6	111,9	1 378,9	0,86
VaK Přerov - Troubky-les a ÚV	1622	4-12-02-1000-0-00	1 472,7	126,0	114,6	126,9	126,0	121,5	102,7	86,7	71,5	84,1	127,3	118,4	124,2	1 330,0	0,90
VaK Kroměříž - Břest	1622	4-12-02-1350-0-00	622,1	83,7	53,8	106,3	83,5	119,2	104,0	112,5	108,8	101,1	119,5	93,0	124,7	1 210,1	1,95
VaK Hodonín - Bzenec I (Moravský Písek)	1651	4-13-02-0260-0-00	1 531,3	63,6	68,7	57,8	91,5	64,1	204,8	170,0	139,6	94,0	95,3	58,6	65,5	1 173,5	0,77
SVK Uherské Hradiště - Ostrožská N. Ves, Les	1651	4-13-02-0020-0-00	1 332,1	108,1	105,2	121,5	112,3	54,5	118,7	113,0	124,7	59,8	88,0	81,5	84,2	1 171,6	0,88
VaK Kroměříž - Kroměříž	1622	4-12-02-1040-0-00	1 310,6	80,2	87,4	113,0	104,2	106,6	106,4	73,3	107,0	98,1	90,3	78,3	103,5	1 148,2	0,88
VAS Boskovice - Velké Opatovice	4280	4-10-02-0830-0-00	1 137,3	87,3	85,3	93,9	83,3	96,4	113,3	87,9	97,4	90,4	79,2	99,6	96,2	1 110,1	0,98
MOVO Olomouc - Kvasice, studny	1622	4-12-02-1540-0-00	812,0	100,5	92,4	93,2	83,7	80,1	96,0	85,4	92,2	83,2	75,6	77,1	80,3	1 039,8	1,28
VaK Vyškov - Drnovice	6620	4-12-02-0160-0-00	716,0	58,3	64,0	65,9	66,2	71,5	105,9	92,7	98,0	91,8	95,1	83,8	91,5	984,7	1,38
VaK Přerov - Troubky, vrt HV-502T1	1622	4-12-01-0012-0-10	940,6	77,4	65,3	73,3	75,9	70,6	77,3	96,1	92,2	81,5	76,7	75,2	83,9	945,4	1,01
MOVO Olomouc - Senice na Hané	1623	4-12-01-0020-0-00	1 210,6	92,4	85,3	105,2	111,1	14,1	0,0	62,5	76,3	80,1	83,1	75,4	83,3	868,8	0,72
VaK Kroměříž - Holešov	2220	4-12-02-1480-0-00	773,3	56,6	55,4	63,7	67,5	71,2	88,2	70,0	70,9	63,6	64,9	64,0	65,4	801,4	1,04
VaK Kroměříž - Chropyně (Plešovec a Břestský les)	1622	4-12-02-0970-0-00	868,4	18,2	80,5	96,1	84,6	79,8	69,8	88,6	56,9	51,2	59,8	48,5	55,6	789,6	0,91
ŠPVŠ Šumperk - Moravičany	1610	4-10-02-0650-0-00	802,5	73,8	60,2	70,8	56,6	63,2	72,0	61,9	61,7	72,1	58,4	57,0	61,0	768,6	0,96
MOVO Olomouc - Březové	1621	4-10-03-0070-0-00	577,7	118,4	109,4	115,3	28,2	0,0	0,0	93,6	105,7	109,1	27,1	0,0	0,0	706,9	1,22
MOVO Olomouc - Tlumačov	1622	4-12-02-1540-0-00	461,4	49,1	55,7	68,3	52,6	52,4	84,1	76,0	52,4	51,0	47,5	55,1	53,3	697,4	1,51
ŠPVŠ Šumperk - Vikýřovice (Rapotín-ÚV)	1610	4-10-01-0800-0-00	659,9	62,9	58,1	61,8	52,1	49,9	61,5	50,9	51,3	55,0	40,7	48,1	33,3	625,5	0,95
SVK Uherské Hradiště - Ostrožská N. Ves, vrt	2250	4-13-02-0100-0-00	599,2	13,6	46,7	55,3	54,4	50,4	64,8	64,0	68,1	64,2	48,1	55,7	36,8	622,3	1,04
MOVO Olomouc - Dubany	1623	4-12-01-0222-0-00	360,2	8,2	22,7	14,0	32,5	22,4	48,7	47,0	45,9	50,8	49,3	53,9	60,9	456,4	1,27
MOVO Olomouc - Haukovice	1621	4-10-03-0631-0-00	433,1	29,5	38,1	34,5	43,6	39,7	44,2	42,6	36,2	37,1	38,5	33,6	31,3	448,8	1,04
VHOS Mor. Třebová - Gruna, vrt MTČH-4	4262	4-10-02-0790-0-00	394,9	29,3	33,6	27,0	34,3	28,0	40,5	33,1	32,1	29,0	23,0	35,7	27,2	372,6	0,94
VaK Vyškov - Dědice-Pazderna	2230	4-12-02-0090-0-00	382,9	28,8	26,1	27,8	28,5	30,8	31,8	31,3	32,2	31,3	32,6	28,6	33,5	363,3	0,95
SVK Uherské Hradiště - Salaš G1	3230	4-13-01-0800-0-00	314,0	30,9	27,8	31,8	30,7	28,7	31,8	29,8	31,9	29,2	27,6	28,1	26,9	355,2	1,13
VaK Vsetín - Rožnov pod Radhoštěm ÚV	1631	4-11-01-1040-0-00	327,5	24,9	23,4	24,5	24,5	26,5	33,4	34,7	36,2	29,1	27,1	24,4	25,9	334,7	1,02

Nejvýznamnější odběry podzemní vody s vodárenským využitím v dílčím povodí Dyje v roce 2021

(přehled odběrů nad 10 l/s popř. 315,0 tis.m³/rok)

Metodický pokyn MZe - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 2 (str. 3)

Dyje - Tabulka 1

název odběru	HGR	ČHP	RM 2020	měsíční množství POD												RM 2021	index 2021/2020
				I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.		
				tis.m ³ /rok	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs		
BVK Brno - II. Březovský vodovod	4232	4-15-02-0070-0-00	18 078,3	1 612,6	1 515,8	1 373,3	1 360,7	1 561,7	1 744,9	1 595,9	1 492,3	1 647,7	1 730,0	1 658,9	1 602,5	18 896,2	1,05
BVK Brno - I. Březovský vodovod	4232	4-15-02-0070-0-00	5 427,6	412,2	388,9	777,4	765,2	785,3	749,8	761,9	734,4	699,4	619,6	616,2	668,2	7 978,5	1,47
VaK Břeclav - Břeclav, Kančí Obora	1652	4-17-01-0600-3-00	1 926,2	173,2	153,1	169,7	157,6	168,4	182,4	178,2	174,2	163,5	174,4	161,6	180,0	2 036,2	1,06
VaK Hodonín - Moravská Nová Ves (Podluží I-IV)	1652	4-17-01-1161-0-20	1 886,2	143,6	127,7	164,5	161,3	186,9	177,5	166,0	145,3	153,0	143,3	163,3	153,2	1 885,5	1,00
VaK Břeclav - Lednice	1652	4-17-01-0451-0-00	1 713,1	135,0	120,1	133,2	137,4	142,6	166,4	174,2	171,4	174,9	163,0	143,6	139,9	1 801,7	1,05
VaK Břeclav - Zaječí	1652	4-17-01-0443-0-00	1 589,0	117,8	110,6	124,1	128,7	152,4	172,1	173,1	156,2	155,0	155,1	141,2	134,9	1 721,2	1,08
VAS Boskovice - Spešov & Rájec-Jestřebí (součt.)	6570	4-15-02-0670-0-00	932,4	60,3	55,6	59,6	61,2	68,4	74,6	77,2	79,9	80,3	74,0	74,3	80,6	846,0	0,91
VAS Brno-venkov - Moravské Bránice	6570	4-16-04-0030-0-00	741,5	58,0	66,5	59,7	66,9	61,6	68,7	62,3	55,7	56,9	52,3	53,8	59,5	721,6	0,97
Vodárenská Svitavy - Svitavy, Čtyřicet Lánů	4232	4-15-02-0030-0-00	637,8	54,4	48,8	55,1	56,1	53,1	53,7	58,3	52,9	53,4	50,6	52,4	55,2	643,9	1,01
Vodárenská Svitavy - Svitavy, Olomoucká	4232	4-15-02-0030-0-00	486,2	39,7	40,9	41,2	37,2	41,6	45,7	41,0	34,3	38,9	36,2	36,0	38,8	471,5	0,97
VAS Boskovice - Lažany	2242	4-15-01-1230-0-00	492,1	35,5	37,3	37,4	43,7	47,9	55,4	32,3	35,1	27,0	30,2	26,8	27,3	435,9	0,89
VAS Třebíč - Třebíč, Heraltice I	6550	4-16-01-0880-0-00	320,9	29,5	29,3	37,3	34,6	30,8	40,2	34,2	34,7	34,5	28,1	29,3	30,9	393,5	1,23
VHOS Mor. Třebová - Polička (vrt V6)	4270	4-15-01-0110-0-00	258,4	29,5	31,2	27,3	27,0	27,9	27,0	27,0	26,9	31,5	24,6	31,0	24,3	335,2	1,30
VAS Brno-venkov - Ivančice	5222	4-16-03-0570-0-00	306,1	24,4	29,6	25,5	31,0	29,1	33,0	28,7	26,5	27,1	25,3	24,3	27,7	332,3	1,09
VAS Brno-venkov - Lomnička	2242	4-15-01-1160-0-00	329,6	25,4	28,9	24,8	28,7	29,9	35,9	27,9	27,3	25,1	22,1	22,8	20,9	319,6	0,97

Nejvýznamnější odběry podzemní vody s jiným než vodárenským využitím v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v roce 2021

(přehled odběrů nad 10 l/s popř. 315,0 tis.m³/rok)

Metodický pokyn MZe - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 2 (str. 3)

Morava - Tabulka 2

název odběru	HGR	ČHP	RM 2020	měsíční množství POD												RM 2021	index 2021/2020
				I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.		
				tis.m ³ /rok	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs		
OLMA - provoz Olomouc	1622	4-10-03-1151-0-00	486,0	41,2	37,6	41,9	40,8	34,7	41,8	41,7	42,2	40,5	41,0	40,8	40,2	484,4	1,00
PRECHEZA - hydraulická clona	1622	4-12-01-0012-0-10	528,7	42,0	37,9	41,4	41,6	41,7	38,5	40,0	40,2	37,8	39,4	39,2	38,5	478,2	0,90
VÁPENKA Vitošov - pitná voda	6432	4-10-02-0590-0-00	214,2	25,7	43,2	42,6	38,4	37,3	33,7	40,7	32,5	35,5	36,0	42,0	35,6	442,9	2,07
TORAY Textiles - Prostějov, vrty	2220	4-12-01-0580-0-00	388,0	40,1	36,8	44,9	36,8	37,4	33,3	37,7	25,1	35,6	31,0	36,2	28,5	423,4	1,09
HAMÉ Babice - studny	2250	4-13-01-0620-0-00	315,4	29,1	31,9	37,4	33,9	32,7	32,9	33,0	26,7	34,4	37,3	41,1	29,4	399,7	1,27
Papírna Aloisov - infiltrace	6432	4-10-01-0470-0-00	306,5	28,9	28,6	24,3	27,8	26,3	27,8	26,9	27,5	28,0	29,7	29,1	25,3	330,2	1,08

Nejvýznamnější odběry podzemní vody s jiným než vodárenským využitím v dílčím povodí Dyje v roce 2021

(přehled odběrů nad 10 l/s popř. 315,0 tis.m³/rok)

Metodický pokyn MZe - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 2 (str. 3)

Dyje - Tabulka 2

název odběru	HGR	ČHP	RM 2020	měsíční množství POD												RM 2021	index 2021/2020
				I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.		
				tis.m ³ /rok	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs		
Nová Mosilana - Brno Černovice	2241	4-15-02-1096-0-00	490,450	26,391	35,853	36,739	37,559	37,110	43,047	28,220	13,450	40,459	50,954	50,716	43,900	444,398	0,91

Nejvýznamnější odběry povrchové vody s vodárenským využitím v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v roce 2021

(přehled odběrů nad 500,0 tis.m³/rok)

Metodický pokyn MZe - Článek 2: Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 3 (str. 3)

Morava - Tabulka 3

název odběru	zdroj odběru	název úpravní vody uváděného odběru	název vodního toku	říční km umístění odběru	RM 2020	měsíční množství POV												RM 2021	index 2021/2020
					tis.m ³ /rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.		
						tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més		
MOVO Olomouc - Slušovice (VN)	N	Slušovice	Dřevnice	28,971	4594,1	332,2	421,4	450,5	394,2	381,9	447,1	390,4	418,5	388,6	375,3	426,4	427,5	4854,1	1,06
VaK Vsetín - ÚV Karolinka (VN Stanovnice)	N	Karolinka	Stanovnice (Velká Stanovnice)	0,767	3470,6	288,9	266,2	293,8	277,0	302,5	357,1	344,0	326,8	288,0	290,8	274,5	292,6	3602,1	1,04
SVK Uherské Hradiště - Ostrožská N.Ves, jezero	Š	Ostrožská Nová Ves	bezejmenný tok (IDVT 10197938)	3,100	1827,9	162,1	109,0	116,7	135,6	183,4	182,2	158,1	126,8	184,9	165,4	174,1	176,8	1875,2	1,03
VaK Vyškov - Opatovice (VN)	N	Opatovice	Malá Haná	4,044	1976,3	150,8	147,0	163,6	161,5	175,9	173,0	141,7	137,6	131,1	133,4	128,0	130,3	1774,0	0,9
VaK Přerov - Troubky (jezero Tovačov II)	Š	Tovačov	Malá Bečva	17,160	1471,6	111,3	124,8	132,8	121,5	131,9	160,2	132,3	132,3	138,3	113,4	119,8	86,7	1505,2	1,02
VaK Vsetín - UV Valašské Meziříčí	T	Valašské Meziříčí	Vsetínská Bečva	2,877	762,0	69,1	64,2	69,2	66,8	54,8	68,1	29,5	52,0	65,3	70,9	67,6	70,4	747,9	0,98

Pozn.: N - vodní nádrž, T - vodní tok, Š - šterkoviště

Nejvýznamnější odběry povrchové vody s vodárenským využitím v dílčím povodí Dyje v roce 2021

(přehled odběrů nad 500,0 tis.m³/rok)

Metodický pokyn MZe - Článek 2: Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 3 (str. 3)

Dyje - Tabulka 3

název odběru	zdroj odběru	název úpravní vody uváděného odběru	název vodního toku	říční km umístění odběru	RM 2020	měsíční množství POV												RM 2021	index 2021/2020
					tis.m ³ /rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	tis.m ³ /rok	
						tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més	tis.m ³ /més
VAS Jihlava - Hubenov (VN)	N	Hosov	Maršovský potok	0,626	3121,7	323,5	238,5	305,1	250,2	308,5	321,1	286,9	298,1	297,6	302,4	292,8	299,7	3524,3	1,13
VAS Zďár nad Sázavou - Mostišťe (VN)	N	Mostišťe	Oslava	66,073	2841,5	208,0	185,4	207,5	219,0	235,6	269,0	234,9	237,6	241,6	236,6	229,8	238,0	2743,0	0,97
VAS Třebíč - Štitary (VN Vranov)	N	Štitary	Dyje	165,979	2795,6	196,1	197,6	226,2	210,7	221,7	263,5	232,0	236,3	222,5	205,8	235,4	215,0	2662,7	0,95
VAS Znojmo - SV Znojmo (VN)	N	Znojmo	Dyje	119,912	2520,2	201,3	182,3	197,3	205,6	234,1	257,3	237,8	222,1	216,7	209,1	187,2	205,1	2555,9	1,01
BVK - Vodárenská soustava Vír (VN)	N	Švařec	Svratka	108,308	6344,4	375,9	337,5	331,6	303,7	218,2	255,2	136,2	108,8	109,1	136,7	144,9	80,0	2537,8	0,40
VAS Zďár nad Sázavou - Vír (VN)	N	Vír	Svratka	108,300	991,6	68,7	62,3	66,7	71,7	82,8	95,3	92,2	93,1	93,5	97,4	94,7	93,0	1011,3	1,02
VAS Jihlava - Nová Říše (VN)	N	Nová Říše	Řečice (Olšanský potok)	5,550	947,0	77,0	71,5	81,0	65,0	78,0	83,7	85,0	72,0	74,5	81,0	79,5	76,0	924,2	0,98
VaK Hodonín - Koryčany (VN)	N	Koryčany	Kyjovka (Stupava)	75,427	741,4	60,3	58,2	68,1	62,4	66,8	70,6	65,2	67,6	70,4	72,1	68,4	73,3	803,4	1,08
CEVAK České Budějovice - Landštejn (VN)	N	Landštejn	Pstruhovec	20,875	681,4	53,8	49,6	49,9	47,6	49,6	57,5	58,6	60,1	50,5	54,9	52,7	53,7	638,5	0,94

Pozn.: N - vodní nádrž

Nejvýznamnější odběry povrchové vody s jiným než vodárenským využitím v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v roce 2021

(přehled odběrů nad 500,0 tis.m³/rok)

Metodický pokyn MZe - Článek 2: Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 3 (str. 4)

Morava - Tabulka 4

název odběru	zdroj odběru	název vodního toku	řiční km umístění odběru	RM 2020	měsíční množství POV												RM 2021	index 2021/2020	
					I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.			
				tis.m ³ /rok	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /rok	
ČEZ Elektrárna Hodonín	J	Městské rameno Hodonín	3,088	60098,2	4030,1	4641,8	3075,8	4685,2	5304,5	7071,1	5611,5	4764,8	5367,2	5325,5	5330,8	3311,7	58520,0	0,97	
OP Papírna Olšany - Morava	J	Morava	295,244	2522,4	294,9	248,1	249,5	228,5	191,7	190,2	223,4	201,5	210,3	235,7	208,9	146,6	2629,2	1,04	
Precheza Přerov - Bečva	J	Bečva	11,588	2437,9	235,5	216,9	227,4	214,9	218,1	229,4	163,5	237,5	131,5	89,7	229,5	229,7	2423,6	0,99	
ENERGOAQUA - Rožnov pod Radhoštěm, R.Bečva	T	Zuberský náhon (Hamerská strouha)	3,758	1811,5	165,8	157,1	170,9	153,9	160,8	168,8	138,1	136,6	144,3	149,0	134,8	132,3	1812,3	1,00	
DEZA Valašské Meziříčí - čerpací stanice	J	Bečva	60,082	976,2	121,8	100,9	106,8	92,0	76,1	124,7	111,2	68,3	105,0	108,2	162,1	113,5	1290,8	1,32	
Veolia Energie - Teplárna Přerov (Dalkia)	J	Bečva	11,614	815,9	96,5	82,1	93,2	97,1	23,2	4,8	1,2	1,3	6,9	113,8	104,0	113,5	737,6	0,90	
Teplárna Otrokovice	T	Morava	166,269	685,8	53,5	51,5	46,5	61,0	60,0	66,0	46,0	57,5	56,5	70,0	84,5	67,5	720,5	1,05	

Pozn.: J - jezová zdrž, T - vodní tok

Nejvýznamnější odběry povrchové vody s jiným než vodárenským využitím v dílčím povodí Dyje v roce 2021

(přehled odběrů nad 500,0 tis.m³/rok)

Metodický pokyn MZe - Článek 2: Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 3 (str. 4)

Dyje - Tabulka 4

název odběru	zdroj odběru	název vodního toku	řiční km umístění odběru	RM 2020	měsíční množství POV												RM 2021	index 2021/2020
					I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.		
				tis.m ³ /rok	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /měs	tis.m ³ /rok	
ČEZ JE Dukovany - VD Mohelno	N	Jihlava	59,900	51371,3	3294,9	2930,8	3267,5	4086,5	4727,3	3993,4	4724,1	5229,0	4762,7	4764,9	4111,1	3831,1	49763,1	0,97
Převod z kanálu EHO do lužních lesů	T	Kopanice - kanál Moravy č. 18	28,130	29917,2	1875,0	1953,0	1875,0	1814,0	2272,0	2998,0	3171,0	2350,0	2454,0	2357,0	2436,0	2186,0	27741,0	0,93
SPU COO - centrální odběrný objekt (do K7)	N	Dyje	42,420	4030,0	90,0	90,0	95,0	105,0	330,0	620,0	800,0	800,0	650,0	370,0	100,0	90,0	4140,0	1,03
Závlahy Dyjákovice - kanál K-H	J	Kanál Krhovice-Hevlín	23,432	4374,7	0,0	0,0	0,0	254,3	636,6	1895,0	1130,9	17,2	74,7	9,0	0,0	0,0	4017,7	0,92
Závlahy Dyjákovice-Sedlešovice-Jaroslavice 6A	T	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	18,160	519,9	0,0	0,0	0,0	117,3	72,9	214,0	234,6	7,2	12,4	0,0	0,0	0,0	658,4	1,27

Pozn.: J - jezová zdrž, N - vodní nádrž, T - vodní tok

Vodárenské nádrže v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v roce 2021

Metodický pokyn MZe - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 4 (str.4)

Morava - Tabulka 5

	měsíc											
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IV.	X.	XI.	XII.
č.VHB 520007	Nádrž FRYŠTÁK			HČP 4-13-01-0320-1-00				Fryštácký potok				
hladina (m n.m.)	244,7	244,7	244,8	245,2	245,8	245,8	245,9	245,7	245,8	245,7	244,7	244,8
objem (mil.m3)	1,358	1,347	1,366	1,516	1,78	1,785	1,842	1,757	1,801	1,726	1,337	1,366
zat.plocha (ha)	37,1	36,9	37,3	43,2	53,1	53,1	53,6	52,5	53,2	51,3	36,7	37,3
výpar	21,5	32,6	41,9	76,8	157,1	181,5	216,6	187,5	104,3	45,4	45	56,4
delta	0,004	-0,008	-0,056	-0,102	-0,002	-0,022	0,032	-0,016	0,029	0,145	-0,011	-0,011
delta celkem	0,001	-0,013	-0,062	-0,116	-0,033	-0,059	-0,011	-0,053	0,008	0,138	-0,018	-0,019
č.VHB 520019	Nádrž OPATOVICE			HČP 4-12-02-0080-1-00				Malá Haná				
hladina (m n.m.)	330,5	332,3	333,3	333,3	333,3	333,2	333,2	333,1	333,2	332,9	332,5	332,5
objem (mil.m3)	7,68	8,812	9,464	9,478	9,457	9,395	9,423	9,36	9,395	9,188	8,965	8,912
zat.plocha (ha)	59,4	66	69,9	70	69,9	69,5	69,7	69,3	69,5	68,2	66,9	66,6
výpar	16	25,6	31,9	50,8	101,8	130,9	161,9	144,7	77,1	40,4	34,4	15
delta	-0,423	-0,27	-0,005	0,008	0,023	-0,011	0,024	-0,013	0,08	0,083	0,02	-0,075
delta celkem	-0,426	-0,277	-0,014	-0,006	-0,003	-0,046	-0,018	-0,051	0,059	0,073	0,012	-0,079
č.VHB 520023	Nádrž SLUŠOVICE			HČP 4-13-01-0070-1-00				Dřevnice				
hladina (m n.m.)	316,5	315,8	316	316,3	316,4	315,7	315,7	315,3	315,4	315	314,3	313,9
objem (mil.m3)	8,915	8,401	8,487	8,769	8,831	8,316	8,301	8,021	8,063	7,787	7,357	7,095
zat.plocha (ha)	73,4	71	71,4	72,7	73	70,7	70,6	69,3	69,5	68,2	66,3	65,1
výpar	26	42	58	66	80	86	93	88	74	56	40	22
delta	0,192	-0,036	-0,105	-0,024	0,192	0,006	0,105	-0,016	0,106	0,161	0,101	-0,005
delta celkem	0,185	-0,048	-0,121	-0,042	0,171	-0,018	0,08	-0,038	0,087	0,146	0,091	-0,01
č.VHB 530029	Nádrž KAROLINKA			HČP 4-11-01-0180-1-00				Velká Stanovnice				
hladina (m n.m.)	519,9	519,9	519,9	519,9	519,8	519,8	519	518,2	518,8	518,1	517,5	517,4
objem (mil.m3)	6,76	6,765	6,756	6,76	6,733	6,733	6,38	6,022	6,265	5,987	5,709	5,672
zat.plocha (ha)	46	46	46	46	45,9	45,9	44,5	43	44	42,8	41,5	41,3
výpar	18,3	26,5	35,7	51,4	124,4	154,5	183,2	162,6	80,6	122	39,6	11,8
delta	-0,002	0,004	-0,001	0,01	0	0,136	0,134	-0,091	0,107	0,104	0,014	-0,127
delta celkem	-0,005	-0,001	-0,008	0,001	-0,021	0,109	0,104	-0,117	0,094	0,085	0,008	-0,129

Poznámka: delta = ZPN (změna průtoků vlivem hospodaření s vodou ve vodní nádrži)
měsíční hodnoty jsou vztaženy vždy k 1. dni v měsíci

Vodárenské nádrže v dílčím povodí Dyje v roce 2021

Metodický pokyn MZe - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 4 (str.4)

Dyje - Tabulka 5/1

	měsíc											
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IV.	X.	XI.	XII.
č.VHB 510011	Nádrž VÍR I			HČP 4-15-01-0370-1-00				Svratka				
hladina (m n.m.)	463	463,5	463,9	464,5	464,3	464,3	463,6	464	463,1	461,8	460,1	458,9
objem (mil.m3)	45,083	46,124	46,785	47,938	47,647	47,55	46,312	46,899	45,212	42,942	39,988	38,057
zat.plocha (ha)	183,8	187,6	190	194,3	193,2	192,9	188,3	190,5	184,2	176	165,6	159
výpar	20	27,9	31,6	45,1	107,4	122,3	150,2	167,2	77,3	43,9	36,6	15,6
delta	-0,389	-0,273	-0,43	0,112	0,036	0,478	-0,219	0,63	0,876	1,103	0,745	-0,653
delta celkem	-0,403	-0,295	-0,453	0,079	-0,041	0,388	-0,325	0,513	0,822	1,075	0,722	-0,663
č.VHB 510013	Nádrž MOSTIŠTĚ			HČP 4-16-02-0210-1-00				Oslava				
hladina (m n.m.)	476,9	476,2	476,6	477	476,9	476,9	476,9	476,9	476,9	476,5	477,2	476,6
objem (mil.m3)	10,342	9,782	10,13	10,461	10,342	10,419	10,367	10,376	10,393	10,072	10,634	10,122
zat.plocha (ha)	85,3	82	84,1	86	85,3	85,7	85,4	85,5	85,6	83,7	86,8	84
výpar	18,7	23,8	28,2	45,3	99,4	122,1	137,9	121,2	55,6	41,4	32,7	15,6
delta	0,209	-0,144	-0,124	0,046	-0,029	0,02	-0,003	-0,006	0,124	-0,21	0,198	-0,025
delta celkem	0,203	-0,152	-0,133	0,031	-0,06	-0,02	-0,047	-0,045	0,106	-0,223	0,187	-0,03
č.VHB 510015	Nádrž ZNOJMO			HČP 4-14-02-0630-1-00				Dyje				
hladina (m n.m.)	224,8	225,3	225,2	220,5	225,2	224,8	225,8	225,2	224,9	225,1	224,7	225,3
objem (mil.m3)	3,151	3,421	3,348	1,437	3,368	3,189	3,654	3,358	3,227	3,309	3,137	3,392
zat.plocha (ha)	46,3	48,1	47,6	33,1	47,7	46,6	49,6	47,7	46,8	47,3	46,2	47,9
výpar	22,5	24,7	32,6	47,3	116,1	139,8	192,8	144,1	83,7	44,6	33,2	16,4
delta	-0,101	0,03	0,713	-0,745	0,067	-0,179	0,111	0,049	-0,032	0,064	-0,098	0,113
delta celkem	-0,105	0,025	0,709	-0,752	0,046	-0,205	0,076	0,023	-0,047	0,056	-0,104	0,11
č.VHB 510020	Nádrž HUBENOV			HČP 4-16-01-0280-1-00				Maršovský potok				
hladina (m n.m.)	521,9	521,9	522	522,1	522,1	522,1	522	522	522,1	522,1	522	521,7
objem (mil.m3)	2,976	2,998	3,033	3,064	3,06	3,064	3,042	3,033	3,069	3,08	3,011	2,891
zat.plocha (ha)	50,5	50,8	51,2	51,6	51,6	51,6	51,3	51,2	51,7	51,8	50,9	49,4
výpar	21,9	23,5	31,2	45,3	104,3	135,1	143,1	147	70,3	41,6	30,2	15,6
delta	-0,008	-0,014	-0,012	0,002	-0,001	0,008	0,003	-0,013	-0,004	0,026	0,046	-0,01
delta celkem	-0,012	-0,019	-0,018	-0,007	-0,022	-0,018	-0,024	-0,042	-0,018	0,018	0,04	-0,013

Dyje - Tabulka 5/2

	měsíc											
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IV.	X.	XI.	XII.
č.VHB 510021	Nádrž LANDŠTEJN			HČP 4-14-01-0650-1-00				Pstruhovec				
hladina (m n.m.)	572,1	571,9	572	571,9	571,8	572	572,1	572	572	572	571,9	571,9
objem (mil.m3)	2,799	2,745	2,788	2,738	2,703	2,77	2,81	2,784	2,784	2,784	2,745	2,728
zat.plocha (ha)	36,1	35,7	36,1	35,6	35,3	35,9	36,2	36	36	36	35,7	35,5
výpar	21,4	26,7	35,1	53,9	112,5	136,2	156,7	148,6	78,1	47,7	36,1	17,6
delta	0,02	-0,018	0,019	0,014	-0,025	-0,015	0,01	0	0	0,015	0,007	-0,018
delta celkem	0,017	-0,022	0,014	0,006	-0,04	-0,034	-0,011	-0,02	-0,011	0,008	0,002	-0,021
č.VHB 510028	Nádrž NOVÁ ŘÍŠE			HČP 4-14-01-0300-1-00				Řečice				
hladina (m n.m.)	554,6	554,6	554,6	554,6	554,6	554,6	554,6	554,6	554,6	554,5	554,4	554,3
objem (mil.m3)	2,518	2,54	2,548	2,544	2,544	2,544	2,531	2,54	2,544	2,491	2,446	2,394
zat.plocha (ha)	45,3	45,6	45,8	45,7	45,7	45,7	45,5	45,6	45,7	44,9	44,2	43,4
výpar	18,8	26,2	35	50,8	111,6	138,1	155,2	149,6	84,3	47	34	17,8
delta	-0,008	-0,003	0,001	0	0	0,005	-0,003	-0,001	0,02	0,017	0,02	-0,006
delta celkem	-0,011	-0,008	-0,004	-0,009	-0,019	-0,019	-0,03	-0,027	0,006	0,009	0,014	-0,009
č.VHB 510033	Nádrž BOSKOVICE			HČP 4-15-02-0540-1-00				Bělá				
hladina (m n.m.)	429,8	429,5	429,6	429,6	429,6	429,1	428,9	429	429	428,6	428,3	428,1
objem (mil.m3)	6,482	6,323	6,348	6,358	6,353	6,117	6,038	6,082	6,068	5,886	5,719	5,634
zat.plocha (ha)	51,9	51	51,1	51,2	51,1	49,8	49,3	49,6	49,5	48,3	47,3	46,8
výpar	26	42	58	66	80	86	93	88	74	56	40	22
delta	0,059	-0,01	-0,004	0,002	0,088	0,03	-0,016	0,005	0,07	0,062	0,033	-0,082
delta celkem	0,054	-0,019	-0,015	-0,011	0,073	0,014	-0,034	-0,011	0,056	0,052	0,026	-0,086
č.VHB 520012	Nádrž KORYČANY			HČP 4-17-01-0680-1-00				Kyjovka				
hladina (m n.m.)	306	306,1	306	305,9	306,1	306,1	306,1	305,8	305,9	305,7	305,2	305
objem (mil.m3)	2,182	2,192	2,17	2,134	2,204	2,204	2,185	2,11	2,137	2,071	1,948	1,869
zat.plocha (ha)	31,6	31,7	31,5	31,1	31,8	31,8	31,6	30,9	31,1	30,5	29,2	28,4
výpar	18,6	24,6	43,7	58,9	130,7	157,6	189,6	177,6	92,6	50,3	39,3	20,5
delta	-0,004	0,009	0,013	-0,027	0	0,007	0,028	-0,01	0,025	0,046	0,03	0,005
delta celkem	-0,006	0,006	0,008	-0,034	-0,016	-0,012	0,006	-0,031	0,014	0,04	0,026	0,003

Poznámka: delta = ZPN (změna průtoků vlivem hospodaření s vodou ve vodní nádrži)
měsíční hodnoty jsou vztaženy vždy k 1. dni v měsíci

Nejvýznamnější vodní nádrže s jiným než vodárenským využitím v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v roce 2021

Metodický pokyn MZE - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 4 (str.4)

Morava - Tabulka 6/1

	měsíc											
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IV.	X.	XI.	XII.
č.VHB 530034	Nádrž DLOUHÉ STRÁNĚ - PVE			ČHP 4-10-01-0610-0-00			Desná					
hladina (m n.m.)	813,9	802,6	806,7	807,3	821,7	823	802,8	807,8	811,2	804,4	800,7	800,7
objem (mil.m3)	2,141	0,992	1,342	1,405	3,24	3,458	1,004	1,454	1,823	1,137	0,839	0,843
zat.plocha (ha)	12,5	7,9	9,6	9,8	15,8	16,4	8	10	11,5	8,6	7,4	7,4
výpar	21	34	47	53	64	70	75	72	60	45	32	18
delta	0,429	-0,145	-0,024	-0,708	-0,081	0,947	-0,168	-0,138	0,265	0,111	-0,002	-0,056
delta celkem	0,428	-0,146	-0,025	-0,711	-0,085	0,943	-0,171	-0,141	0,262	0,11	-0,002	-0,056
č.VHB 530018	Nádrž NEMILKA			ČHP 4-10-02-0470-1-00			Nemilka					
hladina (m n.m.)	309,2	309,3	309,2	309,3	309,3	309,3	309,4	309,2	309,3	309,3	309,2	309,3
objem (mil.m3)	1,365	1,364	1,352	1,364	1,358	1,36	1,354	1,347	1,354	1,364	1,352	1,356
zat.plocha (ha)	19,6	19,6	19,5	19,6	19,5	19,6	19,5	19,5	19,5	19,6	19,5	19,5
výpar	21	34	47	53	64	70	75	72	60	45	32	18
delta	0	0,005	-0,004	0,002	-0,001	0,002	0,003	-0,003	-0,004	0,004	-0,002	-0,003
delta celkem	-0,001	0,002	-0,008	-0,002	-0,005	-0,003	-0,003	-0,008	-0,008	0,001	-0,004	-0,005
č.VHB 520004	Nádrž LUHAČOVICE			ČHP 4-13-01-1030-1-00			Luhačovický potok					
hladina (m n.m.)	279,1	279,2	279,1	279,8	279,9	279,9	280	279,5	279,8	279,6	279,4	279,1
objem (mil.m3)	0,998	1,015	0,998	1,145	1,165	1,163	1,187	1,087	1,156	1,115	1,069	0,987
zat.plocha (ha)	23,6	23,9	23,6	25,8	26	26	26,3	25	25,9	25,3	24,7	23,4
výpar	23,9	31,1	45,8	60,1	133,6	175,9	202,3	175,9	91,7	54,7	43	23,7
delta	-0,006	0,007	-0,055	-0,008	0,001	-0,009	0,037	-0,026	0,016	0,017	0,032	-0,019
delta celkem	-0,008	0,004	-0,059	-0,014	-0,012	-0,027	0,018	-0,042	0,007	0,012	0,028	-0,021
č.VHB 530003	Nádrž BYSTRĚČKA			ČHP 4-11-01-0880-1-00			Bystřička					
hladina (m n.m.)	376,6	376,6	374,7	376,6	376,5	376,5	376,6	376,6	377,1	376,6	376,7	376,6
objem (mil.m3)	1,643	1,646	1,247	1,632	1,61	1,63	1,643	1,646	1,762	1,648	1,659	1,648
zat.plocha (ha)	22,7	22,7	18,7	22,5	22,3	22,5	22,7	22,7	23,9	22,7	22,8	22,7
výpar	22,7	19,5	22,9	42,4	152,2	116,3	181,9	155,1	86,8	44,2	152,5	22,6
delta	-0,001	0,165	-0,144	0,008	-0,007	-0,005	-0,001	-0,043	0,044	-0,004	0,004	-0,016
delta celkem	-0,003	0,163	-0,146	0,005	-0,02	-0,015	-0,017	-0,057	0,036	-0,008	-0,009	-0,018

	měsíc											
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IV.	X.	XI.	XII.
č.VHB 530005	Nádrž PLUMLOV			ČHP 4-12-01-0570-1-00				Hloučela				
hladina (m n.m.)	273,6	273,2	273	270,4	270,4	270,4	270	270,8	271,4	271	270,8	270,1
objem (mil.m3)	3,247	2,995	2,923	1,647	1,639	1,623	1,495	1,793	2,084	1,876	1,81	1,518
zat.plocha (ha)	56,5	55,5	55,3	40,3	40,2	40	38	42,7	47	44	42,9	38,3
výpar	21,2	25,6	33,4	58,6	133,3	162,7	185	180,3	79,6	43,7	36,8	13,4
delta	0,094	0,03	0,476	0,003	0,006	0,049	-0,111	-0,109	0,08	0,025	0,113	-0,13
delta celkem	0,09	0,024	0,47	-0,006	-0,014	0,025	-0,139	-0,139	0,066	0,018	0,107	-0,132

Poznámka:

delta = ZPN (změna průtoků vlivem hospodaření s vodou ve vodní nádrži) z tabulky
měsíční hodnoty jsou vztaženy vždy k 1. dni v měsíci

Nejvýznamnější vodní nádrže s jiným než vodárenským využitím v dílčím povodí Dyje v roce 2021

Metodický pokyn MZe - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 4 (str.4)

Dyje - Tabulka 6/1

	měsíc											
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IV.	X.	XI.	XII.
č.VHB 510008	Nádrž BRNO			ČHP4-15-01-1470-1-00				Svratka				
hladina (m n.m.)	225,3	226,7	226,8	228,8	228,8	228,9	228,7	228,8	228,8	228,8	224,5	224,5
objem (mil.m3)	8,421	10,646	10,764	14,506	14,506	14,624	14,388	14,487	14,506	14,545	7,381	7,419
zat.plocha (ha)	140	167,9	169,3	200,5	200,5	201,3	199,7	200,4	200,5	200,8	127	127,4
výpar	18	25,2	29,4	46,2	106,3	125,7	147,9	137,2	72,6	39	26,3	16,7
delta	-0,831	-0,049	-1,397	0	-0,044	0,091	-0,037	-0,007	-0,015	2,675	-0,015	-0,271
delta celkem	-0,841	-0,066	-1,417	-0,036	-0,124	-0,006	-0,147	-0,11	-0,071	2,651	-0,028	-0,279
č.VHB 510006	Nádrž VRANOV			ČHP 4-14-02-0530-1-00				Dyje				
hladina (m n.m.)	346,5	347,2	346,5	348,1	348,3	348,2	348,1	347,4	346,9	346,1	345,9	345,2
objem (mil.m3)	98,35	103,303	98,857	108,863	110,761	109,947	108,795	104,486	101,223	95,971	94,613	90,625
zat.plocha (ha)	539,4	546,4	540,1	554,3	557	555,8	554,2	548,1	543,5	536,1	534,1	528,5
výpar	25,1	34,6	40,7	58,8	128,8	171,6	182,1	188,1	99,7	52,5	38,9	20,1
delta	-1,849	1,838	-3,736	-0,732	0,304	0,444	1,609	1,218	2,026	0,507	1,539	-1,466
delta celkem	-1,9	1,76	-3,819	-0,858	0,036	0,077	1,234	0,835	1,819	0,402	1,459	-1,506
č.VHB 510026	Nádrž VÝROVICE			ČHP 4-14-03-0290-1-00				Jevišovka				
hladina (m n.m.)	233,1	233,1	233	232,9	233	232,9	233	233	233,1	233	232,9	233
objem (mil.m3)	3,233	3,222	3,193	3,158	3,168	3,163	3,204	3,178	3,233	3,178	3,134	3,178
zat.plocha (ha)	52,9	52,8	52,5	52,2	52,3	52,2	52,6	52,3	52,9	52,3	52	52,3
výpar	22	28	37	48	118	152	182	172	88	52	36	20
delta	0,004	0,012	0,013	-0,004	0,002	-0,016	0,01	-0,021	0,021	0,016	-0,017	-0,006
delta celkem	0	0,006	0,006	-0,014	-0,021	-0,047	-0,026	-0,054	0,003	0,006	-0,024	-0,01
č.VHB 510022	Nádrž LETOVICE			ČHP 4-15-02-0340-1-00				Křetínka				
hladina (m n.m.)	357,1	357,5	357,4	357,1	357,2	357,2	357,1	356,5	355,7	348,9	347	347
objem (mil.m3)	7,727	8,051	7,998	7,727	7,831	7,823	7,736	7,253	6,537	2,392	1,604	1,604
zat.plocha (ha)	83	85,4	85	83	83,8	83,7	83,1	79,5	74,2	43,6	37,8	37,8
výpar	21	28,7	33,9	53,3	126,2	149	174,7	109,5	58,8	39,5	35,2	16
delta	-0,121	0,022	0,101	-0,04	0,003	0,034	0,18	0,267	1,599	0,294	0	-0,151
delta celkem	-0,128	0,012	0,091	-0,057	-0,036	-0,014	0,127	0,236	1,586	0,288	-0,005	-0,153

Dyje - Tabulka 6/2

	měsíc											
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IV.	X.	XI.	XII.
č.VHB 510030	Nádrž NOVÉ MLÝNY - horní			ČHP 4-14-03-0740-1-00			Dyje					
hladina (m n.m.)	171,4	171,4	171,5	171,5	171,4	171,5	171,4	171,4	171,4	171,4	171,4	171,4
objem (mil.m3)	13,739	13,633	13,887	14,034	13,412	13,985	13,633	13,633	13,686	13,686	13,739	13,686
zat.plocha (ha)	558,6	558,3	561,1	563,6	557,5	562,7	558,3	558,3	558,4	558,4	558,6	558,4
výpar	22,4	34,3	45	69,1	167,2	237,3	256,3	210,1	126,5	57,2	45,7	19,8
delta	0,04	-0,105	-0,055	0,24	-0,214	0,136	0	-0,02	0	-0,02	0,02	-0,057
delta celkem	-0,007	-0,184	-0,149	0,091	-0,564	-0,377	-0,534	-0,458	-0,273	-0,139	-0,078	-0,098
č.VHB 510025	Nádrž DALEŠICE			ČHP 4-16-01-1030-1-00			Jihlava					
hladina (m n.m.)	379,8	380,4	379,5	379,9	378,4	379,7	380	379,5	378,4	377,4	374,1	374,2
objem (mil.m3)	116,716	121,722	117,388	119,425	112,531	118,743	119,653	117,613	112,965	108,472	95,097	95,858
zat.plocha (ha)	446,5	462,2	449,4	455,1	433,2	453	455,8	449,4	448,7	420	378,9	381,2
výpar	26	42	58	66	80	86	93	88	74	56	40	22
delta	-1,869	1,792	-0,761	2,66	-2,319	-0,351	0,762	1,735	1,733	4,994	-0,294	-0,646
delta celkem	-1,913	1,712	-0,858	2,547	-2,452	-0,502	0,604	1,588	1,609	4,91	-0,352	-0,677
č.VHB 510024	Nádrž MOHELNO			ČHP 4-16-01-1050-1-00			Jihlava					
hladina (m n.m.)	297,2	291,9	295,4	293,6	299,9	294,4	291,2	293,1	295,6	291,5	291	291
objem (mil.m3)	10,627	6,381	9,12	7,634	13,353	8,217	5,952	7,224	9,247	6,214	5,823	5,791
zat.plocha (ha)	92,7	67,2	84,3	75,7	104,5	79,3	64,4	72,9	85	65,9	63,8	63,5
výpar	36	44	58	66	76	82	88	86	68	56	40	30
delta	1,585	-1,132	0,555	-2,206	1,918	0,874	-0,475	-0,755	1,17	0,146	0,012	-0,646
delta celkem	1,575	-1,146	0,537	-2,229	1,891	0,851	-0,497	-0,781	1,15	0,132	0,003	-0,654
č.VHB 510031	Nádrž NOVÉ MLÝNY - střední			ČHP 4-17-01-0010-1-00			Dyje					
hladina (m n.m.)	170,2	170,1	170,2	170,2	170,2	170,1	170,2	170,1	170,1	170,1	170,1	170,1
objem (mil.m3)	19,793	19,486	19,282	19,078	19,18	18,975	19,559	18,771	18,464	18,567	18,26	18,567
zat.plocha (ha)	996,1	995,2	994,6	993,9	994,2	993,6	995,5	993	992	992,3	991,4	992,3
výpar	23,7	32,6	42,4	61,8	155,1	199,5	228	196,6	107,9	53,3	46,1	20,2
delta	0,115	0,084	0,076	-0,039	0,077	-0,225	0,294	0,115	-0,04	0,115	-0,118	-0,038
delta celkem	0,027	-0,05	-0,081	-0,276	-0,499	-0,991	-0,552	-0,614	-0,453	-0,083	-0,295	-0,113

Dyje - Tabulka 6/5

	měsíc											
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IV.	X.	XI.	XII.
č.VHB 510050	Rybník Hlohovecký			ČHP 4-17-01-0580-2-00				Včelínek				
hladina (m n.m.)	163,6	166	166,2	166,5	166,6	166,6	166,5	166,5	166,7	166,7	166,8	166,8
objem (mil.m3)	0	0,246	0,42	0,6	0,648	0,648	0,6	0,59	0,73	0,805	0,84	0,84
zat.plocha (ha)	0	56,2	65,1	76,5	78,2	78,2	76,5	76	82	84	85	85
výpar												
delta	-0,092	-0,072	-0,067	-0,019	0	0,019	0,004	-0,052	-0,029	-0,013	0	-0,273
delta celkem												
č.VHB 510049	Rybník Mlýnský			ČHP 4-17-01-0600-2-00				Včelínek				
hladina (m n.m.)	163,8	163,8	163,9	163,8	163,8	163,7	163,6	163,5	163,5	163	162,8	163,3
objem (mil.m3)	1,83	1,85	1,86	1,83	1,75	1,73	1,62	1,54	1,5	0,95	0,78	1,31
zat.plocha (ha)	104,8	104,9	105	104,8	104,7	104,7	103	102,7	102,5	91	86	99
výpar												
delta	-0,007	-0,004	0,011	0,031	0,007	0,042	0,03	0,015	0,212	0,063	-0,204	-0,007
delta celkem												

Poznámka:

delta = ZPN (změna průtoků vlivem hospodaření s vodou ve vodní nádrži) z tabulky
měsíční hodnoty jsou vztaženy vždy k 1. dni v měsíci

Nejvýznamnější vypouštění vod v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v roce 2021

(přehled vypouštěných odpadních vod v množství nad 500 tis. m³/rok)

Metodický pokyn MZe - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 5 (str.4)

Morava - Tabulka 7

název vypouštění vod	vodní tok	říční km	RM 2020 tis.m ³ /rok	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	RM 2021 tis.m ³ /rok	index 2021 2020	původ
				měsíční množství vypouštění vod za rok 2021 v tis.m ³ /rok														
ČEZ Elektrárna Hodonín - Městské rameno	Městské rameno Hodonín	2,50	29602,28	2138,96	2676,02	1189,89	2861,07	3022,11	4042,02	2434,36	2407,73	2875,93	2953,27	2886,22	1117,74	30605,32	1,03	O
MOVO Olomouc - Olomouc ČOV	Morava	218,90	13404,12	1174,86	1247,35	1061,59	959,94	1171,13	859,07	1013,51	1044,32	848,00	789,57	933,90	976,86	12080,08	0,90	VK
MOVO Olomouc - Zlín-Malenovice ČOV	Dřevnice	5,49	8700,99	879,24	945,95	858,61	740,73	750,13	706,19	638,70	802,09	611,70	507,75	671,76	785,87	8898,72	1,02	VK
MOVO Olomouc - Prostějov ČOV (Kralice na H.)	Valová	15,96	6657,69	620,32	575,28	627,59	505,58	601,87	522,26	528,07	576,06	440,89	410,24	454,10	470,23	6332,48	0,95	VK
ŠPVS Šumperk - Šumperk ČOV	Desná	6,88	5615,43	532,71	593,58	515,39	401,40	445,77	390,19	406,34	407,64	325,37	295,65	305,99	368,41	4988,45	0,89	VK
TOMA Otrokovice - ČOV Otrokovice	Morava	165,55	4807,03	483,41	455,43	419,90	390,17	440,00	382,29	376,49	451,58	315,52	263,88	282,63	319,42	4580,71	0,95	VK+O
VaK Přerov - Přerov ČOV Henčlov	Bečva	7,61	4507,35	529,50	495,80	428,99	367,11	416,39	324,67	302,13	426,57	268,43	245,32	326,17	382,59	4513,66	1,00	VK
VaK Kroměříž - Kroměříž ČOV	Morava	178,11	3542,86	409,55	386,40	397,14	338,22	339,16	282,72	286,42	351,79	264,24	289,14	286,93	277,53	3909,23	1,10	VK
VaK Vsetín - Zubří ČOV	Rožnovská Bečva	10,38	3733,04	298,54	269,65	298,54	288,91	298,54	288,91	298,54	298,54	288,91	298,54	288,91	298,54	3515,05	0,94	VK
VaK Vsetín - Vsetín ČOV	Vsetínská Bečva	17,65	3412,22	281,12	253,92	281,12	272,05	281,12	272,05	281,12	281,12	272,05	281,12	272,05	281,12	3309,97	0,97	VK
OP Papírna Olšany - součtově V1 + V2	Morava	295,22	2728,77	305,37	258,17	259,43	231,68	268,00	265,78	305,10	266,20	262,51	281,82	245,16	238,03	3187,25	1,17	O
SVK Uherské Hradiště - Uherské Hradiště ČOV	Morava	146,51	3047,11	294,21	282,98	250,84	224,45	307,05	243,04	232,47	295,07	207,52	193,09	240,30	274,53	3045,53	1,00	VK
VaK Vyškov - Vyškov ČOV	Haná	30,66	2809,10	239,56	229,13	206,43	206,92	205,02	244,06	253,97	309,87	195,54	192,51	214,99	298,87	2796,85	1,00	VK
VaK Vsetín - Valašské Meziříčí ČOV	Bečva	59,97	2728,60	234,54	211,85	234,54	226,98	234,54	226,98	234,54	234,54	226,98	234,54	226,98	234,54	2761,55	1,01	VK
VaK Hodonín - Hodonín ČOV	Městské rameno Hodonín	1,97	3208,14	237,26	230,43	234,21	205,29	263,37	195,23	141,03	261,73	193,89	164,40	164,84	216,54	2508,22	0,78	VK
VaK Přerov - Hranice ČOV	Bečva	38,32	2440,50	195,71	211,89	249,36	215,80	222,07	202,00	235,38	260,71	185,74	154,64	147,19	196,25	2476,74	1,01	VK
ŠPVS Šumperk - Záběh na Moravě ČOV	Moravská Sázava	2,92	2131,47	232,94	273,66	227,59	174,72	177,13	170,89	195,89	180,33	153,82	142,33	155,00	192,15	2276,45	1,07	VK
SVK Uherské Hradiště - Uherský Brod ČOV	Olšava	19,20	2397,24	274,64	248,37	201,14	183,34	224,17	161,01	136,53	180,15	128,28	119,13	128,45	150,12	2135,31	0,89	VK
Precheza Přerov - NS	Bečva	10,13	2170,69	196,67	183,01	186,44	170,29	184,02	168,18	173,50	181,91	122,74	79,20	168,53	168,35	1982,83	0,91	O
VaK Kroměříž - Bystřice pod Hostýnem ČOV	Bystřička (do Moštěnky)	4,70	1708,56	192,96	163,82	166,20	143,56	158,59	128,19	135,93	167,41	117,13	102,58	110,57	137,29	1724,24	1,01	VK
VhS Čerlinka - Pavlinka (Litovel) ČOV	Morava	246,28	1652,33	179,56	180,33	161,29	121,80	138,92	107,58	112,64	114,23	92,75	97,70	112,95	113,50	1533,24	0,93	VK
VaK Kroměříž - Holešov ČOV	Rusava	12,39	1455,73	161,49	150,84	133,37	124,32	132,80	106,90	114,57	135,80	94,16	81,11	102,03	115,33	1452,71	1,00	VK
MOVO Olomouc - Luhačovice ČOV	Luhačovický potok (Štávnice)	8,31	1474,28	149,09	175,52	110,63	120,99	141,39	104,11	93,74	130,95	95,45	85,48	96,37	138,09	1441,78	0,98	VK
VhS Sítka - Šternberk ČOV	Sítka (Huzovka)	10,97	1432,98	202,75	174,08	134,88	102,86	147,06	95,77	95,22	106,98	79,27	80,67	81,86	98,66	1400,06	0,98	VK
VHOS M. Třebová - Moravská Třebová ČOV	Třebůvka	32,59	1442,89	124,48	148,77	127,25	96,09	113,96	89,83	130,96	106,61	78,46	76,93	91,28	115,87	1300,48	0,90	VK
ENERGOAQUA - Rožnov pod Radhoštěm ČOV	Bečva	60,18	1154,36	82,23	91,73	119,06	95,98	103,53	99,83	128,23	86,34	136,07	93,96	119,99	86,08	1243,03	1,08	O
VaK Jablonné n. O. - Lanškroun ČOV	Ostrovský potok	0,76	1066,78	84,12	75,98	84,12	81,41	84,12	81,41	84,12	84,12	81,41	84,12	81,41	84,12	990,43	0,93	VK
MOVO Olomouc - Černovír - z prameniště	Morava	225,76	54,44	96,92	92,89	98,62	108,01	98,78	95,77	107,68	70,89	94,49	68,62	47,29	0,00	979,96	18,00	VK
VaK Hodonín - Bzenec ČOV	Syrovinka	5,78	1018,44	92,75	86,80	82,18	71,81	92,76	76,30	90,26	96,63	69,70	61,29	76,31	79,55	976,34	0,96	VK
MOVO Olomouc - Uničov ČOV	Oskava	19,12	1426,17	132,21	125,78	111,84	78,21	96,17	67,85	72,07	72,60	54,21	48,20	57,33	56,65	973,12	0,68	VK
DEZA Valašské Meziříčí - výust č. 1	Bečva	58,32	956,71	80,42	72,87	77,58	65,23	72,48	82,99	76,42	93,57	74,30	59,04	86,23	74,34	915,45	0,96	O
MOVO Olomouc - Mariánské Údolí ČOV	Bystřice (do Moravy)	10,30	991,00	131,02	113,38	98,09	74,99	105,06	58,46	53,31	56,90	43,30	42,53	49,42	59,07	885,53	0,89	VK
MOVO Olomouc - Brumov-Bylnice ČOV	Brumovka (Kloboucký potok)	0,15	941,88	106,34	111,78	92,21	82,38	92,86	64,60	49,87	72,54	61,34	39,89	46,07	64,67	884,54	0,94	VK
VaK Přerov - Kojetín ČOV	Morava	189,04	944,39	113,31	105,99	107,20	72,40	70,31	56,20	43,53	69,03	50,54	44,59	52,86	64,79	850,74	0,90	VK
VaK Hodonín - Veselí nad Moravou ČOV	Morava	128,54	815,28	71,84	69,05	67,04	61,48	86,50	61,19	64,53	84,14	64,45	54,45	63,01	73,51	821,19	1,01	VK
MOVO Olomouc - Napajedla ČOV	Morava	160,59	731,47	71,29	74,70	75,43	56,57	63,70	74,22	68,06	69,12	61,35	49,77	66,70	75,30	806,20	1,10	VK
Pivovar Holba Hanušovice ČOV	Morava	309,69	781,00	71,63	73,74	69,20	56,81	62,77	58,43	68,54	66,56	51,53	46,42	38,41	43,15	707,18	0,91	O
VaK Kroměříž - Hulín ČOV	Rusava	4,45	746,06	82,48	72,88	88,12	64,98	54,76	43,30	40,63	66,72	45,85	33,76	38,16	64,41	696,06	0,93	VK
VaK Přerov - Lipník ČOV	Bečva	27,13	595,87	89,86	79,17	62,15	44,99	59,87	40,26	45,37	67,93	39,34	33,61	46,16	51,83	660,55	1,11	VK
ŠPVS Šumperk - Mohelnice ČOV	Mírovka	1,76	734,23	55,89	79,72	55,05	48,31	53,04	51,23	67,57	60,79	46,34	39,13	51,60	49,68	658,35	0,90	VK
Obec Libina ČOV	Oskava	33,11	711,26	83,34	79,45	76,82	50,60	54,99	43,74	44,94	41,59	37,44	38,40	39,07	47,52	637,89	0,90	VK
MOVO Olomouc - Slavičín, Hrádek ČOV	Říka	5,39	676,94	85,11	90,66	80,69	45,61	63,14	39,74	34,01	50,33	34,98	22,24	29,61	55,64	631,75	0,93	VK
VaK Kroměříž - Chropyně ČOV (Fatra Energetika Ch.)	Mlýnský náhon	0,52	548,37	58,49	60,90	67,86	57,10	48,25	46,04	44,46	50,84	34,60	32,89	40,25	41,10	582,78	1,06	VK
VaK Hodonín - Strážnice ČOV	Plavební kanál Petrov-Veselí n.M. (B)	2,67	562,91	57,77	57,26	53,30	46,18	62,25	49,93	43,69	49,54	37,58	34,01	40,60	48,46	580,56	1,03	VK
MOVO Olomouc - Valašské Klobouky ČOV	Brumovka (Kloboucký potok)	6,86	704,27	72,12	71,92	55,56	51,92	50,04	35,63	31,26	47,45	40,65	26,46	35,45	44,73	563,18	0,80	VK
Obec Červená Voda ČOV (dřív Intercolor)	Břežná	21,60	636,87	51,70	56,83	56,29	46,97	47,36	43,74	37,03	34,42	39,58	36,00	37,62	47,08	534,62	0,84	VK

Nejvýznamnější vypouštění vod v dílčím povodí Dyje v roce 2021

(přehled vypouštěných odpadních vod v množství nad 500 tis. m³/rok)

Metodický pokyn MZe - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 5 (str.4)

Dyje - Tabulka 7

název vypouštění vod	vodní tok	řiční km	RM 2020 tis.m ³ /rok	měsíční množství vypouštění vod za rok 2021 v tis.m ³ /rok												RM 2021 tis.m ³ /rok	index 2021 2020	původ
				I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.			
BVK Brno - ČOV Brno (Modřice)	Svratka	33,07	36783,49	3092,21	2915,23	2869,71	2619,05	3055,42	3079,31	2853,61	3566,41	2549,78	2609,38	2847,31	3036,29	35093,69	0,95	VK
ČEZ Elektrárna Hodonín - Teplý járek	Kopanice - kanál Moravy č. 18	31,81	29917,21	1874,88	1952,64	1874,88	1814,40	2272,32	2998,08	3170,88	2350,08	2453,76	2356,52	2436,48	2185,92	27740,84	0,93	O
ČEZ JE Dukovany - odpadní kanál	Skrýjský p.	1,24	20620,39	1177,47	1040,28	1034,20	1317,88	1709,15	1539,78	1682,46	1931,59	1953,84	1704,79	1565,14	1681,89	18338,46	0,89	O
SMJ - Jihlava ČOV	Jihlava	135,52	4828,84	386,80	349,37	386,80	374,33	386,80	374,33	386,80	386,80	374,32	386,80	374,32	386,80	4554,28	0,94	VK
VAS Třebíč - Třebíč ČOV	Jihlava	89,67	3068,80	264,23	335,22	268,50	215,92	280,41	229,97	235,93	245,79	191,79	170,60	184,20	252,03	2874,57	0,94	VK
VAS Znojmo - Znojmo ČOV	Dyje	113,64	2753,34	229,50	214,20	224,78	208,87	244,29	232,33	244,45	274,94	204,85	205,96	205,06	246,41	2735,64	0,99	VK
VaK Břeclav - Břeclav ČOV	Dyje	20,34	2753,92	252,85	296,79	257,75	220,52	258,83	209,32	209,99	242,53	181,82	171,76	183,36	201,71	2687,21	0,98	VK
Vodárenská Svitavy - Svitavy ČOV	Vendolský p.	0,59	1504,47	115,58	104,40	115,58	111,85	115,58	111,85	115,58	115,58	111,85	115,58	111,85	115,58	1360,85	0,90	VK
VAS Boskovice - Blansko ČOV	Svitava	33,42	1530,39	135,26	114,34	109,66	99,74	116,22	105,85	129,92	121,02	92,79	88,58	91,40	119,46	1324,23	0,87	VK
VaK Hodonín - Kyjov ČOV	Kyjovka (Stupava)	50,06	1222,38	126,24	113,57	107,86	99,70	117,09	103,49	98,02	125,90	91,46	87,03	97,95	106,73	1275,03	1,04	VK
VAS Brno-venk. - Tišnov (Březina) ČOV	Svratka	67,80	1154,75	112,19	142,63	116,00	89,92	109,58	109,52	112,12	111,48	91,61	74,90	72,95	106,29	1249,19	1,08	VK
VAS Brno-venk. - Tetčice ČOV	Bobrava	23,33	882,05	96,69	124,00	100,57	87,90	85,17	81,04	72,66	82,27	79,34	74,40	82,50	183,03	1149,55	1,30	VK
VAS Žďár nad Sázavou - Velké Meziříčí ČOV	Oslava	58,74	1317,44	108,68	149,93	102,59	76,78	130,00	76,46	106,95	102,55	62,87	59,01	65,63	95,16	1136,61	0,86	VK
DIAMO GEAM - ČDV Oslavy	Oslava	4,14	1207,73	105,25	100,39	111,74	106,63	95,33	88,66	86,08	84,53	80,03	82,82	82,27	85,48	1109,21	0,92	D
VAS Brno-venk. - Ivančice ČOV	Jihlava	35,72	1120,61	87,86	120,76	90,58	87,85	91,68	89,77	89,52	101,48	78,80	79,84	75,96	106,21	1100,31	0,98	VK
VAS Žďár nad Sázavou - Nové Město na Mor. ČOV	Bobřůvka (Loučka)	55,20	1321,79	103,20	156,91	109,77	84,46	98,75	77,90	90,61	83,44	63,33	59,08	58,82	90,09	1076,36	0,81	VK
VAS Boskovice - Boskovice ČOV A	Boskovický potok	1,06	1049,12	101,74	95,58	86,95	81,37	105,30	82,14	101,87	103,75	75,47	73,21	71,89	91,78	1071,04	1,02	VK
VAS Třebíč - Moravské Budějovice ČOV	Rokyta	7,42	1140,11	96,60	124,16	86,00	65,80	97,98	120,36	92,90	84,72	58,67	53,99	57,08	78,93	1017,18	0,89	VK
VaK Břeclav - Mikulov ČOV	bezejmenný tok	1,43	903,46	67,91	67,40	69,33	68,11	80,34	63,27	74,24	92,95	63,96	59,21	67,02	93,20	866,92	0,96	VK
VHOS M. Třebová - Polička ČOV	Bílý potok	8,38	1254,99	76,77	89,91	85,88	75,80	88,45	59,43	60,88	78,50	61,14	60,14	48,79	71,99	857,67	0,68	VK
VAS Žďár nad Sázavou - Bystřice nad P. ČOV	Bystřice	10,41	873,00	83,38	104,24	70,79	55,32	72,16	56,48	74,29	87,30	53,69	45,77	45,16	74,30	822,89	0,94	VK
VaK Vyškov - Slavkov ČOV	Prostředníček	0,29	787,24	84,67	79,01	74,77	48,20	64,01	45,91	62,66	82,51	51,91	50,68	63,64	96,64	804,60	1,02	VK
VAS Jihlava - Telč ČOV	Telčský p.	1,66	728,20	57,57	52,43	63,75	61,16	67,58	66,75	65,33	78,03	66,96	65,81	43,22	54,12	742,72	1,02	VK
VaK Břeclav - Hustopeče ČOV	Štínkovka (Štínkava)	7,82	624,30	59,22	60,46	57,25	52,18	66,97	54,05	49,83	65,02	53,49	48,08	51,17	64,51	682,21	1,09	VK
VaK Vyškov - Bučovice ČOV	Litava (Cézava)	32,80	598,34	52,72	48,11	50,96	49,52	57,41	45,13	43,76	73,16	53,51	38,90	44,52	53,50	611,20	1,02	VK
ČEVAK - Dačice ČOV	Moravská Dyje	38,14	556,49	59,88	59,91	52,09	37,52	45,74	49,82	51,90	53,73	35,02	31,71	31,95	48,97	558,22	1,00	VK

Přehled zdrojů znečištění s produkovaným znečištěním nad 500 tun v ukazateli BSK5 v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v roce 2021

Metodický pokyn MZe - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 5 (str. 5)

Morava - Tabulka 8

název vypouštění vod	vodní tok	říční km	RM 2021	BSK5	CHSK _{Cr}	NL	RAS	N-NH4	N anorg.	P celk.
			tis.m ³ /rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok
TOMA Otrokovice - ČOV Otrokovice	Morava	165,55	4580,71	4544,06	9646,97	6101,50	2932,57	249,65	255,15	80,62
MOVO Olomouc - Olomouc ČOV	Morava	218,90	12080,08	3974,35	8673,50	4203,87	6499,08	454,21	455,42	77,92
VaK Přerov - Přerov ČOV Henčlov	Bečva	7,61	4513,66	2342,59	6192,74	3340,11	2726,25	155,41	156,62	40,62
SVK Uherské Hradiště - Uherský Brod ČOV	Olšava	19,20	2135,31	1802,20	2953,14	574,40	1686,90	79,01	82,00	24,62
VaK Vsetín - Valašské Meziříčí ČOV	Bečva	59,97	2761,55	1234,41	3306,95	1530,17	1174,49	70,70	0,00	27,56
MOVO Olomouc - Prostějov ČOV (Kralice na H.)	Valová	15,96	6332,48	1171,51	3045,92	1139,85	4363,08	177,31	183,01	36,03
VaK Hodonín - Hodonín ČOV	Městské rameno Hodonín	1,97	2508,22	1071,01	2154,89	665,88	2953,43	133,39	133,84	29,60
SVK Uherské Hradiště - Uherské Hradiště ČOV	Morava	146,51	3045,53	1062,89	2579,56	1376,58	2095,33	131,87	132,18	48,15
VaK Kroměříž - Kroměříž ČOV	Morava	178,11	3909,23	949,94	2087,53	1012,49	2838,10	135,65	141,51	29,67
VhS Čerlinka - Pavlinka (Litovel) ČOV	Morava	246,28	1533,24	929,14	2505,31	729,82	2391,85	52,44	53,05	16,87
MOVO Olomouc - Zlín-Malenovice ČOV	Dřevnice	5,49	8898,72	861,40	2084,08	971,74	4040,02	221,13	223,80	33,37
OP Papírna Olšany - součtově V1 + V2	Morava	295,22	3187,25	739,51	2708,59	4583,27	2055,17	0,00	0,00	0,00
ŠPVS Šumperk - Šumperk ČOV	Desná	6,88	4988,45	646,00	1553,90	654,98	3034,98	126,71	131,20	20,45
ŠPVS Šumperk - Zábřeh na Moravě ČOV	Moravská Sázava	2,92	2276,45	623,06	1165,09	461,66	1003,46	47,12	50,76	12,75
VaK Vsetín - Vsetín ČOV	Vsetínská Bečva	17,65	3309,97	602,41	1636,45	717,27	1326,30	97,31	0,00	20,29
Pivovar Holba Hanušovice ČOV	Morava	309,69	707,18	584,09	1106,10	174,83	217,87	10,16	10,69	5,01
VaK Vyškov - Vyškov ČOV	Haná	30,66	2796,85	562,70	1231,90	651,25	1788,70	85,00	87,71	14,12

Přehled zdrojů znečištění s produkovaným znečištěním nad 500 tun v ukazateli BSK5 v dílčím povodí Dyje v roce 2021

Metodický pokyn MZe - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 5 (str. 5)

Dyje - Tabulka 8

název vypouštění vod	vodní tok	říční km	RM 2021	BSK5	CHSK _{Cr}	NL	RAS	N-NH4	N anorg.	P celk.
			tis.m ³ /rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok
BVK Brno - ČOV Brno (Modřice)	Svratka	33,07	35093,69	10387,73	23021,46	10984,33	29619,08	1537,10	1565,18	235,83
SMJ - Jihlava ČOV	Jihlava	135,52	4554,28	1630,43	3520,46	1507,47	2309,02	218,61	347,99	40,53
VAS Znojmo - Znojmo ČOV	Dyje	113,64	2735,64	1210,56	3118,79	2095,66	1353,41	134,51	131,92	31,21
VaK Břeclav - Břeclav ČOV	Dyje	20,34	2687,21	784,67	1805,81	1193,12	1784,31	91,63	67,72	25,53
VAS Třebíč - Třebíč ČOV	Jihlava	89,67	2874,57	652,53	1529,27	681,27	1339,55	110,67	117,57	21,85

Přehled zdrojů znečištění s vypouštěným znečištěním nad 15 tun v ukazateli BSK5 v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v roce 2021

Metodický pokyn MZe - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 5 (str. 5)

Morava - Tabulka 9

název vypouštění vod	vodní tok	říční km	RM 2021	BSK5	CHSK _{Cr}	NL	RAS	N-NH4	N anorg.	P celk.
			tis.m ³ /rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok
TOMA Otrokovice - ČOV Otrokovice	Morava	165,55	4580,71	43,61	161,70	26,34	2932,57	18,28	33,48	1,12
MOVO Olomouc - Olomouc ČOV	Morava	218,90	12080,08	33,95	358,78	34,31	6172,92	11,91	81,06	9,60
OP Papírna Olšany - součtově V1 + V2	Morava	295,22	3187,25	26,45	182,25	35,92	2055,17	0,51	2,58	0,38
MOVO Olomouc - Prostějov ČOV (Kralice na H.)	Valová	15,96	6332,48	23,49	232,40	33,37	4135,11	8,68	29,57	3,89
MOVO Olomouc - Zlín-Malenovice ČOV	Dřevnice	5,49	8898,72	22,25	205,56	18,60	3968,83	3,11	99,22	9,17
VaK Vsetín - Zubří ČOV	Rožnovská Bečva	10,38	3515,05	18,28	90,69	11,60	701,25	2,53	42,81	6,36
VaK Kroměříž - Kroměříž ČOV	Morava	178,11	3909,23	16,42	99,69	16,81	2681,73	3,24	31,27	0,78
VaK Vsetín - Valašské Meziříčí ČOV	Bečva	59,97	2761,55	16,32	85,88	11,32	1174,49	6,60	21,04	5,36
ŠPVŠ Šumperk - Šumperk ČOV	Desná	6,88	4988,45	15,96	140,18	26,44	3107,81	19,45	49,88	1,50

Přehled zdrojů znečištění s vypouštěným znečištěním nad 15 tun v ukazateli BSK5 v dílčím povodí Dyje v roce 2021

Metodický pokyn MZe - Článek 2 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 5 (str. 5)

Dyje - Tabulka 9

název vypouštění vod	vodní tok	říční km	RM 2021	BSK5	CHSK _{Cr}	NL	RAS	N-NH4	N anorg.	P celk.
			tis.m ³ /rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok	t/rok
BVK Brno - ČOV Brno (Modřice)	Svratka	33,07	35093,69	107,39	814,17	228,81	27022,14	26,71	260,75	20,56
ČEZ JE Dukovany - odpadní kanál	Skryjský p.	1,24	18338,46	67,85	746,38	67,85	10177,84	1,63	444,36	4,16
SMJ - Jihlava ČOV	Jihlava	135,52	4554,28	17,56	158,40	19,36	2224,48	7,42	44,26	0,77

Hodnocení množství povrchových vod za rok 2021

(nejvýznamnější vodní toky v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu)

Metodický pokyn MZe - Článek 4 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 1.1 (str. 6)

Morava - Tabulka 10

vodní tok	identifikátor vodního toku dle HEIS	celková dl. toku 1)	ČHP	plocha povodí	počet profilů st.sítě	počet profilů vložených
		km		km ²	*	
Morava	401110000100	338,935	4-13-03-0860-0-00	10690,870	5	
Bečva Spojená	405600000100	61,730	4-11-02-0722-0-00	1626,710	1	
Bečva Vsetínská	405600000100	59,381	4-11-01-0930-0-00	734,390	1	
Haná	406690000100	35,317	4-12-02-0646-0-00	607,820	2	
Třebůvka	402640000100	48,356	4-10-02-1180-0-00	584,570	1	
Oskava	403370100100	50,300	4-10-03-0820-00-0	571,830	1	
Olšava	408760000100	44,900	4-13-01-1320-0-00	520,020	1	
Moravská Sázava	402030000100	53,845	4-10-02-0480-0-00	507,300	0	

Poznámka:

za nejvýznamnější vodní toky byly vybrány toky s velikostí plochy povodí nad 500 km²

vodní toky jsou seřazeny podle velikosti plochy povodí

* jedná se o profily státní sítě, v nichž je hodnoceno množství povrchových vod

1) Celková délka toku dle technické evidence PMo

ČHP - číslo hydrologického pořadí závěrového úseku vodního toku

Hodnocení množství povrchových vod za rok 2021

(nejvýznamnější vodní toky v dílčím povodí Dyje)

Metodický pokyn MZe - Článek 4 : Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 1.1 (str. 6)

Dyje - Tabulka 10

vodní tok	identifikátor vodního toku dle HEIS	celková dl. toku 1)	ČHP	plocha povodí	počet profilů st.sítě	počet profilů vložených
		km		km ²	*	
Dyje	411200000100	314,552	4-17-01-1170-0-00	13418,670	3	
Svratka	412790000100	167,979	4-16-04-0260-0-00	4116,860	5	
Jihlava	416520000100	180,758	4-16-04-0250-0-00	2998,150	2	
Svitava	414290000100	98,385	4-15-02-1096-0-00	1145,830	2	
Oslava (přítok Jihlavy)	417590000100	99,823	4-16-02-1010-0-00	867,220	1	
Litava	415600000100	58,755	4-15-03-1130-0-00	789,760	2	
Jevišovka	412150000100	81,463	4-14-03-0490-0-00	782,460	1	
Kyjovka	419940000100	88,116	4-17-01-1162-0-00	665,760	2	
Moravská Dyje	410500000100	72,598	4-14-01-0630-0-00	630,540	1	
Rokytná	418610000100	88,269	4-16-03-0570-0-00	585,410	1	

Poznámka:

za nejvýznamnější vodní toky byly vybrány toky s velikostí plochy povodí nad 500 km²

vodní toky jsou seřazeny podle velikosti plochy povodí

* jedná se o profily státní sítě, v nichž je hodnoceno množství povrchových vod

1) Celková délka toku dle technické evidence PMo

ČHP - číslo hydrologického pořadí závěrového úseku vodního toku

Vodní nádrže v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu - základní charakteristiky

(vodní nádrže s povoleným objemem akumul. vody v zásob. prostoru nad 1,0 mil. m³)

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Hodnocení množství povrchových vod - hodnoc. min. kalendářního roku, kapitola 1.2 (str. 7)

Morava - Tabulka 11

název nádrže	vodní tok	ČHP	zásobní objem	Q _a	Q _N	akumulační souč. nádrže	souč. nadlepení odtoku
			mil. m ³	m ³ /s	m ³ /s	β	α
VD Opatovice	Malá Haná	4-12-02-0080-1-00	7,840	0,210	0,137	1,184	0,652
VD Slušovice	Dřevnice	4-13-01-0070-1-00	7,245	0,500	0,276	0,459	0,552
VD Karolinka	Velká Stanovnice	4-11-01-0180-1-00	5,813	0,360	0,230	0,512	0,639
VD Plumlov	Hloučela	4-12-01-0570-1-00	2,883	0,650	0,152	0,141	0,234
VD Dlouhé Stráně - PVE	Desná	4-10-01-0610-0-00	2,715	0,564	-	/**	/**
VD Nemilka	Nemilka	4-10-02-0470-1-00	1,219	0,174	0,087	0,222	0,500

Pozn.: /** - vyrovnávací nádrž

Součinitel nadlepení odtoku α - poměr mezi nadlepeným průtokem a dlouhodobým průměrným průtokem v profilu nádrže

Akumulační součinitel nádrže β - poměr objemu zásobního prostoru nádrže a průměrného ročního odtoku v profilu nádrže

Vodní nádrže v dílčím povodí Dyje - základní charakteristiky

(vodní nádrže s povoleným objemem akumul. vody v zásob. prostoru nad 1,0 mil. m³)

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Hodnocení množství povrchových vod - hodnoc. min. kalendářního roku, kapitola 1.2 (str. 7)

Dyje - Tabulka 11

název nádrže	vodní tok	ČHP	zásobní objem	Q _a	Q _N	akumulační souč. nádrže	souč. nadlepšení odtoku
			mil. m ³	m ³ /s	m ³ /s	β	α
VD Vranov	Dyje	4-14-02-0530-1-00	79,668	9,740	3,400	0,259	0,349
VD Dalešice	Jihlava	4-16-01-1030-1-00	63,000	6,190	3,500	0,323	0,565
VD Nové Mlýny - dolní	Dyje	4-17-01-0100-1-00	40,610	41,060	8,500	0,031	0,207
VD Nové Mlýny - horní	Dyje	4-14-03-0740-1-00	3,970	13,330	-	/*	/*
VD Vír I	Svratka	4-15-01-0370-1-00	44,056	3,700	2,300	0,378	0,622
VD Mohelno	Jihlava	4-16-01-1050-1-00	11,300	5,351	-	/**	/**
VD Brno	Svratka	4-15-01-1470-1-00	13,020	7,760	2,400	0,053	0,309
VD Mostišťe	Oslava	4-16-02-0210-1-00	9,339	1,390	0,400	0,213	0,288
VD Letovice	Křetínka	4-15-02-0340-1-00	9,015	0,644	0,860	0,444	1,335
VD Boskovice	Bělá	4-15-02-0540-1-00	6,152	0,356	0,120	0,548	0,337
Rybník Nesyt	Včelínek	4-17-01-0580-1-00	2,006	0,176	-	/***	/***
VD Výrovce	Jevišovka	4-14-03-0290-1-00	2,984	0,570	1,110	0,166	1,947
VD Landštejn	Pstruhovec	4-14-01-0650-1-00	2,590	0,090	0,062	0,913	0,689
VD Znojmo	Dyje	4-14-02-0630-1-00	2,450	10,250	-	/**	/**
VD Hubenov	Maršovský potok	4-16-01-0280-1-00	2,395	0,134	0,168	0,567	1,254
VD Nová Říše	Řečice	4-14-01-0300-1-00	2,237	0,105	0,038	0,676	0,362
Rybník Novoveský	Olbramovický potok	4-16-04-0230-1-00	2,217	0,139	-	/***	/***
VD Koryčany	Kyjovka	4-17-01-0680-1-00	2,130	0,068	0,068	0,993	1,000
Rybník Jaroslavický dolní	Dyjsko-mlýnský náhon	4-14-02-0790-0-00	1,840	0,026	-	/***	/***
Rybník Vrkoč (boční r.)	Mlýnský náhon Cvrčovice	4-16-04-0240-0-00	1,736	-	-	/***	/***
Rybník Starý (boční r.)	Hornoleský náhon	4-16-04-0080-0-00	1,700	-	-	/***	/***
Rybník Mlýnský	Včelínek	4-17-01-0600-2-00	1,299	0,198	-	/***	/***
Rybník Veselský	Oslava	4-16-02-0010-0-00	1,990	0,125	-	/***	/***
Rybník Matějovský	Oslava	4-16-02-0010-0-00	1,163	0,051	-	/***	/***

Pozn.: /* - část VH soustavy Nové Mlýny - dolní - střední, /** - vyrovnávací nádrž, /*** - rybochovné hospodářství

Součinitel nadlepšení odtoku α - poměr mezi nadlepšeným průtokem a dlouhodobým průměrným průtokem v profilu nádrže

Akumulační součinitel nádrže β - poměr objemu zásobního prostoru nádrže a průměrného ročního odtoku v profilu nádrže

Nejvýznamnější převody vody v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu

Metodický pokyn MZe - Článek 4 : Hodnocení množství povrchových vod, kapitola 1.3 (str. 7)

Morava - Tabulka 12

název převodu	profil odběru	ČHP	název toku odbočení	říční km	délka převodu	technická kapacita převodu	průměrné roční převáděné množství	druh převodu
	profil zaústění	CHP	název toku zaústění	říční km				
					km	m ³ /s	mil. m ³ /rok	
Malá Bečva	Troubky	4-12-02-0721-0-00	Bečva	2,01	19,700	3,355	nesleduje se	A
	Plešovec	4-12-02-0970-0-00	Moštěnka	1,15				
Elektrárna Hodonín Teplý járek	Hodonín	4-13-02-0922-0-00	Morava	101,84		3,000	30,000	B
		4-17-01-1123-0-10	Kyjovka	6,48				

Poznámky: A - převod vody pro zajištění rybniční soustavy a pro průmyslové odběratele
B - převod vody pro zavlažování lužních lesů

Nejvýznamnější převody vody v dílčím povodí Dyje

Metodický pokyn MZe - Článek 4 : Hodnocení množství povrchových vod, kapitola 1.3 (str. 7)

Dyje - Tabulka 12

název převodu	profil odběru	ČHP	název toku odbočení	říční km	délka převodu	technická kapacita převodu	průměrné roční převáděné množství	druh převodu poznámka
	profil zaústění	ČHP	název toku zaústění	říční km				
					km	m ³ /s	mil. m ³ /rok	
Přivaděč z Jiřínského potoka	Simanov-Hlávkov	4-16-01-0300-0-00	Jiřínský potok	6,95	3,666	0,258	nesleduje se	A
	Hubenov	4-16-01-0280-1-00	Maršovský potok	4,60				
Přivaděč z Jedlovského potoka	Starý Hubenov	4-16-01-0261-0-00	Jedlovský potok	6,93	3,366	0,275	nesleduje se	A
	Hubenov	4-16-01-0280-1-00	Maršovský potok	2,42				
Svitavský náhon	Brno-Zábrdovice	4-15-02-1096-0-00	Svitava	6,50	3,760	1,500	nesleduje se	B
	Brno-Komárov	4-15-01-1570-0-00	Svratka	39,02				
Elektrárna Hodonín Teplý járek	Hodonín	4-13-02-0922-0-00	Morava	101,84		3,000	30,000	C
		4-17-02-1123-0-00	Kyjovka	6,48				

Poznámky:

A - převod vody pro nalepšení vodárenského zdroje Hubenov

B - převod vody pro zajištění odběru pro Teplárny Brno a zavodnění koryta Staré Ponávky, přebytek zaústěn do Svratky

C - převod vody pro zavlažování lužních lesů

Ostatní vodní zdroje v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu

Metodický pokyn MZe - Článek 4 : Hodnocení množství povrchových vod, kapitola 1.4. Ostatní vodní zdroje (str. 7)

Morava - Tabulka 13

číslo hydrogeologického rajonu	název hydrogeologického rajonu	lokality	poznámka
1622	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	VaK Přerov - Troubky, jezero Tovačov II	vodárenský zdroj
1622	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	MOVO Olomouc - Kvasice, štěrkoviště	vodárenský zdroj
1651	Kvartér Dolnomoravského úvalu	SVK Uherské Hradiště - Ostrožská N. Ves, jezero	vodárenský zdroj

Ostatní vodní zdroje v dílčím povodí Dyje

Metodický pokyn MZe - Článek 4 : Hodnocení množství povrchových vod, kapitola 1.4. Ostatní vodní zdroje (str. 7)

Dyje - Tabulka 13

číslo hydrogeologického rajonu	název hydrogeologického rajonu	lokalita	poznámka
ostatní vodní zdroje nejsou v tomto dílčím povodí evidovány			

Minimální průtoky ve vodních tocích v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Hodnocení množství povrchových vod - hodnoc. min. kalendářního roku, kapitola 2.1 (str. 8)

Morava - Tabulka 14

název kontrolního profilu	databank. č. vodoměr. stanice	ČHP	vodní tok	říční km umístění profilu	Q _{330d}	Q _{355d}	Q _{364d}	MQ	MZP
					m ³ /s	m ³ /s	m ³ /s	m ³ /s	m ³ /s
ŠUMPERK TOK	3500	4-10-01-0850-0-00	Desná	11,654	1,180	0,837	0,655	-	0,837
MORAVIČANY	3550	4-10-02-0650-0-00	Morava	259,860	5,060	3,600	2,550	1,736	3,600
LOŠTICE	3609	4-10-02-1160-0-00	Třebůvka	4,879	0,808	0,615	0,500	-	0,615
UNIČOV	3630	4-10-03-0540-0-00	Oskava	21,043	0,455	0,306	0,207	0,242	0,381
NOVÉ SADY - OLOMOUČ	3670	4-10-03-1151-0-00	Morava	220,344	7,380	5,000	3,370	2,493	5,000
JARCOVÁ	3820	4-11-01-0930-0-00	Vsetínská Bečva	3,988	1,290	0,836	0,579	0,285	0,836
KRÁSNO	3870	4-11-01-1200-0-00	Rožnovská Bečva	1,778	0,509	0,290	0,156	0,140	0,400
DLUHONICE	3900	4-11-02-0721-0-00	Bečva	9,294	2,580	1,620	1,060	0,800	1,620
KLOPOTOVICE	3930	4-12-01-0241-0-00	Blata	8,263	0,179	0,105	0,042	0,031	0,142
POLKOVICE	3970	4-12-01-0720-0-00	Valová	5,064	0,354	0,254	0,163	0,128	0,304
VYŠKOV	4000	4-12-02-0090-0-00	Haná	32,833	0,063	0,030	0,008	0,013	0,063
BEZMĚROV*	4008	4-12-02-0646-0-00	Haná	2,000	0,340	0,160	0,026	0,020	0,250
KROMĚŘÍŽ	4030	4-12-02-1040-0-00	Morava	180,545	12,100	8,260	5,090	3,978	6,675
ZLÍN	4120	4-13-01-0351-0-00	Dřevnice	13,338	0,305	0,175	0,080	-	0,240
OTROKOVICE*	4128	4-13-01-0510-0-00	Dřevnice	3,000	0,578	0,385	0,247	0,247	0,482
SPYTIHNĚV - JEZ	4130	4-13-01-0542-0-00	Morava	157,387	13,528	8,967	5,625	4,230	7,296
UHERSKÝ BROD	4180	4-13-01-1240-0-00	Olšava	20,560	0,341	0,209	0,098	0,089	0,275
STRÁŽNICE	4215	4-13-02-0340-0-00	Morava	121,965	13,900	9,400	5,510	4,373	7,455

Pozn.: * - profil, v němž není prováděno přímé měření hydrologických údajů, přepočtený pomocí koeficientu z nejbližšího profilu

Koeficienty přepočtu: Bezměrov 4,089 (z BP Vyškov); Otrokovice 1,41 (z BP Zlín)

Minimální průtoky ve vodních tocích v dílčím povodí Dyje

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Hodnocení množství povrchových vod - hodnoc. min. kalendářního roku, kapitola 2.1 (str. 8)

Dyje - Tabulka 14

název kontrolního profilu	databank. č. vodoměr. stanice	ČHP	vodní tok	říční km umístění profilu	Q _{330d}	Q _{355d}	Q _{364d}	MQ	MZP
					m ³ /s	m ³ /s	m ³ /s	m ³ /s	m ³ /s
JANOV	4290	4-14-01-0560-0-00	Moravská Dyje	25,027	0,410	0,250	0,150	-	0,330
ZNOJMO	4350	4-14-02-0650-0-00	Dyje	119,644	3,020	1,832	0,816	0,990	1,832
TRÁVNÍ DVŮR	4370	4-14-02-0881-0-00	Dyje	74,578	4,200	2,280	0,890	1,200	2,280
BOŽICE	4400	4-14-03-0430-0-00	Jevišovka	15,369	0,120	0,045	0,006	0,045	0,120
VÍR POD VYROV. NÁDRŽÍ	4450	4-15-01-0430-2-00	Svratka	103,348	1,100	0,630	0,274	0,480	0,630
DOLNÍ LOUČKY	4470	4-15-01-1100-0-00	Bobruvka	3,748	0,366	0,212	0,106	0,100	0,289
VEVERSKÁ BITÝŠKA	4480	4-15-01-1410-0-00	Svratka	60,727	1,910	1,160	0,359	0,600	1,160
BRNO - POŘÍČÍ	4490	4-15-01-1530-0-00	Svratka	41,368	1,881	1,266	0,820	1,370	1,266
ROZHRANÍ	4520	4-15-02-0130-0-00	Svitava	70,139	0,738	0,577	0,397	0,470	0,577
BÍLOVICE	4570	4-15-02-1093-0-00	Svitava	15,521	1,900	1,520	1,180	0,850	1,520
RYCHMANOV	4610	4-15-03-0890-0-00	Litava	13,610	0,244	0,133	0,047	0,033	0,189
ŽIDLOCHOVICE*	4618	4-15-03-1110-0-00	Litava	3,200	0,370	0,205	0,090	0,046	0,290
POD BRNEM*	4628	4-15-03-0010-0-00	Svratka	32,982	4,239	3,109	2,256	2,046	3,109
ŽIDLOCHOVICE	4620	4-15-03-1140-0-00	Svratka	22,958	4,620	3,390	2,420	2,046	3,390
MOHELNO	4695	4-16-01-1050-2-00	Jihlava	57,146	1,585	0,968	0,487	0,487	0,968
OSLAVANY	4740	4-16-02-1010-0-00	Oslava	2,929	0,741	0,404	0,116	0,140	0,573
MORAVSKÝ KRUMLOV	4770	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	12,505	0,241	0,116	0,022	0,028	0,179
IVANČICE	4780	4-16-04-0030-0-00	Jihlava	32,832	2,630	1,650	0,687	0,820	1,650
BŘECLAV - LADNÁ	4805	4-17-01-0451-0-00	Dyje	28,577	14,501	9,698	5,465	6,500	7,582
KYJOV	4860	4-17-01-0740-0-00	Kyjovka	51,345	0,064	0,033	0,009	0,010	0,064
LANŽHOT*	4868	4-17-01-1123-0-00	Kyjovka	12,000	0,156	0,077	0,019	0,010	0,117

Pozn.: * - profil, v němž není prováděno přímé měření hydrologických údajů, přepočtený pomocí koeficientu z nejbližšího profilu
 Koeficienty přepočtu: Židlochovice 1,544 (z BP Rychmanov); Pod Brnem 0,894 (z BP Židlochovice); Lanžhot 2,760 (z BP Kyjov)

Hodnocení množství povrchových vod za rok 2021

(tabelární přehled je zpracován pro zadaný vodní tok a hodnocený rok)

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 3.1 (str.8)

Morava - Tabulka 15/1

Plné znění tabelárního přehledu je uvedeno pouze v elektronické podobě.

Výsledné hodnoty ovlivnění bilančních profilů jsou uvedeny v následující tabulce č. 15/2 pro dílčí povodí Moravy a přítoků Váhu.

Hodnocení množství povrchových vod za rok 2021

(tabelární přehled je zpracován pro zadaný vodní tok a hodnocený rok)

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 3.1 (str.8)

Dyje - Tabulka 15/1

Plné znění tabelárního přehledu je uvedeno pouze v elektronické podobě.

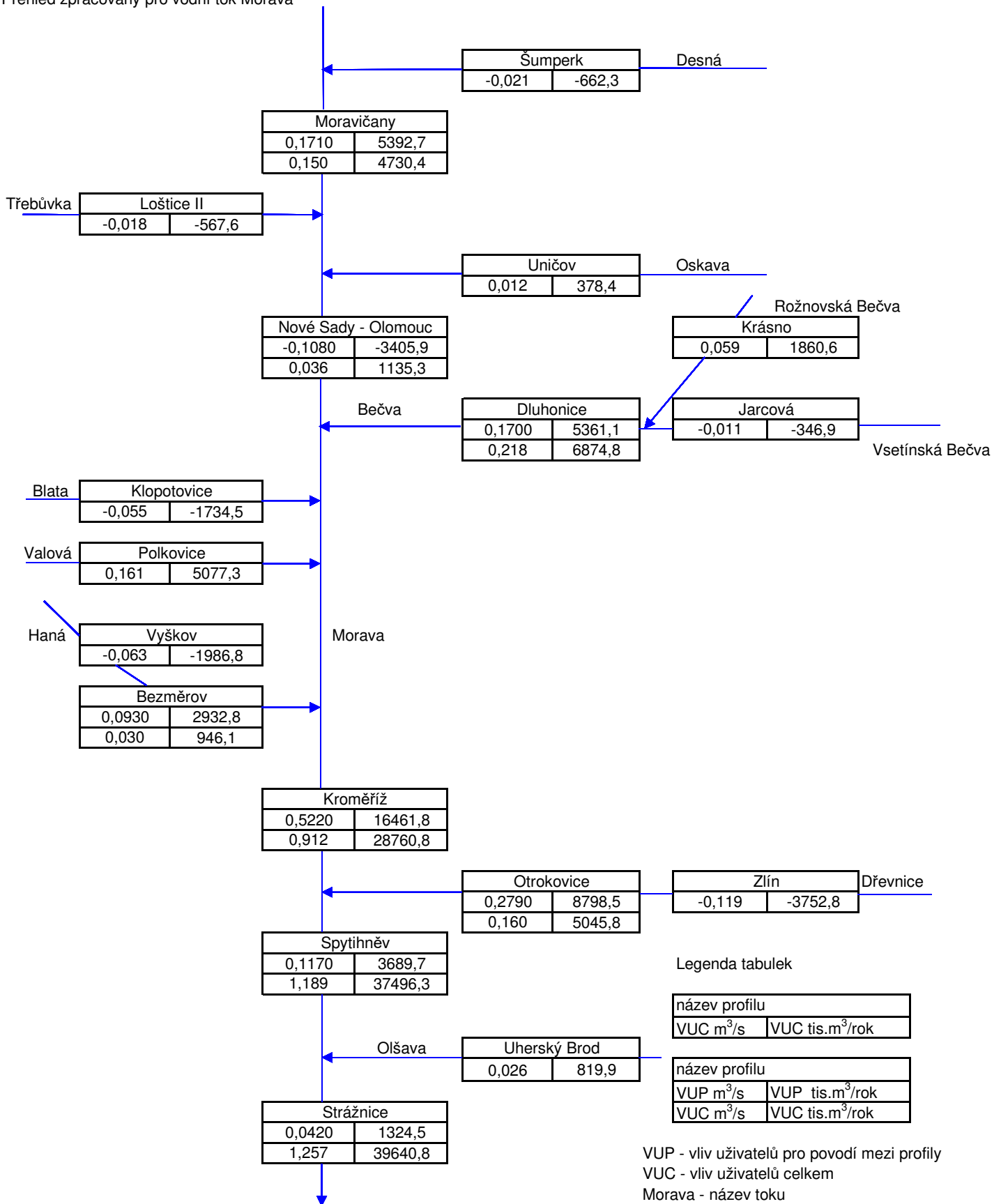
Výsledné hodnoty ovlivnění bilančních profilů jsou uvedeny v následující tabulce č. 15/2 pro dílčí povodí Dyje.

Hodnocení množství povrchových vod roku 2021 v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 3.1 (str.8)

Morava - Tabulka 15/2

Přehled zpracovaný pro vodní tok Morava

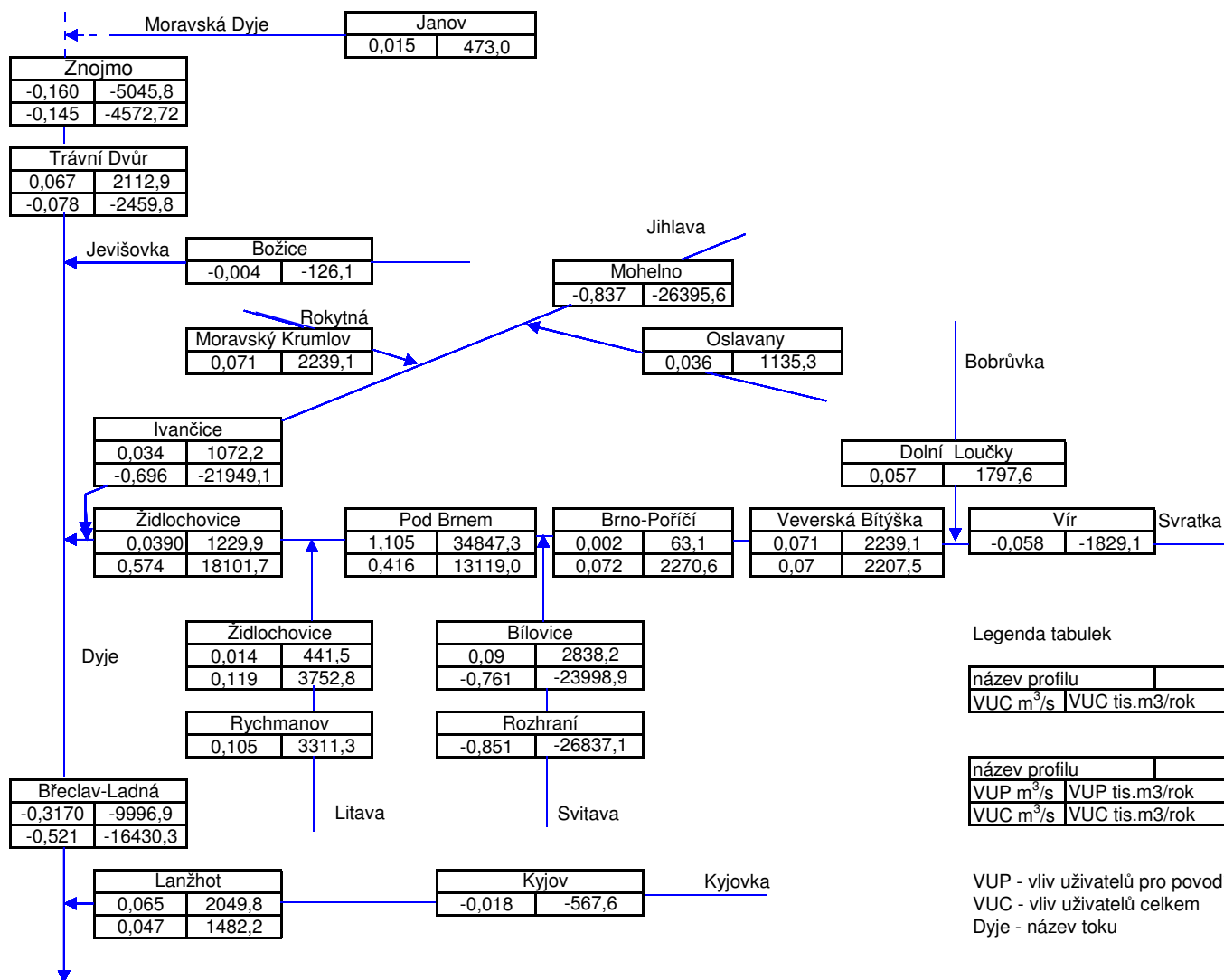


Hodnocení množství povrchových vod roku 2021 v povodí Dyje

Dyje - Tabulka 15/2

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 3.1 (str.8)

Přehled zpracovaný pro vodní tok Dyje



Hodnocení množství povrchových vod v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu za rok 2021

(přehled pro vybrané vodní toky významně ovlivněné nakládáním s vodami)

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 3 (str. 9)

Morava - Tabulka 16

vodní tok	ČHP	celková změna průtoků m ³ /s	nejvyšší záporná hodnota změny průtoků m ³ /s	profil s nejvyšší zápornou hodnotou změny průtoků	říční km
Rožnovská Bečva	4-11-01-1200-0-00	0,0591	-0,0069	VaK Vsetín - Rožnov pod Radhoštěm UV	17,44
Olšava	4-13-01-1320-0-00	0,1022	-0,3616	Koménka	35,10
Blata	4-12-01-0243-0-00	-0,0581	-0,0581	VaK Přerov - Tovačov I (sever)	0,70

Poznámky:

ČHP-hydrologické pořadí závěrového úseku toku

uvedená celková změna průtoků je v závěrovém profilu toku

uvedený říční kilometr je pro profil s nejvyšší zápornou hodnotou změny průtoků

Uvedené vodní toky byly vybrány v závislosti na vypočteném bilančním stavu BS5.

Hodnocení množství povrchových vod v dílčím povodí Dyje za rok 2021

(přehled pro vybrané vodní toky významně ovlivněné nakládáním s vodami)

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Ohlašované údaje pro vodní bilanci, kapitola 3 (str. 9)

Dyje - Tabulka 16

vodní tok	ČHP	celková změna průtoků m ³ /s	nejvyšší záporná hodnota změny průtoků m ³ /s	profil s nejvyšší zápornou hodnotou změny průtoků	říční km
Svitava	4-15-02-1096-0-00	-0,5920	-0,8552	Kladorubka	62,985

Poznámky:

ČHP - hydrologické pořadí závěrového úseku toku

uvedená celková změna průtoků je v závěrovém profilu toku

uvedený říční kilometr je pro profil s nejvyšší zápornou hodnotou změny průtoků

Uvedené vodní toky byly vybrány v závislosti na vypočteném bilančním stavu BS5.

Hodnocení množství POV za rok 2021 - pro vodní nádrže v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu

(vodní nádrže s povoleným objemem akumul. vody nad 1,0 mil. m³)

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Hodnocení množství povrchových vod - hodnoc. min. kalendářního roku, kapitola 3.2 (str. 10)

Morava - Tabulka 17

název nádrže	vodní tok	Qa	zásobní objem	max. změna průtoku vlivem hospodaření nádrže vyjádřená v % Qa	max. využití zásobního prostoru
		m ³ /s	mil. m ³		%
VD Dlouhé Stráně - PVE	Desná	0,564	2,715	167,20	98,49
VD Dlouhé Stráně - horní	Desná	-	2,721	-	-
VD Nemilka	Nemilka	0,174	1,219	4,60	1,39
VD Karolinka	Velká Stanovnice	0,360	5,813	35,83	18,41
VD Bystřička	Bystřička	0,883	0,852	18,46	46,48
VD Plumlov	Hloučela	0,650	2,883	72,31	59,97
VD Opatovice	Malá Haná	0,210	7,840	202,86	23,93
VD Slušovice	Dřevnice	0,500	7,245	37,00	23,70
VD Fryšták	Fryštácký potok	0,240	0,900	57,50	48,11
VD Luhačovice	Luhačovický potok	0,307	0,883	19,22	17,33

Na VD v roce proběhla mimořádná manipulace z důvodu rekonstrukce bezpečnostního přelivu.

Hodnocení množství POV za rok 2021 - pro vodní nádrže v dílčím povodí Dyje

(vodní nádrže s povoleným objemem akumul. vody nad 1,0 mil. m³)

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Hodnocení množství povrchových vod - hodnoc. min. kalendářního roku, kapitola 3.2 (str. 10)

Dyje - Tabulka 17

název nádrže	vodní tok	Qa	zásobní objem	max. změna průtoku vlivem hospodaření nádrže vyjádřená v % Qa	max. využití zásobního prostoru
		m ³ /s	mil. m ³		%
VD Landštejn	Pstruhovec	0,090	2,590	44,44	12,78
VD Nová Říše	Řečice (Olšanský potok)	0,105	2,237	28,57	6,53
VD Vranov	Dyje	9,740	79,668	39,21	26,21
VD Znojmo	Dyje	10,250	2,450	7,34	86,24
VD Výrovce	Jevišovka	0,570	2,984	9,47	1,94
VD Nové Mlýny - horní	Dyje	13,330	3,970	4,23	8,24
VD Vír I	Svratka	3,700	44,056	29,05	22,24
VD Brno	Svratka	7,760	13,020	34,16	59,30
VD Letovice	Křetínka	0,644	9,015	246,27	99,51
VD Boskovice	Bělá	0,356	6,152	24,16	15,33
VD Hubenov	Maršovský potok	0,134	2,395	31,34	7,27
VD Dalešice	Jihlava	6,190	63,000	79,32	43,02
VD Mohelno	Jihlava	5,351	11,300	41,66	99,19
VD Mostiště	Oslava	1,390	9,339	16,04	6,45
VD Nové Mlýny - střední	Dyje	40,860	0,000	2,43	*
VD Nové Mlýny - dolní	Dyje	41,060	40,610	3,59	0,00/**
VD Koryčany	Kyjovka (Stupava)	0,068	2,130	58,82	17,04
Rybník Jaroslavický dolní	Dyjsko-mlýnský náhon	0,026	1,840	-	100,00
Rybník Matějovský	Oslava	0,051	1,163	-	77,64
Rybník Veselský	Oslava	0,125	1,990	-	88,94
Rybník Starý (boční r.)	Hornoleský náhon	-	1,700	-	100,00
Rybník Novoveský	Olbramovický p.	0,139	2,217	-	100,00
Rybník Vrkoč (boční r.)	Mlýnský náhon Cvrčovice	-	1,736	-	66,59
Rybník Nesyt	Včelínek	0,176	2,006	-	13,16
Rybník Hlohovecký	Včelínek	0,187	0,466	-	100,00/**
Rybník Mlýnský	Včelínek	0,198	1,299	-	93,46

/** - bylo zasaženo do prostoru stálého nadržení

* - VD nemá stanoven zásobní prostor

/** - nebylo zasaženo do zásobního prostoru

Na VD probíhala mimořádná manipulace z důvodu rekonstrukce vodního díla.

Na VD probíhala mimořádná manipulace z důvodu opravy návodního líce hráze.

Na rybnících probíhaly výlovy, v některém z měsíců v roce 2021 byly vypuštěny nebo upuštěny.

Na rybníku neprobíhal výlov. Rybník je napouštěn od roku 2019.

Hodnocení množství POV za rok 2021 - pro kontrolní profily v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Hodnocení množství povrchových vod
- hodnoc. min. kalendářního roku, kapitola 3.3 (str. 10)

Morava - Tabulka 18/1

název kontrolního profilu	databank. č. vodoměr. stanice	ČHP	vodní tok	říční km umístění profilu
SUMPERK TOK	3500	4-10-01-0850-0-00	Desná	11,654
MORAVIČANY	3550	4-10-02-0650-0-00	Morava	259,860
LOSTICE II	3609	4-10-02-1160-0-00	Třebůvka	4,879
UNIČOV	3630	4-10-03-0540-0-00	Oskava	21,043
NOVÉ SADY - OLOMOUC	3670	4-10-03-1151-0-00	Morava	220,344
JARCOVÁ	3820	4-11-01-0930-0-00	Vsetínská Bečva	3,988
KRASNO	3870	4-11-01-1200-0-00	Rožnovská Bečva	1,778
DLUHONICE	3900	4-11-02-0721-0-00	Bečva	9,294
KLOPOTOVICE	3930	4-12-01-0241-0-00	Blata	8,263
POLKOVICE	3970	4-12-01-0720-0-00	Valová	5,064
VYŠKOV	4000	4-12-02-0090-0-00	Haná	32,833
BEZMĚROV*	4008	4-12-02-0646-0-00	Haná	2,000
KROMĚŘIŽ	4030	4-12-02-1040-0-00	Morava	180,545
ZLÍN	4120	4-13-01-0351-0-00	Dřevnice	13,338
OTROKOVICE*	4128	4-13-01-0510-0-00	Dřevnice	3,000
SPYTIHNĚV - JEZ	4130	4-13-01-0542-0-00	Morava	157,387
UHERSKÝ BROD	4180	4-13-01-1240-0-00	Olšava	20,560
STRAŽNICE	4215	4-13-02-0340-0-00	Morava	121,965

* Profil, v němž není prováděno přímé měření hydrologických údajů, přepočtený pomocí koeficientu z nejbližšího profilu
Koeficienty přepočtu: Bezměrov 4,089 (z BP Vyškov); Otrokovice 1,41 (z BP Zlín)

Profil Loštice byl v roce 2012 na VVT Třebůvce přesunut z km 4,5 na km 4,9, vodoměrná stanice dostala nové číslo, byla doplněna hydrologická data za referenční období 1981-2010
Profil Zlín není od roku 2018 součtem stanic tok + svod, ale jedná se pouze o data toku, byla doplněna hydrologická data za referenční období 1981-2010
Profil Šumperk tok a náhon byl v roce 2021 nahrazen profilem Šumperk tok, jedná se pouze o data toku, byla doplněna hydrologická data za referenční období 1991-2020

Hodnocení množství POV za rok 2021 - pro kontrolní profily v dílčím povodí Dyje

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Hodnocení množství povrchových vod
- hodnoc. min. kalendářního roku, kapitola 3.3 (str. 10)

Dyje - Tabulka 18/1

název kontrolního profilu	databank. č. vodoměr. stanice	ČHP	vodní tok	říční km umístění profilu
JANOV	4290	4-14-01-0560-0-00	Moravská Dyje	25,027
ZNOJMO	4350	4-14-02-0650-0-00	Dyje	119,644
TRÁVNÍ DVŮR	4370	4-14-02-0881-0-00	Dyje	74,578
BOŽICE	4400	4-14-03-0430-0-00	Jevišovka	15,369
VÍR POD VYROV. NADRŽÍ	4450	4-15-01-0430-2-00	Svratka	103,348
DOLNÍ LOUČKY	4470	4-15-01-1100-0-00	Bobruvka	3,748
VEVERSKÁ BITÝŠKA	4480	4-15-01-1410-0-00	Svratka	60,727
BRNO - PORÍČÍ	4490	4-15-01-1530-0-00	Svratka	41,368
ROZHRANÍ	4520	4-15-02-0130-0-00	Svitava	70,139
BÍLOVICE	4570	4-15-02-1093-0-00	Svitava	15,521
RYCHMANOV	4610	4-15-03-0890-0-00	Litava	13,610
ŽIDLOCHOVICE*	4618	4-15-03-1110-0-00	Litava	3,200
ŽIDLOCHOVICE	4620	4-15-03-1140-0-00	Svratka	22,958
POD BRNEM*	4628	4-15-03-0010-0-00	Svratka	32,982
MOHELNO	4695	4-16-01-1050-2-00	Jihlava	57,146
OSLAVANY	4740	4-16-02-1010-0-00	Oslava	2,929
MORAVSKÝ KRUMLOV	4770	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	12,505
IVANČICE	4780	4-16-04-0030-0-00	Jihlava	32,832
BŘECLAV - LADNÁ	4805	4-17-01-0451-0-00	Dyje	28,577
KYJOV	4860	4-17-01-0740-0-00	Kyjovka	51,345
LANŽHOT*	4868	4-17-01-1123-0-00	Kyjovka	12,000

* Profil, v němž není prováděno přímé měření hydrologických údajů, přepočtený pomocí koeficientu z nejbližšího profilu
Koeficienty přepočtu: Židlochovice 1,544 (z BP Rychmanov); Pod Brnem 0,894 (z BP Židlochovice); Lanžhot 2,760 (z BP Kyjov)

Rok: **2021**
 Profil: **ŠUMPERK TOK**
 Tok: **Desná**

DBC: 3500
 km: 11,654 HyPo: 4-10-01-0850-0-00

Qa: 3,630 m3/s MQ: m3/s
 Q330: 1,180 m3/s QZ: m3/s
 Q355: 0,837 m3/s MZP: 0,837 m3/s
 Q364: 0,655 m3/s

Morava - Tabulka 18/2

		leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec	průměr
ovlivněný průtok	QMO	3,200	4,450	3,790	4,250	6,870	2,470	2,650	1,830	1,810	1,510	1,620	1,610	2,998
bilanční stav		BS1	BS1	BS1	BS1	BS1	BS1	BS1	BS1	BS1	BS1	BS1	BS1	
vliv uživatelů POD	-	-0,027	-0,029	-0,027	-0,024	-0,025	-0,034	-0,030	-0,031	-0,033	-0,026	-0,028	-0,022	-0,028
vliv uživatelů POV	-	-0,034	-0,015	-0,013	-0,013	-0,012	-0,017	-0,015	-0,016	-0,016	-0,011	-0,024	-0,040	-0,019
vliv uživatelů VYP	+	0,025	0,033	0,028	0,023	0,027	0,025	0,028	0,028	0,026	0,024	0,021	0,022	0,026
vliv uživatelů VYPP	+													
vliv uživatelů celkem		-0,036	-0,011	-0,012	-0,014	-0,010	-0,026	-0,017	-0,019	-0,023	-0,013	-0,031	-0,040	-0,021
vliv hospodaření nádrží	ZPNC	0,428	-0,146	-0,025	-0,711	-0,085	0,943	-0,171	-0,141	0,262	0,110	-0,002	-0,056	0,034
změna průtoku celkem	ZPR	-0,392	0,157	0,037	0,725	0,095	-0,917	0,188	0,160	-0,239	-0,097	0,033	0,096	-0,013
přirozený průtok	QMN	2,808	4,607	3,827	4,975	6,965	1,553	2,838	1,990	1,571	1,413	1,653	1,706	2,985
přirozený/ovlivněný průtok	PO	88,000	104,000	101,000	117,000	101,000	63,000	107,000	109,000	87,000	94,000	102,000	106,000	100,000
průměrný měsíční průtok	QMP	2,930	3,280	5,590	8,270	5,070	3,170	3,220	2,010	2,360	2,370	2,700	2,580	3,627
přirozený průtok	v % QMP	96,000	140,000	68,000	60,000	137,000	49,000	88,000	99,000	67,000	60,000	61,000	66,000	82,308
ovlivněný průtok	v % QMP	109,000	136,000	68,000	51,000	136,000	78,000	82,000	91,000	77,000	64,000	60,000	62,000	82,674
minimální měsíční průtok	QMN	0,870	1,010	0,847	1,910	1,440	1,030	0,806	0,528	0,533	0,520	0,686	0,804	0,913
přirozený průtok	v % QMN	323,000	456,000	452,000	260,000	484,000	151,000	352,000	377,000	295,000	272,000	241,000	212,000	326,872
ovlivněný průtok	v % QMN	368,000	441,000	447,000	223,000	477,000	240,000	329,000	347,000	340,000	290,000	236,000	200,000	328,326
maximální měsíční průtok	QMX	14,300	28,600	30,600	28,600	27,900	27,100	154,000	12,500	39,300	15,400	15,900	10,800	33,858
přirozený průtok	v % QMX	20,000	16,000	13,000	17,000	25,000	6,000	2,000	16,000	4,000	9,000	10,000	16,000	8,816
ovlivněný průtok	v % QMX	22,000	16,000	12,000	15,000	25,000	9,000	2,000	15,000	5,000	10,000	10,000	15,000	8,855

Výsledky bilančního hodnocení všech hodnocených profilů v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Hodnocení množství povrchových vod, kapitola 3.3 (str. 12)

Morava - Tabulka 19

název kontrolního profilu	vodní tok	říční km	databankové č. vodoměr. stanice	Q _a	QRO	QRO/Qa	QRN	PO	BS (MQ)	BS (MZP)	BS (QZ)
				m ³ /s	m ³ /s	%	m ³ /s	%			
SUMPERK TOK	Desná	11,654	3500	3,63	3,00	82,59	2,99	99,57	–	BS1	–
MORAVIČANY	Morava	259,860	3550	17,80	13,84	77,72	13,65	98,69	BS1,2	BS1,2	BS1,2
LOŠTICE II	Třebůvka	4,879	3609	2,48	2,36	95,16	2,38	100,76	–	BS1	–
UNÍČOV	Oskava	21,043	3630	2,04	1,70	83,14	1,68	99,29	BS1,2	BS1,2	BS1,2
NOVÉ SADY - OLOMOUC	Morava	220,344	3670	27,10	22,63	83,49	22,56	99,70	BS1	BS1	BS1
JARCOVÁ	Vsetínská Bečva	3,988	3820	9,18	8,08	88,01	8,09	100,12	BS1	BS1	BS1
KRÁSNO	Rožnovská Bečva	1,778	3870	3,50	3,35	95,80	3,29	98,21	BS1,2	BS1,2,5	BS1,2,6
DLUHONICE	Bečva	9,294	3900	17,30	15,85	91,59	15,63	98,62	BS1	BS1	BS1
KLOPOTOVICE	Blata	8,263	3930	0,64	0,52	80,78	0,57	110,64	BS1,2	BS1,2,5	–
POLKOVICE	Valová	5,064	3970	1,40	1,44	103,07	1,25	86,69	BS1,2	BS1,2	–
VYSKOV	Haná	32,833	4000	0,44	0,28	63,18	0,41	145,68	BS1	BS1	BS1,6
BEZMĚROV*	Haná	2,000	4008	1,89	1,14	60,21	1,17	102,99	BS1	BS1	–
KROMĚŘÍŽ	Morava	180,545	4030	51,30	44,77	87,27	43,86	97,97	BS1	BS1	BS1
ZLÍN	Dřevnice	13,338	4120	2,06	1,93	93,64	2,03	105,03	–	BS1	–
OTROKOVICE*	Dřevnice	3,000	4128	2,54	2,72	107,05	2,54	93,34	BS1	BS1	–
SPYTIHNĚV - JEZ	Morava	157,387	4130	55,40	48,86	88,20	47,65	97,53	BS1	BS1	BS1
UHERSKÝ BROD	Olšava	20,560	4180	2,14	1,65	76,92	1,63	99,03	BS1,2	BS1,2,5	BS1,2
STRAŽNICE	Morava	121,965	4215	59,60	51,28	86,04	50,01	97,53	BS1,2	BS1,2	BS1,2

* Profil, v němž není prováděno přímé měření hydrologických údajů, přepočtený pomocí koeficientu z nejbližšího profilu

Koeficienty přepočtu: Bezměrov 4,089 (z BP Vyškov); Otrokovice 1,41 (z BP Zlín)

Výsledky bilančního hodnocení všech hodnocených profilů v dílčím povodí Dyje

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Hodnocení množství povrchových vod, kapitola 3.3 (str. 12)

Dyje - Tabulka 19

název kontrolního profilu	vodní tok	říční km	databankové č. vodoměr. stanice	Q _a	QRO	QRO/Qa	QRN	PO	BS (MQ)	BS (MZP)	BS (QZ)
				m ³ /s	m ³ /s	%	m ³ /s	%			
JANOV	Moravská Dyje	25,027	4290	2,63	2,33	88,67	2,33	99,74	–	BS1	–
ZNOJMO	Dyje	119,644	4350	10,30	8,72	84,62	8,95	102,70	BS1	BS1	–
TRÁVNÍ DVŮR	Dyje	74,578	4370	11,60	9,30	80,17	9,41	101,17	BS1	BS1	–
BOŽICE	Jevišovka	15,369	4400	0,90	0,87	96,33	0,89	102,19	BS1	BS1	BS1
VÍR POD VYROV. NADRŽÍ	Svratka	103,348	4450	3,92	3,41	87,04	3,35	98,27	BS1	BS1	–
DOLNÍ LOUČKY	Bobruvka	3,748	4470	2,12	1,89	89,20	1,84	97,04	BS1	BS1	–
VEVERSKÁ BÍTYŠKA	Svratka	60,727	4480	7,96	7,49	94,05	7,30	97,50	BS1	BS1	BS1
BRNO - POŘÍČÍ	Svratka	41,368	4490	7,68	8,23	107,16	8,08	98,18	BS1	BS1	BS1
ROZHRANÍ	Svitava	70,139	4520	1,26	0,86	68,33	1,71	198,84	BS1,2,5	BS1,2,5	BS1,2,3
BÍLOVICE	Svitava	15,521	4570	5,22	4,63	88,75	5,22	112,76	BS1	BS1	–
RYCHMANOV	Litava	13,610	4610	1,00	1,06	105,60	0,95	90,06	BS1	BS1	–
ŽIDLOCHOVICE*	Litava	3,200	4618	1,55	1,63	105,23	1,51	92,64	BS1	BS1	–
ŽIDLOCHOVICE	Svratka	22,958	4620	15,40	16,01	103,97	15,19	94,87	BS1	BS1	–
POD BRNEM*	Svratka	32,982	4628	13,36	14,31	107,14	13,65	95,36	BS1	BS1	–
MOHELNO	Jihlava	57,146	4695	6,36	5,64	88,60	5,90	104,67	BS1,2	BS1,2	BS1,2
OSLAVANY	Oslava	2,929	4740	3,58	3,61	100,70	3,58	99,20	BS1	BS1	–
MORAVSKÝ KRUMLOV	Rokytná	12,505	4770	1,28	1,44	112,73	1,37	95,08	BS1	BS1	–
IVANČICE	Jihlava	32,832	4780	11,50	11,42	99,34	11,55	101,11	BS1	BS1	BS1
BŘECLAV - LADNA	Dyje	28,577	4805	41,70	38,49	92,29	39,35	102,24	BS1	BS1	–
KYJOV	Kyjovka	51,345	4860	0,30	0,25	83,00	0,27	107,63	BS1	BS1	–
LANZHOT*	Kyjovka	12,000	4868	0,84	0,69	82,00	0,64	93,17	BS1	BS1	–

* Profil, v němž není prováděno přímé měření hydrologických údajů, přepočtený pomocí koeficientu z nejbližšího profilu

Koeficienty přepočtu: Židlochovice 1,544 (z BP Rychmanov); Pod Brnem 0,894 (z BP Židlochovice); Lanžhot 2,760 (z BP Kyjov)

Vyhodnocení napjatých či pasivních bilančních stavů hodnocených profilů v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Hodnocení množství povrchových vod, kapitola 3.4 (str. 12)

Morava - Tabulka 20

databankové číslo vodoměrné stanice	název kontrolního profilu	vodní tok	ř. km	BS3	BS4	BS5	BS6
3500	SUMPERK TOK	Desná	11,654	-	-	-	-
3550	MORAVIČANY	Morava	259,860	-	-	-	-
3609	LOŠTICE II	Třebůvka	4,879	-	-	-	-
3630	UNIČOV	Oskava	21,043	-	-	-	-
3670	NOVÉ SADY - OLOMOUC	Morava	220,344	-	-	-	-
3820	JARCOVÁ	Vsetínská Bečva	3,988	-	-	-	-
3870	KRASNO	Rožnovská Bečva	1,778	-	-	X	X
3900	DLUHONICE	Bečva	9,294	-	-	-	-
3930	KLOPOTOVICE	Blata	8,263	-	-	IX, X	-
3970	POLKOVICE	Valová	5,064	-	-	-	-
4000	VYSKOV	Haná	32,833	-	-	-	IV, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII
4008	BEZMĚROV*	Haná	2,000	-	-	-	-
4030	KROMĚŘIŽ	Morava	180,545	-	-	-	-
4121	ZLÍN	Dřevnice	13,338	-	-	-	-
4128	OTROKOVICE*	Dřevnice	3,000	-	-	-	-
4130	SPYTIHNĚV - JEZ	Morava	157,387	-	-	-	-
4180	UHERSKÝ BROD	Olšava	20,560	-	-	X	-
4215	STRAŽNICE	Morava	121,965	-	-	-	-

Pozn.: * - profil, v němž není prováděno přímé měření hydrologických údajů, přepočtený pomocí koeficientu z nejbližšího profilu

Koeficienty přepočtu: Bezměrov 4,089 (z BP Vyškov); Otrokovice 1,41 (z BP Zlín)

Vyhodnocení napjatých či pasivních bilančních stavů hodnocených profilů v dílčím povodí Dyje

Metodický pokyn MZe - Článek 4: Hodnocení množství povrchových vod, kapitola 3.4 (str. 12)

Dyje - Tabulka 20

databankové číslo vodoměrné stanice	název kontrolního profilu	vodní tok	ř. km	BS3	BS4	BS5	BS6
4290	JANOV	Moravská Dyje	25,027	-	-	-	-
4350	ZNOJMO	Dyje	119,644	-	-	-	-
4370	TRAVNÍ DVŮR	Dyje	74,578	-	-	-	-
4400	BOŽICE	Jevišovka	15,369	-	-	-	-
4450	VÍR POD VYROV. NÁDRŽÍ	Svratka	103,348	-	-	-	-
4470	DOLNÍ LOUČKY	Bobruvka	3,748	-	-	-	-
4480	VEVERSKÁ BITÝŠKA	Svratka	60,727	-	-	-	-
4490	BRNO - POŘÍČÍ	Svratka	41,368	-	-	-	-
4520	ROZHRANÍ	Svitava	70,139	-	-	IX, X, XI, XII	-
4570	BÍLOVICE	Svitava	15,521	-	-	-	-
4610	RYCHMANOV	Litava	13,610	-	-	-	-
4618	ŽIDLOCHOVICE*	Litava	3,200	-	-	-	-
4620	ŽIDLOCHOVICE	Svratka	22,958	-	-	-	-
4628	POD BRNEM*	Svratka	32,982	-	-	-	-
4695	MOHELNO	Jihlava	57,146	-	-	-	-
4740	OSLAVANY	Oslava	2,929	-	-	-	-
4770	MORAVSKÝ KRUMLOV	Rokytná	12,505	-	-	-	-
4780	IVANČICE	Jihlava	32,832	-	-	-	-
4805	BŘECLAV - LADNÁ	Dyje	28,577	-	-	-	-
4860	KYJOV	Kyjovka	51,345	-	-	-	-
4868	LANŽHOT*	Kyjovka	12,000	-	-	-	-

Pozn.: * - profil, v němž není prováděno přímé měření hydrologických údajů, přepočtený pomocí koeficientu z nejbližšího profilu

Koeficienty přepočtu: Židlochovice 1,544 (z BP Rychmanov); Pod Brnem 0,894 (z BP Židlochovice); Lanžhot 2,760 (z BP Kyjov)

Jakost povrchové vody v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v období let 2020 až 2021

- porovnání s limitními hodnotami NV č. 401/2015 Sb. a ČSN 75 7221

Metodický pokyn MZe - Článek 8: Hodnocení jakosti povrchových vod, kapitola 2 (str. 16)

Morava - Tabulka 21/1

Plné znění tabelárního přehledu je uvedeno pouze v elektronické podobě. Tabulky Morava 21/2 až 21/48.

Jakost povrchové vody v dílčím povodí Dyje v období let 2020 až 2021
- porovnání s limitními hodnotami NV č. 401/2015 Sb. a ČSN 75 7221
Metodický pokyn MZe - Článek 8: Hodnocení jakosti povrchových vod, kapitola 2 (str. 16)

Dyje - Tabulka 21/1

Plné znění tabelárního přehledu je uvedeno pouze v elektronické podobě. Tabulky Dyje 21/2 až 21/48.

Jakost povrchové vody v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v období let 2020 až 2021

- porovnání s limitními hodnotami NV č. 401/2015 Sb. a ČSN 75 7221

Metodický pokyn MZe - Článek 8: Hodnocení jakosti povrchových vod, kapitola 2 (str. 16)

Morava - Tabulka 21/1

Hydrologické pořadí	vodní tok	BSK ₅ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-11-02-0070-0-00	Bečva	2,51	1,61	2,60	5,53	2,54	5,47	5	5	0	0	4	1	0	0
4-21-08-0510-0-00	Benčice	3,18	3,18	7,40	7,40	7,02	7,02	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-01-0241-0-00	Blata	2,46	2,46	3,86	3,86	3,70	3,70	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-01-0420-0-00	Branná	1,44	1,44	1,93	1,93	1,81	1,81	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0920-0-00	Bratrušovský potok	1,84	1,84	2,30	2,30	2,27	2,27	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0170-0-00	Bratřejovka	2,51	2,51	2,70	2,70	2,66	2,66	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-0450-0-00	Brodečka (Drahanský potok)	2,72	2,48	3,98	4,60	3,87	4,40	2	2	0	0	1	1	0	0
4-21-08-0660-0-00	Brumovka (Kloboucký potok)	2,88	2,88	7,00	7,00	6,54	6,54	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-02-0370-0-00	Březná	2,25	2,25	2,63	2,63	2,60	2,60	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0750-0-00	Březnice	2,75	2,75	5,50	5,50	5,42	5,42	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-02-0450-0-00	Bušínovský potok	1,53	1,53	1,90	1,90	1,90	1,90	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0521-0-00	Bušínský potok	1,96	1,96	2,40	2,40	2,38	2,38	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-03-1000-0-00	Bystřice OL	1,93	1,53	1,90	2,50	1,89	2,47	3	3	0	1	2	0	0	0
4-12-02-0850-0-00	Bystřička	3,28	3,28	4,60	4,60	4,56	4,56	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0880-1-00	Bystřička VS	1,71	1,18	1,50	1,60	1,50	1,58	2	2	0	2	0	0	0	0
4-10-01-0650-0-00	Desná	1,86	1,04	1,30	2,49	1,30	2,17	3	3	0	2	1	0	0	0
4-11-01-0300-0-00	Dinotice	1,00	1,00	1,90	1,90	1,90	1,90	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-02-0230-0-00	Dlouhá řeka	3,25	3,25	4,66	4,66	4,47	4,47	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0070-1-00	Dřevnice	2,44	0,78	1,30	5,31	1,21	4,65	4	4	0	1	2	1	0	0
4-12-02-0480-0-00	Ferdinandský (Otaslavický) potok	2,24	2,24	3,60	3,60	3,54	3,54	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0280-0-00	Fryštácký potok	11,6	2,33	3,76	7,26	3,42	7,00	2	1	1	0	1	1	0	0
4-12-02-0090-0-00	Haná	4,83	1,89	3,08	7,50	2,79	7,49	4	3	1	0	2	2	0	0
4-12-01-0490-0-00	Hloučela	4,10	1,92	2,76	8,63	2,51	8,35	4	3	1	0	2	1	1	0
4-11-01-0380-0-00	Hovízky	1,35	1,35	2,40	2,40	2,40	2,40	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0290-0-00	Hraniční potok	1,48	1,48	1,70	1,70	1,70	1,70	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0640-0-00	Hučivá Desná	0,96	0,96	1,20	1,20	1,20	1,20	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0620-0-00	Jankovický potok	3,88	3,88	5,70	5,70	5,60	5,60	1	0	1	0	0	1	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	BSK ₅ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-11-01-0620-0-00	Jasenice	0,74	0,74	0,90	0,90	0,90	0,90	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-1130-0-00	Javoříčka	2,52	2,52	4,30	4,30	4,30	4,30	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-02-0850-0-00	Jevíčka	2,51	2,39	3,90	4,60	3,80	4,46	2	2	0	0	1	1	0	0
4-11-02-0140-0-00	Juhyně	1,88	1,45	1,70	2,90	1,70	2,82	2	2	0	1	1	0	0	0
4-21-09-0530-0-00	Klanečnice	1,22	1,22	2,00	2,00	1,95	1,95	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-01-0730-0-00	Klepáčovský potok	1,58	1,58	1,80	1,80	1,79	1,79	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-01-0560-0-00	Kleštínek	2,79	2,79	4,83	4,83	4,60	4,60	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0871-1-00	Kolelač	1,70	1,09	1,88	2,40	1,67	2,34	2	2	0	1	1	0	0	0
4-12-02-1160-0-00	Kotojedka	2,28	2,28	3,30	3,30	3,26	3,30	2	2	0	0	2	0	0	0
4-12-02-0910-0-00	Kozrálka	4,23	4,23	4,90	4,90	4,86	4,86	1	0	1	0	0	1	0	0
4-21-09-0050-0-00	Krátkovský potok	1,18	1,18	2,00	2,00	1,94	1,94	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0630-0-10	Kudlovický potok	2,88	2,88	4,40	4,40	4,32	4,32	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-01-0150-0-00	Kunčický potok	1,36	1,36	2,20	2,20	2,13	2,13	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0770-0-00	Kunčinský potok	1,98	1,98	3,00	3,00	2,98	2,98	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-03-1010-0-00	Lichnička	1,00	1,00	1,40	1,40	1,38	1,38	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0800-0-00	Losinka	1,68	1,68	2,00	2,00	1,99	1,99	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0520-0-00	Loučka	2,08	2,08	2,40	2,40	2,40	2,40	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-02-0020-0-00	Loučka	1,16	1,16	1,90	1,90	1,90	1,90	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-1060-1-00	Ludkovický potok	2,02	1,53	1,90	3,13	1,87	2,94	3	3	0	1	2	0	0	0
4-13-01-1030-1-00	Luhačovický potok	2,55	1,71	2,40	3,60	2,37	3,54	4	4	0	0	4	0	0	0
4-10-02-0143-0-00	Lukovský potok	2,31	2,31	2,50	2,50	2,48	2,48	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0310-0-00	Lukovský potok	2,71	2,71	6,21	6,21	5,88	5,88	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0280-0-00	Lušová	0,78	0,78	1,10	1,10	1,10	1,10	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0160-0-00	Lutoninka	2,31	1,86	1,80	3,31	1,75	2,85	2	2	0	1	1	0	0	0
4-12-02-0080-1-00	Malá Haná	2,06	1,73	2,20	2,40	2,16	2,30	2	2	0	0	2	0	0	0
4-11-01-0180-1-00	Malá Stanovnice (Zabitá)	0,73	0,73	1,20	1,20	1,14	1,14	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0720-0-00	Merta	2,15	1,37	1,80	1,80	1,76	1,80	2	2	0	2	0	0	0	0
4-11-01-0800-0-00	Mikulůvka	0,93	0,93	1,30	1,30	1,30	1,30	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0100-0-00	Míloňovský potok	0,84	0,84	1,20	1,20	1,20	1,20	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0560-0-00	Mírovka	3,06	3,06	5,10	5,10	4,74	4,74	1	1	0	0	0	1	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	BSK ₅ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-12-02-1540-0-00	Mojena	3,94	3,94	8,00	8,00	7,72	7,72	1	0	1	0	0	0	1	0
4-12-02-0800-0-00	Moštěnka	2,56	2,37	3,00	3,70	3,00	3,68	3	3	0	0	3	0	0	0
4-10-02-0980-0-00	Nectava	2,17	2,17	3,70	3,70	3,60	3,60	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-1230-0-00	Nivnička (Bystřička)	2,09	2,09	4,20	4,20	4,18	4,18	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-02-0110-0-00	Okluky	2,35	2,35	3,50	3,50	3,50	3,50	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-03-1290-0-10	Olešnice (Kokorka)	3,58	2,38	3,50	6,30	3,46	6,30	2	2	0	0	1	1	0	0
4-13-01-0980-0-00	Olšava	3,39	1,76	2,30	9,04	2,30	6,65	3	3	0	0	2	0	1	0
4-11-02-0320-0-00	Opatovický potok	3,25	3,25	5,40	5,40	5,38	5,38	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-01-0540-0-00	Osina	2,15	2,15	4,15	4,15	3,45	3,45	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-03-0361-0-00	Oskava	2,33	2,20	2,63	2,78	2,47	2,67	2	2	0	0	2	0	0	0
4-10-02-0330-0-00	Ospirský potok	1,51	1,51	2,20	2,20	2,20	2,20	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0100-0-00	Ostrovský potok	6,31	6,31	12,3	12,3	12,2	12,2	1	0	1	0	0	0	1	0
4-12-02-1440-0-00	Panenský potok	2,38	2,38	3,50	3,50	3,47	3,47	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-0080-1-00	Pařezovický potok	1,34	1,34	2,10	2,10	1,85	1,85	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0500-0-00	Racková	2,57	2,57	3,83	3,83	3,58	3,58	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-02-0600-0-00	Radějovka	1,02	1,02	1,50	1,50	1,47	1,47	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0760-0-00	Ratibořka	1,63	1,63	1,90	1,90	1,90	1,90	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0820-0-00	Rejchartický potok	1,83	1,83	2,10	2,10	2,10	2,10	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0600-0-00	Rohelnice	3,10	3,10	4,70	4,70	4,54	4,54	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0680-0-00	Rokytenka	0,99	0,99	1,40	1,40	1,40	1,40	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-01-0380-0-00	Romže	2,81	2,81	3,80	3,80	3,79	3,79	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-0170-0-00	Rostěnický potok	4,77	4,77	6,80	6,80	6,75	6,75	1	0	1	0	0	1	0	0
4-12-01-0550-0-00	Roudník	2,57	2,57	4,43	4,43	4,15	4,15	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0940-1-00	Rožnovská Bečva	1,44	0,70	0,90	2,25	0,90	2,17	4	4	0	3	1	0	0	0
4-12-02-0080-1-00	Ruprechtovský potok	1,71	1,71	2,20	2,20	2,20	2,20	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-1300-0-00	Rusava	3,43	1,95	2,50	8,00	2,48	7,56	2	2	0	0	1	0	1	0
4-10-02-0210-0-00	Rychnovský potok	2,09	2,09	2,90	2,90	2,82	2,82	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-1060-1-00	Řetečovský potok	1,33	1,33	1,68	1,68	1,60	1,60	1	1	0	1	0	0	0	0
4-21-08-0600-0-00	Říka	3,09	3,09	4,50	4,50	4,46	4,46	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0820-0-00	Salaška	2,15	2,15	3,10	3,10	3,05	3,05	1	1	0	0	1	0	0	0

Morava - Tabulka 21/4

Hydrologické pořadí	vodní tok	BSK ₅ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-11-01-0700-0-00	Semetínský potok	0,90	0,90	1,30	1,30	1,30	1,30	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0500-0-00	Senice	1,72	1,25	1,60	1,90	1,60	1,86	2	2	0	2	0	0	0	0
4-10-03-0770-0-00	Sitka (Huzovka)	1,72	1,72	2,68	2,68	2,60	2,60	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-01-0070-0-00	Morava	3,28	1,64	2,00	5,45	1,96	4,80	14	14	0	0	9	5	0	0
4-10-02-0050-0-00	Moravská Sázava	2,61	1,57	1,90	3,68	1,90	3,35	2	2	0	1	1	0	0	0
4-21-08-0550-0-00	Smolinka	1,60	1,60	2,30	2,30	2,30	2,30	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0070-1-00	Sobolice	1,10	1,10	1,60	1,60	1,60	1,60	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-1010-0-00	Solánecký potok	0,73	0,73	1,10	1,10	1,10	1,10	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0180-1-00	Stanovnice (Velká Stanovnice)	0,77	0,71	1,20	1,23	1,17	1,17	2	2	0	2	0	0	0	0
4-13-02-0650-0-00	Sudoměřický potok	1,27	1,27	1,90	1,90	1,89	1,89	1	1	0	1	0	0	0	0
4-21-08-0530-0-00	Sviborka	2,42	1,62	2,70	5,00	2,68	4,97	2	2	0	0	1	1	0	0
4-12-02-1460-0-00	Široký potok	3,53	3,53	5,00	5,00	4,94	4,94	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-02-0250-0-00	Švábenický potok	2,65	2,65	3,80	3,80	3,73	3,73	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-03-0340-0-00	Teplica	1,23	1,23	2,00	2,00	1,96	1,96	1	1	0	0	1	0	0	0
4-21-08-0490-0-00	Tichovský potok	1,04	1,04	1,50	1,50	1,50	1,50	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-02-0410-0-00	Tištínka (Uhřický potok)	2,51	2,51	4,73	4,73	4,09	4,09	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-02-0150-0-00	Točenka	2,60	2,60	7,70	7,70	7,70	7,70	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0100-0-00	Trnávka	1,39	1,39	1,50	1,50	1,49	1,49	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-03-0880-0-00	Trusovický potok (Trusovka)	1,72	1,72	2,20	2,20	2,10	2,10	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0700-0-00	Třebůvka	3,86	1,63	2,45	6,00	2,31	5,96	3	2	1	0	2	1	0	0
4-10-02-0900-0-00	Úsobrný potok	2,68	2,68	3,50	3,50	3,47	3,47	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-01-0720-0-00	Valová	2,75	2,75	4,39	4,39	3,95	3,95	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0872-1-00	Vasilský potok	1,40	1,40	2,36	2,36	2,10	2,10	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-02-0430-0-00	Velička	1,53	1,53	1,60	1,60	1,54	1,54	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-02-0521-0-20	Velička	1,70	1,70	2,78	2,78	2,57	2,57	1	1	0	0	1	0	0	0
4-21-08-0480-0-00	Vlára	1,60	1,51	2,30	3,00	2,22	2,84	4	4	0	0	4	0	0	0
4-21-08-0760-0-00	Vlárka	1,29	1,29	2,00	2,00	1,94	1,94	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-1290-0-00	Vlčnovský potok	4,94	4,94	7,60	7,60	7,60	7,60	1	0	1	0	0	1	0	0
4-10-01-0210-0-00	Vrbenský potok	1,22	1,22	1,50	1,50	1,50	1,50	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0590-0-10	Vrbka	2,30	2,30	3,70	3,70	3,63	3,63	1	1	0	0	1	0	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	BSK ₅ v mg/l								porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-12-01-0690-0-00	Vřesůvka	3,90	3,90	6,00	6,00	5,92	5,92	1	0	1	0	0	1	0	0	
4-11-01-0090-0-00	Vsetínská Bečva	1,90	0,76	1,30	3,47	1,30	2,82	4	4	0	3	1	0	0	0	
4-13-01-0120-0-00	Všeminka	2,18	2,18	3,10	3,10	2,96	2,96	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-11-01-0360-0-00	Zděchovka	1,90	1,90	4,20	4,20	4,20	4,20	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-21-08-0640-0-00	Zelenský potok	10,6	10,6	3,50	3,50	3,45	3,45	1	0	1	0	1	0	0	0	
4-12-01-0520-0-00	Žbánovský potok	1,69	1,69	2,30	2,30	2,24	2,24	1	1	0	0	1	0	0	0	
								celkem	190	178	12	48	95	42	5	0
								%	100	94	6	25	50	22	3	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	CHSK _{Cr} v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-13-01-1150-0-00	Bánovský potok	15,0	15,0	22,3	22,3	22,0	22,0	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-02-0070-0-00	Bečva	13,7	11,5	14,5	21,4	14,5	20,8	5	5	0	1	4	0	0	0
4-21-08-0510-0-00	Benčice	18,2	18,2	25,9	25,9	24,8	24,8	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-01-0241-0-00	Blata	20,2	20,2	33,7	33,7	29,5	29,5	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-02-0060-0-00	Boršický potok	26,0	26,0	37,7	37,7	37,1	37,1	1	0	1	0	0	1	0	0
4-10-01-0420-0-00	Branná	10,2	10,2	11,8	11,8	11,7	11,7	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0920-0-00	Bratrušovský potok	13,6	13,6	15,8	15,8	15,7	15,7	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0170-0-00	Bratřejovka	20,3	20,3	19,5	19,5	19,4	19,4	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-0450-0-00	Brodečka (Drahanský potok)	21,5	16,9	25,3	29,2	24,6	27,5	2	2	0	0	0	2	0	0
4-21-08-0660-0-00	Brumovka (Kloboucký potok)	18,3	18,3	39,4	39,4	36,9	36,9	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-02-0370-0-00	Březná	17,8	15,4	20,4	24,8	19,2	24,8	2	2	0	0	2	0	0	0
4-13-01-0750-0-00	Březnice	18,6	18,6	31,0	31,0	29,6	29,6	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-02-0450-0-00	Bušínovský potok	8,6	8,62	12,1	12,1	12,1	12,1	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0521-0-00	Bušínský potok	11,1	11,1	15,1	15,1	15,1	15,1	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-03-1000-0-00	Bystřice OL	17,7	14,4	23,6	26,3	21,3	25,6	3	3	0	0	2	1	0	0
4-12-02-0850-0-00	Bystřička	19,8	19,8	28,4	28,4	27,7	27,7	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0880-1-00	Bystřička VS	19,8	10,8	11,2	14,1	11,1	14,0	2	2	0	2	0	0	0	0
4-12-01-0430-0-00	Český potok (Vyklíčka)	21,4	21,4	26,9	26,9	26,8	26,8	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-01-0650-0-00	Desná	11,7	6,11	10,2	23,5	10,0	21,9	3	3	0	2	1	0	0	0
4-11-01-0300-0-00	Dinotice	8,47	8,47	12,9	12,9	12,9	12,9	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-02-0230-0-00	Dlouhá řeka	21,9	21,9	30,1	30,1	28,8	28,8	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0070-1-00	Dřevnice	17,3	11,4	14,1	20,9	14,1	20,6	4	4	0	1	3	0	0	0
4-12-02-0480-0-00	Ferdinandský (Otaslavický) potok	23,3	23,3	30,1	30,1	29,7	29,7	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0280-0-00	Fryštácký potok	36,2	21,5	27,1	35,7	26,7	34,7	2	1	1	0	0	2	0	0
4-12-02-0090-0-00	Haná	30,6	18,0	26,7	56,0	26,4	55,2	4	2	2	0	0	3	1	0
4-11-01-1090-0-00	Házovický potok	14,9	14,9	19,9	19,9	19,9	19,9	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-02-0530-0-00	Hlásenec	35,8	35,8	26,3	26,3	26,3	26,3	1	0	1	0	0	1	0	0
4-12-01-0490-0-00	Hloučela	26,8	21,3	27,4	49,3	26,6	47,3	4	3	1	0	0	3	1	0
4-12-01-0130-0-00	Hněvoťínský potok	17,3	17,3	25,1	25,1	24,9	24,9	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0380-0-00	Hovízky	14,9	14,9	23,7	23,7	23,7	23,7	1	1	0	0	1	0	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	CHSK _{Cr} v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-10-02-0290-0-00	Hraniční potok	10,8	10,8	18,6	18,6	18,6	18,6	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-01-0640-0-00	Hučivá Desná	9,38	9,38	14,1	14,1	14,1	14,1	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-1000-0-00	Hutiský potok	6,85	6,85	9,80	9,80	9,80	9,80	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0620-0-00	Jankovický potok	17,6	17,6	20,4	20,4	20,3	20,3	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0620-0-00	Jasenice	6,12	6,12	8,30	8,30	8,30	8,30	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-1130-0-00	Javoříčka	17,3	17,3	29,6	29,6	29,4	29,4	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-02-0850-0-00	Jevíčka	22,3	17,4	24,8	52,8	24,2	48,5	2	2	0	0	1	0	1	0
4-11-02-0140-0-00	Juhyně	19,0	12,9	15,7	18,2	15,6	18,2	2	2	0	0	2	0	0	0
4-11-01-0750-0-00	Kateřinka	12,9	12,9	17,8	17,8	17,8	17,8	1	1	0	0	1	0	0	0
4-21-09-0530-0-00	Klanečnice	7,98	7,98	11,7	11,7	11,5	11,5	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0730-0-00	Klepáčovský potok	8,88	8,88	14,1	14,1	14,0	14,0	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-01-0560-0-00	Kleštínek	20,7	20,7	34,1	34,1	33,2	33,2	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0871-1-00	Kolelač	19,0	11,5	17,9	29,0	16,9	28,4	2	2	0	0	1	1	0	0
4-12-02-1160-0-00	Kotojedka	22,3	21,4	25,0	29,5	24,3	29,2	2	2	0	0	0	2	0	0
4-12-02-0910-0-00	Kozrálka	25,3	25,3	48,0	48,0	45,4	45,4	1	1	0	0	0	0	1	0
4-21-09-0050-0-00	Krátkovský potok	9,48	9,48	16,5	16,5	16,1	16,1	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0630-0-10	Kudlovický potok	14,4	14,4	19,3	19,3	18,9	18,9	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-01-0150-0-00	Kunčický potok	7,40	7,40	10,7	10,7	10,6	10,6	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0770-0-00	Kunčinský potok	14,6	14,6	28,2	28,2	21,1	21,1	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-03-1010-0-00	Lichnička	6,38	6,38	8,50	8,50	8,44	8,44	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0800-0-00	Losinka	9,94	9,94	17,3	17,3	16,7	16,7	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0520-0-00	Loučka	14,0	14,0	16,5	16,5	16,5	16,5	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-02-0020-0-00	Loučka	12,5	12,5	17,1	17,1	17,1	17,1	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-1060-1-00	Ludkovický potok	16,5	13,9	20,1	21,4	19,6	20,8	3	3	0	0	3	0	0	0
4-13-01-1030-1-00	Luhačovický potok	16,2	13,7	16,2	24,6	16,2	23,7	4	4	0	0	4	0	0	0
4-10-02-0143-0-00	Lukovský potok	15,5	15,5	21,2	21,2	21,1	21,1	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0310-0-00	Lukovský potok	18,7	18,7	30,3	30,3	26,1	26,1	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0280-0-00	Lušová	7,54	7,54	10,5	10,5	10,5	10,5	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0160-0-00	Lutoninka	19,1	16,4	17,3	19,3	17,3	18,4	2	2	0	0	2	0	0	0
4-10-02-0590-0-00	Lužní potok	11,1	11,1	16,3	16,3	16,2	16,2	1	1	0	0	1	0	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	CHSK _{Cr} v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-12-02-0080-1-00	Malá Haná	19,7	17,6	24,2	26,7	24,0	26,1	2	2	0	0	1	1	0	0
4-11-01-0180-1-00	Malá Stanovnice (Zabitá)	5,56	5,56	10,3	10,3	9,26	9,26	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0950-0-00	Mečůvka	8,49	8,49	11,3	11,3	11,3	11,3	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0720-0-00	Merta	25,1	13,6	16,5	27,9	16,5	26,1	2	2	0	0	1	1	0	0
4-11-01-0800-0-00	Mikulůvka	10,2	10,2	15,5	15,5	15,5	15,5	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0100-0-00	Miloňovský potok	9,10	9,10	11,6	11,6	11,6	11,6	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0560-0-00	Mírovka	18,3	18,3	36,7	36,7	33,5	33,5	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-03-0310-0-00	Mladoňovský potok	9,91	9,91	14,8	14,8	14,6	14,6	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-02-1540-0-00	Mojena	19,8	19,8	23,9	23,9	23,8	23,8	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-01-0070-0-00	Morava	19,2	12,8	18,4	27,8	18,1	24,5	14	14	0	0	11	3	0	0
4-10-02-0050-0-00	Moravská Sázava	16,4	11,4	19,9	27,6	19,9	26,2	2	2	0	0	1	1	0	0
4-12-02-0800-0-00	Moštěnka	19,0	17,4	27,4	27,9	27,0	27,2	3	3	0	0	0	3	0	0
4-11-02-0200-0-00	Mřenka	13,9	13,9	17,1	17,1	17,0	17,0	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0980-0-00	Nectava	17,3	17,3	33,8	33,8	32,2	32,2	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-1230-0-00	Nivnička (Bystřička)	13,3	13,3	18,8	18,8	18,8	18,8	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0220-0-00	Obůrek (Vidovka)	16,2	16,2	32,0	32,0	30,9	30,9	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-02-0110-0-00	Okluky	17,8	17,8	22,6	22,6	22,4	22,4	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-03-1290-0-10	Olešnice (Kokorka)	22,6	17,8	25,2	32,9	25,1	32,9	2	2	0	0	0	2	0	0
4-13-01-0980-0-00	Olšava	17,6	12,7	18,3	23,8	18,3	23,3	3	3	0	0	3	0	0	0
4-12-02-1150-0-00	Olšinka	22,9	22,9	25,0	25,0	25,0	25,0	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-02-0320-0-00	Opatovický potok	24,3	24,3	25,6	25,6	25,1	25,1	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-01-0540-0-00	Osina	27,2	27,2	41,4	41,4	36,8	36,8	1	0	1	0	0	1	0	0
4-10-03-0361-0-00	Oskava	25,4	11,2	14,0	17,6	13,9	16,1	2	2	0	1	1	0	0	0
4-10-02-0330-0-00	Ospirský potok	10,5	10,5	14,7	14,7	14,7	14,7	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0100-0-00	Ostrovský potok	25,9	25,9	40,1	40,1	39,7	39,7	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-02-1440-0-00	Panenský potok	16,5	16,5	19,9	19,9	19,8	19,8	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-0080-1-00	Pařezovický potok	13,6	13,6	22,5	22,5	21,7	21,7	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0530-0-00	Pozděchůvka	9,08	9,08	14,4	14,4	14,4	14,4	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-02-0290-0-00	Pustiměřský potok	24,7	24,7	37,5	37,5	37,2	37,2	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0500-0-00	Racková	17,8	17,8	22,0	22,0	21,5	21,5	1	1	0	0	1	0	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	CHSK _{Cr} v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-13-02-0600-0-00	Radějovka	9,00	9,00	12,3	12,3	12,1	12,1	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0760-0-00	Ratibořka	10,9	10,9	16,8	16,8	16,8	16,8	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-01-0820-0-00	Rejchartický potok	11,0	11,0	19,1	19,1	18,7	18,7	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0600-0-00	Rohelnice	15,1	15,1	20,4	20,4	20,4	20,4	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0680-0-00	Rokytenka	7,11	7,11	10,6	10,6	10,6	10,6	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-01-0380-0-00	Romže	20,1	18,4	28,7	29,6	26,5	29,0	2	2	0	0	0	2	0	0
4-12-02-0170-0-00	Rostěnický potok	23,9	23,9	29,1	29,1	29,0	29,0	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-02-1290-0-00	Roštěnka	20,3	20,3	26,4	26,4	26,3	26,3	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-01-0550-0-00	Roudník	19,0	19,0	34,3	34,3	31,1	31,1	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0940-1-00	Rožnovská Bečva	11,0	8,18	11,5	15,8	11,5	15,4	4	4	0	3	1	0	0	0
4-12-02-0080-1-00	Ruprechtovský potok	19,7	19,7	27,4	27,4	27,4	27,4	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-02-1300-0-00	Rusava	20,7	16,4	21,6	27,1	21,5	26,8	2	2	0	0	1	1	0	0
4-10-02-0210-0-00	Rychnovský potok	13,9	13,9	20,9	20,9	20,9	20,9	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-1060-1-00	Řetečovský potok	13,7	13,7	19,6	19,6	18,8	18,8	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-03-0690-0-00	Říčí potok	13,1	13,1	17,3	17,3	17,1	17,1	1	1	0	0	1	0	0	0
4-21-08-0600-0-00	Říka	19,9	19,9	24,2	24,2	24,2	24,2	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0820-0-00	Salaška	14,7	14,7	19,0	19,0	18,8	18,8	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0700-0-00	Semetínský potok	6,45	6,45	10,3	10,3	10,3	10,3	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0500-0-00	Senice	18,7	8,43	12,5	13,9	12,5	13,7	2	2	0	2	0	0	0	0
4-10-03-0770-0-00	Sitka (Huzovka)	13,3	13,3	23,5	23,5	22,3	22,3	1	1	0	0	1	0	0	0
4-21-08-0550-0-00	Smolinka	14,3	14,3	22,6	22,6	22,6	22,6	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0070-1-00	Sobolice	14,3	14,3	18,8	18,8	18,8	18,8	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-1010-0-00	Solánecký potok	7,94	7,94	10,4	10,4	10,4	10,4	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0180-1-00	Stanovnice (Velká Stanovnice)	6,63	6,25	8,76	9,49	7,90	8,94	2	2	0	2	0	0	0	0
4-13-02-0650-0-00	Sudoměřický potok	12,0	12,0	14,2	14,2	14,2	14,2	1	1	0	1	0	0	0	0
4-21-08-0530-0-00	Sviborka	17,4	14,4	29,9	32,1	28,5	31,9	2	2	0	0	0	2	0	0
4-12-02-1460-0-00	Široký potok	19,5	19,5	21,6	21,6	21,5	21,5	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-0870-0-00	Šišemka	17,2	17,2	20,9	20,9	20,9	20,9	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0730-0-00	Štěpková	8,13	8,13	11,8	11,8	11,8	11,8	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-01-0090-0-00	Šumice	13,5	13,5	20,6	20,6	20,6	20,6	1	1	0	0	1	0	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	CHSK _{Cr} v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221					
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-12-02-0250-0-00	Švábenický potok	19,4	19,4	27,9	27,9	27,3	27,3	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-13-03-0340-0-00	Teplica	10,7	10,7	18,7	18,7	18,2	18,2	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-21-08-0490-0-00	Tichovský potok	11,6	11,6	14,6	14,6	14,6	14,6	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-12-02-0410-0-00	Tištínka (Uhřický potok)	16,3	16,3	24,0	24,0	23,6	23,6	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-11-02-0150-0-00	Točenka	20,7	20,7	26,4	26,4	26,4	26,4	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-13-01-0100-0-00	Trnávka	14,9	14,9	15,4	15,4	15,4	15,4	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-10-03-0880-0-00	Trusovický potok (Trusovka)	11,6	9,83	12,9	17,1	12,8	16,4	2	2	0	1	1	0	0	0	
4-10-02-0700-0-00	Třebůvka	21,6	10,4	18,9	39,5	16,9	39,3	3	3	0	0	1	2	0	0	
4-10-03-1220-0-20	Týnečka	21,1	21,1	28,1	28,1	28,1	28,1	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-10-02-0760-0-00	Udáňský potok	8,41	8,41	14,0	14,0	13,8	13,8	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-10-02-0900-0-00	Úsobrný potok	20,0	20,0	46,1	46,1	43,5	43,5	1	1	0	0	0	0	1	0	
4-12-01-0720-0-00	Valová	22,5	22,5	29,8	29,8	29,7	29,7	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-13-01-0872-1-00	Vasilský potok	17,0	17,0	33,6	33,6	28,6	28,6	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-11-02-0430-0-00	Velička	25,4	25,4	17,1	17,1	17,1	17,1	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-13-02-0521-0-20	Velička	12,1	12,1	17,3	17,3	15,7	15,7	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-12-02-0660-0-00	Věžecký potok	14,2	14,2	22,6	22,6	22,6	22,6	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-21-08-0480-0-00	Vlára	13,6	12,6	15,8	24,9	14,6	23,0	4	4	0	0	4	0	0	0	
4-21-08-0760-0-00	Vlárka	13,7	13,7	12,9	12,9	12,8	12,8	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-13-01-1290-0-00	Vlčnovský potok	22,4	22,4	28,4	28,4	28,4	28,4	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-10-01-0210-0-00	Vrbenský potok	6,18	6,18	9,90	9,90	9,82	9,82	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-13-01-0590-0-10	Vrbka	18,1	18,1	23,9	23,9	23,7	23,7	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-12-01-0690-0-00	Vřesůvka	26,2	26,2	34,6	34,6	34,4	34,4	1	0	1	0	0	1	0	0	
4-11-01-0090-0-00	Všetínská Bečva	18,6	6,95	9,40	19,7	9,20	18,1	4	4	0	3	1	0	0	0	
4-13-01-0120-0-00	Všeminka	19,4	19,4	17,1	17,1	17,0	17,0	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-11-01-0360-0-00	Zděchovka	12,4	12,4	20,8	20,8	20,8	20,8	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-21-08-0640-0-00	Zelenský potok	26,1	26,1	73,0	73,0	68,7	68,7	1	0	1	0	0	0	0	1	
4-12-01-0520-0-00	Žbánovský potok	16,3	16,3	22,0	22,0	21,5	21,5	1	1	0	0	1	0	0	0	
								celkem	217	208	9	45	100	66	5	1
								%	100	96	4	21	46	30	2	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NH ₄ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-13-01-1150-0-00	Bánovský potok	0,22	0,22	0,11	0,11	0,10	0,10	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-02-0070-0-00	Bečva	0,12	0,05	0,11	0,23	0,11	0,23	5	5	0	4	1	0	0	0
4-21-08-0510-0-00	Benčice	0,96	0,96	2,30	2,30	2,16	2,16	1	0	1	0	0	0	0	1
4-12-01-0241-0-00	Blata	0,28	0,28	0,62	0,62	0,52	0,52	1	0	1	0	0	1	0	0
4-13-02-0060-0-00	Boršický potok	0,12	0,12	0,28	0,28	0,28	0,28	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-01-0420-0-00	Branná	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0920-0-00	Bratrušovský potok	0,06	0,06	0,11	0,11	0,11	0,11	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0170-0-00	Bratřejovka	0,08	0,08	0,11	0,11	0,11	0,11	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-02-0450-0-00	Brodečka (Drahanský potok)	0,82	0,45	0,92	1,70	0,85	1,70	2	0	2	0	0	0	1	1
4-21-08-0660-0-00	Brumovka (Kloboucký potok)	1,12	1,12	3,30	3,30	3,19	3,19	1	0	1	0	0	0	0	1
4-10-02-0370-0-00	Březná	1,02	0,07	0,13	1,80	0,12	1,80	2	1	1	1	0	0	0	1
4-13-01-0750-0-00	Březnice	0,29	0,29	0,69	0,69	0,65	0,65	1	0	1	0	0	1	0	0
4-10-02-0450-0-00	Bušínovský potok	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0521-0-00	Bušínský potok	0,09	0,09	0,13	0,13	0,13	0,13	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-03-1000-0-00	Bystřice OL	0,08	0,02	0,03	0,20	0,03	0,18	3	3	0	2	1	0	0	0
4-12-02-0850-0-00	Bystřička	0,51	0,51	0,54	0,54	0,54	0,54	1	0	1	0	0	1	0	0
4-11-01-0880-1-00	Bystřička VS	0,03	0,03	0,06	0,06	0,06	0,06	2	2	0	2	0	0	0	0
4-12-01-0430-0-00	Český potok (Vyklíčka)	0,31	0,31	0,49	0,49	0,49	0,49	1	0	1	0	0	1	0	0
4-10-01-0650-0-00	Desná	0,10	0,03	0,04	0,19	0,04	0,16	3	3	0	3	0	0	0	0
4-11-01-0300-0-00	Dinotice	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-02-0230-0-00	Dlouhá řeka	0,37	0,37	0,87	0,87	0,79	0,79	1	0	1	0	0	0	1	0
4-13-01-0070-1-00	Dřevnice	0,21	0,03	0,05	0,40	0,05	0,38	4	4	0	2	2	0	0	0
4-12-02-0480-0-00	Ferdinandský (Otaslavický) potok	0,06	0,06	0,17	0,17	0,16	0,16	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0280-0-00	Fryštácký potok	0,81	0,63	1,07	1,46	0,87	1,27	2	0	2	0	0	0	2	0
4-12-02-0090-0-00	Haná	0,40	0,06	0,21	0,60	0,19	0,59	4	2	2	0	2	2	0	0
4-11-01-1090-0-00	Házovický potok	0,20	0,20	0,30	0,30	0,30	0,30	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-02-0530-0-00	Hlásenec	0,04	0,04	0,08	0,08	0,08	0,08	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-01-0490-0-00	Hloučela	0,17	0,04	0,06	0,38	0,06	0,33	4	4	0	2	2	0	0	0
4-12-01-0130-0-00	Hněvoťínský potok	0,08	0,08	0,20	0,20	0,19	0,19	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0380-0-00	Hovízky	0,03	0,03	0,07	0,07	0,07	0,07	1	1	0	1	0	0	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NH ₄ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-10-02-0290-0-00	Hraniční potok	0,04	0,04	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0640-0-00	Hučivá Desná	0,00	0,00	0,02	0,02	0,02	0,02	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-1000-0-00	Hutiský potok	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0620-0-00	Jankovický potok	1,45	1,45	2,30	2,30	2,29	2,29	1	0	1	0	0	0	0	1
4-11-01-0620-0-00	Jasenice	0,00	0,00	0,03	0,03	0,03	0,03	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-1130-0-00	Javoříčka	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0850-0-00	Jevíčka	0,12	0,10	0,19	0,20	0,18	0,20	2	2	0	1	1	0	0	0
4-11-02-0140-0-00	Juhyně	0,08	0,04	0,09	0,12	0,09	0,12	2	2	0	2	0	0	0	0
4-11-01-0750-0-00	Kateřinka	0,15	0,15	0,25	0,25	0,25	0,25	1	1	0	0	1	0	0	0
4-21-09-0530-0-00	Klanečnice	0,04	0,04	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0730-0-00	Klepáčovský potok	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-01-0560-0-00	Kleštínek	0,22	0,22	0,55	0,55	0,39	0,39	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0871-1-00	Kolelač	0,34	0,15	0,33	1,30	0,22	1,13	2	1	1	0	1	0	1	0
4-12-02-1160-0-00	Kotojedka	0,51	0,24	0,47	0,95	0,47	0,91	2	0	2	0	0	1	1	0
4-12-02-0910-0-00	Kozrálka	1,03	1,03	1,70	1,70	1,69	1,69	1	0	1	0	0	0	0	1
4-21-09-0050-0-00	Krátkovský potok	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0630-0-10	Kudlovický potok	0,73	0,73	1,60	1,60	1,54	1,54	1	0	1	0	0	0	0	1
4-10-01-0150-0-00	Kunčický potok	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0770-0-00	Kunčinský potok	0,11	0,11	0,23	0,23	0,22	0,22	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-03-1010-0-00	Lichnička	0,00	0,00	0,02	0,02	0,02	0,02	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0800-0-00	Losinka	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0520-0-00	Loučka	0,04	0,04	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-02-0020-0-00	Loučka	0,04	0,04	0,08	0,08	0,08	0,08	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-1060-1-00	Ludkovický potok	0,63	0,08	0,09	2,16	0,08	2,00	3	2	1	1	1	0	0	1
4-13-01-1030-1-00	Luhačovický potok	0,29	0,08	0,17	0,40	0,17	0,40	4	3	1	1	2	1	0	0
4-10-02-0143-0-00	Lukovský potok	0,23	0,23	0,55	0,55	0,54	0,54	1	0	1	0	0	1	0	0
4-13-01-0310-0-00	Lukovský potok	0,37	0,37	1,08	1,08	0,96	0,96	1	0	1	0	0	0	1	0
4-11-01-0280-0-00	Lušová	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0160-0-00	Lutoninka	0,09	0,04	0,07	0,20	0,07	0,18	2	2	0	2	0	0	0	0
4-10-02-0590-0-00	Lužní potok	0,27	0,27	0,42	0,42	0,42	0,42	1	0	1	0	0	1	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NH ₄ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-12-02-0080-1-00	Malá Haná	0,47	0,47	0,04	0,89	0,04	0,80	2	1	1	1	0	0	1	0
4-11-01-0180-1-00	Malá Stanovnice (Zabitá)	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0950-0-00	Mečůvka	0,00	0,00	0,03	0,03	0,03	0,03	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0720-0-00	Merta	0,04	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	2	2	0	2	0	0	0	0
4-11-01-0800-0-00	Mikulůvka	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0100-0-00	Miloňovský potok	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0560-0-00	Mírovka	0,14	0,14	0,17	0,17	0,15	0,15	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-03-0310-0-00	Mladoňovský potok	0,05	0,05	0,09	0,09	0,09	0,09	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-02-1540-0-00	Mojena	0,42	0,42	0,65	0,65	0,64	0,64	1	0	1	0	0	1	0	0
4-10-01-0070-0-00	Morava	0,11	0,03	0,05	0,22	0,05	0,21	14	14	0	9	5	0	0	0
4-10-02-0050-0-00	Moravská Sázava	0,08	0,06	0,11	0,16	0,11	0,14	2	2	0	2	0	0	0	0
4-12-02-0800-0-00	Moštěnka	0,33	0,14	0,29	0,51	0,27	0,50	3	2	1	0	1	2	0	0
4-11-02-0200-0-00	Mřenka	0,21	0,21	0,37	0,37	0,37	0,37	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0980-0-00	Nectava	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-1230-0-00	Nivnička (Bystřička)	0,11	0,11	0,22	0,22	0,22	0,22	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0220-0-00	Obůrek (Vidovka)	0,12	0,12	0,17	0,17	0,17	0,17	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-02-0110-0-00	Okluky	0,27	0,27	0,59	0,59	0,55	0,55	1	0	1	0	0	1	0	0
4-10-03-1290-0-10	Olešnice (Kokorka)	0,18	0,10	0,24	0,29	0,22	0,29	2	2	0	0	2	0	0	0
4-13-01-0980-0-00	Olšava	0,33	0,12	0,24	0,55	0,23	0,47	3	1	2	0	2	1	0	0
4-12-02-1150-0-00	Olšinka	1,83	1,83	3,70	3,70	3,70	3,70	1	0	1	0	0	0	0	1
4-11-02-0320-0-00	Opatovický potok	0,60	0,60	1,50	1,50	1,42	1,42	1	0	1	0	0	0	1	0
4-12-01-0540-0-00	Osina	0,08	0,08	0,22	0,22	0,20	0,20	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-03-0361-0-00	Oskava	0,11	0,09	0,15	0,25	0,13	0,20	2	2	0	1	1	0	0	0
4-10-02-0330-0-00	Ospirský potok	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0100-0-00	Ostrovský potok	0,58	0,58	1,20	1,20	1,15	1,15	1	0	1	0	0	0	1	0
4-12-02-1440-0-00	Panenský potok	0,27	0,27	0,54	0,54	0,54	0,54	1	0	1	0	0	1	0	0
4-12-02-0080-1-00	Pařezovický potok	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0530-0-00	Pozděchůvka	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-02-0290-0-00	Pustiměřský potok	0,13	0,13	0,26	0,26	0,26	0,26	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0500-0-00	Racková	1,05	1,05	2,03	2,03	1,87	1,87	1	0	1	0	0	0	0	1

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NH ₄ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-13-02-0600-0-00	Radějovka	0,04	0,04	0,07	0,07	0,07	0,07	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0760-0-00	Ratibořka	0,07	0,07	0,11	0,11	0,11	0,11	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0820-0-00	Rejchartický potok	0,04	0,04	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0600-0-00	Rohelnice	0,18	0,18	0,32	0,32	0,32	0,32	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0680-0-00	Rokytenka	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-01-0380-0-00	Romže	0,09	0,06	0,13	0,19	0,13	0,19	2	2	0	2	0	0	0	0
4-12-02-0170-0-00	Rostěnický potok	0,17	0,17	0,29	0,29	0,29	0,29	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-1290-0-00	Roštnka	0,22	0,22	0,51	0,51	0,51	0,51	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-01-0550-0-00	Roudník	0,11	0,11	0,30	0,30	0,28	0,28	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0940-1-00	Rožnovská Bečva	0,09	0,02	0,03	0,19	0,03	0,18	4	4	0	4	0	0	0	0
4-12-02-0080-1-00	Ruprechtovský potok	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-02-1300-0-00	Rusava	0,49	0,12	0,19	1,10	0,19	1,04	2	1	1	1	0	0	1	0
4-10-02-0210-0-00	Rychnovský potok	0,27	0,27	0,10	0,10	0,10	0,10	1	0	1	1	0	0	0	0
4-13-01-1060-1-00	Řetečovský potok	0,05	0,05	0,08	0,08	0,08	0,08	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-03-0690-0-00	Říčí potok	0,07	0,07	0,12	0,12	0,12	0,12	1	1	0	1	0	0	0	0
4-21-08-0600-0-00	Říka	0,67	0,67	0,92	0,92	0,91	0,91	1	0	1	0	0	0	1	0
4-13-01-0820-0-00	Salaška	0,09	0,09	0,11	0,11	0,11	0,11	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0700-0-00	Semetínský potok	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0500-0-00	Senice	0,04	0,03	0,05	0,06	0,05	0,06	2	2	0	2	0	0	0	0
4-10-03-0770-0-00	Sitka (Huzovka)	0,38	0,38	0,32	0,32	0,17	0,17	1	0	1	0	1	0	0	0
4-21-08-0550-0-00	Smolinka	0,27	0,27	0,68	0,68	0,63	0,63	1	0	1	0	0	1	0	0
4-13-01-0070-1-00	Sobolice	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-1010-0-00	Solánecký potok	0,00	0,00	0,02	0,02	0,02	0,02	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0180-1-00	Stanovnice (Velká Stanovnice)	0,03	0,02	0,03	0,07	0,03	0,07	2	2	0	2	0	0	0	0
4-13-02-0650-0-00	Sudoměřický potok	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	0
4-21-08-0530-0-00	Sviborka	0,75	0,22	0,48	1,00	0,48	0,99	2	1	1	0	0	1	1	0
4-12-02-1460-0-00	Široký potok	1,60	1,60	3,03	3,03	2,87	2,87	1	0	1	0	0	0	0	1
4-12-02-0870-0-00	Šišemka	0,27	0,27	0,41	0,41	0,40	0,40	1	0	1	0	0	1	0	0
4-11-01-0730-0-00	Štěpková	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-01-0090-0-00	Šumice	0,04	0,04	0,10	0,10	0,10	0,10	1	1	0	1	0	0	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NH ₄ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221					
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-12-02-0250-0-00	Švábenický potok	0,88	0,88	2,30	2,30	2,24	2,24	1	0	1	0	0	0	0	1	
4-13-03-0340-0-00	Teplica	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-21-08-0490-0-00	Tichovský potok	0,03	0,03	0,07	0,07	0,07	0,07	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-12-02-0410-0-00	Tišíňka (Uhřický potok)	0,15	0,15	0,30	0,30	0,27	0,27	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-11-02-0150-0-00	Točenka	0,13	0,13	0,24	0,24	0,24	0,24	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-13-01-0100-0-00	Trnávka	0,04	0,04	0,08	0,08	0,08	0,08	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-10-03-0880-0-00	Trusovický potok (Trusovka)	0,04	0,02	0,04	0,08	0,04	0,07	2	2	0	2	0	0	0	0	
4-10-02-0700-0-00	Třebůvka	0,11	0,07	0,11	0,23	0,10	0,23	3	3	0	2	1	0	0	0	
4-10-03-1220-0-20	Týnečka	0,46	0,46	0,91	0,91	0,91	0,91	1	0	1	0	0	0	1	0	
4-10-02-0760-0-00	Udáňský potok	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-10-02-0900-0-00	Úsobrný potok	0,04	0,04	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-12-01-0720-0-00	Valová	0,21	0,21	0,53	0,53	0,50	0,50	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-13-01-0872-1-00	Vasilský potok	0,02	0,02	0,04	0,04	0,03	0,03	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-11-02-0430-0-00	Velička	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-13-02-0521-0-20	Velička	0,07	0,07	0,17	0,17	0,16	0,16	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-12-02-0660-0-00	Věžecký potok	0,19	0,19	0,39	0,39	0,39	0,39	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-21-08-0480-0-00	Vlára	0,25	0,10	0,16	0,52	0,16	0,52	4	3	1	2	1	1	0	0	
4-21-08-0760-0-00	Vlárka	0,04	0,04	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-13-01-1290-0-00	Vlčnovský potok	2,22	2,22	4,70	4,70	4,70	4,70	1	0	1	0	0	0	0	1	
4-10-01-0210-0-00	Vrbenský potok	0,04	0,04	0,09	0,09	0,09	0,09	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-13-01-0590-0-10	Vrbka	0,44	0,44	0,63	0,63	0,61	0,61	1	0	1	0	0	1	0	0	
4-12-01-0690-0-00	Vřesůvka	1,61	1,61	2,50	2,50	2,49	2,49	1	0	1	0	0	0	0	1	
4-11-01-0090-0-00	Všetínská Bečva	0,06	0,02	0,04	0,11	0,04	0,09	4	4	0	4	0	0	0	0	
4-13-01-0120-0-00	Všeminka	0,16	0,16	0,27	0,27	0,27	0,27	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-11-01-0360-0-00	Zděchovka	0,04	0,04	0,08	0,08	0,08	0,08	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-21-08-0640-0-00	Zelenský potok	0,04	0,04	0,07	0,07	0,07	0,07	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-12-01-0520-0-00	Žbánovský potok	0,07	0,07	0,26	0,26	0,24	0,24	1	1	0	0	1	0	0	0	
								celkem	217	167	50	121	44	24	14	14
								%	100	77	23	56	20	11	6	6

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NO ₃ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-13-01-1150-0-00	Bánovský potok	7,96	7,96	10,0	10,0	9,97	9,97	1	0	1	0	0	0	1	0
4-11-02-0070-0-00	Bečva	2,13	1,78	2,40	2,90	2,36	2,90	5	5	0	1	4	0	0	0
4-21-08-0510-0-00	Benčice	2,24	2,24	5,20	5,20	4,94	4,94	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-01-0241-0-00	Blata	5,48	5,48	10,5	10,5	10,0	10,0	1	0	1	0	0	0	1	0
4-13-02-0060-0-00	Boršický potok	5,53	5,53	8,80	8,80	8,78	8,78	1	0	1	0	0	0	1	0
4-10-01-0420-0-00	Branná	1,14	1,14	1,40	1,40	1,40	1,40	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0920-0-00	Bratrušovský potok	3,19	3,19	4,20	4,20	4,16	4,16	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0170-0-00	Bratřejovka	1,07	1,07	1,40	1,40	1,39	1,39	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-02-0450-0-00	Brodečka (Drahanský potok)	3,43	2,39	3,90	4,55	3,85	4,50	2	2	0	0	2	0	0	0
4-21-08-0660-0-00	Brumovka (Kloboucký potok)	3,00	3,00	5,90	5,90	5,72	5,72	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-02-0370-0-00	Březná	2,50	1,14	1,40	3,48	1,40	3,31	2	2	0	1	1	0	0	0
4-13-01-0750-0-00	Březnice	3,46	3,46	4,70	4,70	4,68	4,68	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0450-0-00	Bušínovský potok	3,13	3,13	4,40	4,40	4,40	4,40	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-01-0521-0-00	Bušínský potok	1,64	1,64	2,10	2,10	2,08	2,08	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-03-1000-0-00	Bystřice OL	2,10	1,49	2,40	3,13	2,24	3,01	3	3	0	2	1	0	0	0
4-12-02-0850-0-00	Bystřička	3,08	3,08	4,00	4,00	4,00	4,00	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0880-1-00	Bystřička VS	1,27	1,21	1,50	1,70	1,48	1,68	2	2	0	2	0	0	0	0
4-12-01-0430-0-00	Český potok (Vyklíčka)	9,76	9,76	15,0	15,0	14,9	14,9	1	0	1	0	0	0	0	1
4-10-01-0650-0-00	Desná	1,85	0,58	0,78	2,50	0,77	2,40	3	3	0	2	1	0	0	0
4-11-01-0300-0-00	Dinotice	0,56	0,56	0,64	0,64	0,64	0,64	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-02-0230-0-00	Dlouhá řeka	2,95	2,95	3,90	3,90	3,81	3,81	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0070-1-00	Dřevnice	3,74	0,81	1,03	5,45	1,00	5,22	4	4	0	3	0	1	0	0
4-12-02-0480-0-00	Ferdinandský (Otaslavický) potok	2,62	2,62	4,20	4,20	4,19	4,19	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0280-0-00	Fryštácký potok	3,93	2,02	4,48	6,46	4,37	6,06	2	2	0	0	1	1	0	0
4-12-02-0090-0-00	Haná	4,69	3,33	4,95	6,08	4,81	5,87	4	4	0	0	1	3	0	0
4-11-01-1090-0-00	Házovický potok	1,37	1,37	1,80	1,80	1,80	1,80	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-02-0530-0-00	Hlásenec	4,30	4,30	6,40	6,40	6,40	6,40	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-01-0490-0-00	Hloučela	4,50	3,38	6,56	9,96	6,25	9,09	4	4	0	0	0	2	2	0
4-12-01-0130-0-00	Hněvoťinský potok	6,29	6,29	7,80	7,80	7,76	7,76	1	0	1	0	0	1	0	0
4-11-01-0380-0-00	Hovízky	0,73	0,73	0,90	0,90	0,90	0,90	1	1	0	1	0	0	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NO ₃ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-10-02-0290-0-00	Hraniční potok	2,45	2,45	2,80	2,80	2,80	2,80	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-01-0640-0-00	Hučivá Desná	0,58	0,58	0,83	0,83	0,83	0,83	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-1000-0-00	Hutiský potok	1,13	1,13	1,40	1,40	1,40	1,40	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0620-0-00	Jankovický potok	2,68	2,68	3,20	3,20	3,18	3,18	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0620-0-00	Jasenice	0,69	0,69	0,86	0,86	0,86	0,86	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-1130-0-00	Javoříčka	5,17	5,17	8,60	8,60	8,44	8,44	1	1	0	0	0	0	1	0
4-10-02-0850-0-00	Jevíčka	6,84	5,40	7,00	8,20	6,92	8,14	2	0	2	0	0	1	1	0
4-11-02-0140-0-00	Juhyně	2,60	2,47	3,10	3,40	3,10	3,38	2	2	0	0	2	0	0	0
4-11-01-0750-0-00	Kateřinka	1,29	1,29	1,80	1,80	1,80	1,80	1	1	0	1	0	0	0	0
4-21-09-0530-0-00	Klanečnice	1,39	1,39	1,70	1,70	1,68	1,68	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0730-0-00	Klepáčovský potok	1,33	1,33	1,60	1,60	1,59	1,59	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-01-0560-0-00	Kleštínek	6,90	6,90	12,0	12,0	11,7	11,7	1	0	1	0	0	0	0	1
4-13-01-0871-1-00	Kolelač	1,14	0,59	1,10	2,10	1,10	2,01	2	2	0	2	0	0	0	0
4-12-02-1160-0-00	Kotojedka	3,85	2,60	3,80	4,60	3,80	4,60	2	2	0	0	2	0	0	0
4-12-02-0910-0-00	Kozrálka	3,33	3,33	4,80	4,80	4,80	4,80	1	1	0	0	1	0	0	0
4-21-09-0050-0-00	Krátkovský potok	1,03	1,03	1,30	1,30	1,30	1,30	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0630-0-10	Kudlovický potok	2,33	2,33	2,80	2,80	2,77	2,77	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-01-0150-0-00	Kunčický potok	0,69	0,69	0,80	0,80	0,80	0,80	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0770-0-00	Kunčinský potok	9,56	9,56	13,0	13,0	11,7	11,7	1	0	1	0	0	0	0	1
4-10-03-1010-0-00	Lichnička	1,27	1,27	1,70	1,70	1,70	1,70	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0800-0-00	Losinka	1,28	1,28	1,60	1,60	1,59	1,59	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0520-0-00	Loučka	3,00	3,00	3,60	3,60	3,60	3,60	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-02-0020-0-00	Loučka	1,84	1,84	2,50	2,50	2,50	2,50	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-1060-1-00	Ludkovický potok	1,84	0,97	2,00	2,50	2,00	2,49	3	3	0	2	1	0	0	0
4-13-01-1030-1-00	Luhačovický potok	4,11	1,05	2,40	7,30	2,40	7,23	4	4	0	1	2	1	0	0
4-10-02-0143-0-00	Lukovský potok	6,75	6,75	9,30	9,30	8,98	8,98	1	0	1	0	0	0	1	0
4-13-01-0310-0-00	Lukovský potok	2,02	2,02	3,90	3,90	3,71	3,71	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0280-0-00	Lušová	0,54	0,54	0,56	0,56	0,56	0,56	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0160-0-00	Lutoninka	1,58	1,44	1,80	2,03	1,80	1,97	2	2	0	2	0	0	0	0
4-10-02-0590-0-00	Lužní potok	1,69	1,69	3,30	3,30	3,26	3,26	1	1	0	0	1	0	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NO ₃ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-12-02-0080-1-00	Malá Haná	5,99	3,86	5,58	9,20	5,41	9,14	2	1	1	0	0	1	1	0
4-11-01-0180-1-00	Malá Stanovnice (Zabitá)	0,60	0,60	1,00	1,00	0,99	0,99	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0950-0-00	Mečůvka	0,36	0,36	0,45	0,45	0,45	0,45	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0720-0-00	Merta	1,09	0,83	0,96	1,30	0,96	1,30	2	2	0	2	0	0	0	0
4-11-01-0800-0-00	Mikulůvka	1,45	1,45	1,90	1,90	1,90	1,90	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0100-0-00	Miloňovský potok	0,41	0,41	0,50	0,50	0,50	0,50	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0560-0-00	Mírovka	3,59	3,59	5,70	5,70	5,70	5,70	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-03-0310-0-00	Mladoňovský potok	4,47	4,47	5,60	5,60	5,57	5,57	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-02-1540-0-00	Mojena	2,52	2,52	6,30	6,30	6,28	6,28	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-01-0070-0-00	Morava	2,61	1,07	1,40	4,30	1,39	4,05	14	14	0	4	10	0	0	0
4-10-02-0050-0-00	Moravská Sázava	3,98	3,30	4,93	5,10	4,72	5,10	2	2	0	0	1	1	0	0
4-12-02-0800-0-00	Moštěnka	4,07	3,69	5,70	6,80	5,60	6,70	3	3	0	0	0	3	0	0
4-11-02-0200-0-00	Mřenka	6,11	6,11	6,60	6,60	6,60	6,60	1	0	1	0	0	1	0	0
4-10-02-0980-0-00	Nectava	3,17	3,17	5,00	5,00	4,94	4,94	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-1230-0-00	Nivnička (Bystřička)	3,53	3,53	5,30	5,30	5,28	5,28	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0220-0-00	Obůrek (Vidovka)	1,54	1,54	2,10	2,10	2,07	2,07	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-02-0110-0-00	Okluky	3,42	3,42	5,40	5,40	5,36	5,36	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-03-1290-0-10	Olešnice (Kokorka)	3,22	2,81	4,40	4,90	4,38	4,90	2	2	0	0	2	0	0	0
4-13-01-0980-0-00	Olšava	2,58	1,78	2,40	3,45	2,40	3,37	3	3	0	1	2	0	0	0
4-12-02-1150-0-00	Olšinka	2,96	2,96	4,80	4,80	4,80	4,80	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-02-0320-0-00	Opatovický potok	5,25	5,25	6,40	6,40	6,32	6,32	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-01-0540-0-00	Osina	2,13	2,13	3,16	3,16	3,00	3,00	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-03-0361-0-00	Oskava	3,23	3,02	3,95	4,30	3,90	4,17	2	2	0	0	2	0	0	0
4-10-02-0330-0-00	Ospirský potok	2,30	2,30	3,00	3,00	3,00	3,00	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0100-0-00	Ostrovský potok	6,32	6,32	9,60	9,60	9,53	9,53	1	0	1	0	0	0	1	0
4-12-02-1440-0-00	Panenský potok	6,58	6,58	8,00	8,00	7,94	7,94	1	0	1	0	0	0	1	0
4-12-02-0080-1-00	Pařezovický potok	6,41	6,41	8,73	8,73	8,24	8,24	1	0	1	0	0	0	1	0
4-11-01-0530-0-00	Pozděchůvka	1,00	1,00	1,10	1,10	1,10	1,10	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-02-0290-0-00	Pustiměřský potok	2,96	2,96	6,40	6,40	6,29	6,29	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0500-0-00	Racková	6,58	6,58	9,33	9,33	9,01	9,01	1	0	1	0	0	0	1	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NO ₃ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-13-02-0600-0-00	Radějovka	2,80	2,80	5,10	5,10	4,91	4,91	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0760-0-00	Ratibořka	1,67	1,67	2,10	2,10	2,10	2,10	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0820-0-00	Rejchartický potok	2,02	2,02	2,50	2,50	2,48	2,48	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0600-0-00	Rohelnice	3,43	3,43	5,00	5,00	4,92	4,92	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0680-0-00	Rokytenka	0,88	0,88	1,00	1,00	1,00	1,00	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-01-0380-0-00	Romže	6,33	5,43	9,70	10,0	9,66	9,73	2	0	2	0	0	0	2	0
4-12-02-0170-0-00	Rostěnický potok	1,92	1,92	3,00	3,00	2,99	2,99	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-1290-0-00	Roštěnka	4,89	4,89	7,20	7,20	7,15	7,15	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-01-0550-0-00	Roudník	6,56	6,56	12,5	12,5	11,7	11,7	1	0	1	0	0	0	0	1
4-11-01-0940-1-00	Rožnovská Bečva	2,23	0,42	0,55	3,33	0,54	3,21	4	4	0	3	1	0	0	0
4-12-02-0080-1-00	Ruprechtovský potok	6,00	6,00	7,60	7,60	7,60	7,60	1	0	1	0	0	1	0	0
4-12-02-1300-0-00	Rusava	3,84	2,98	3,90	5,50	3,89	5,46	2	2	0	0	1	1	0	0
4-10-02-0210-0-00	Rychnovský potok	7,20	7,20	8,60	8,60	8,52	8,52	1	0	1	0	0	0	1	0
4-13-01-1060-1-00	Řetečovský potok	1,40	1,40	2,40	2,40	2,40	2,40	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-03-0690-0-00	Říčí potok	9,80	9,80	14,0	14,0	13,8	13,8	1	0	1	0	0	0	0	1
4-21-08-0600-0-00	Říka	2,37	2,37	3,40	3,40	3,40	3,40	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0820-0-00	Salaška	3,12	3,12	4,10	4,10	4,03	4,03	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0700-0-00	Semetínský potok	0,67	0,67	0,86	0,86	0,86	0,86	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0500-0-00	Senice	1,04	0,95	1,30	1,40	1,28	1,40	2	2	0	2	0	0	0	0
4-10-03-0770-0-00	Sitka (Huzovka)	3,83	3,83	9,56	9,56	6,89	6,89	1	1	0	0	0	0	1	0
4-21-08-0550-0-00	Smolinka	1,10	1,10	1,50	1,50	1,50	1,50	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0070-1-00	Sobolice	0,31	0,31	0,58	0,58	0,57	0,57	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-1010-0-00	Solánecký potok	0,82	0,82	1,00	1,00	1,00	1,00	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0180-1-00	Stanovnice (Velká Stanovnice)	0,62	0,59	0,72	1,10	0,71	1,04	2	2	0	2	0	0	0	0
4-13-02-0650-0-00	Sudoměřický potok	0,76	0,76	1,30	1,30	1,29	1,29	1	1	0	1	0	0	0	0
4-21-08-0530-0-00	Sviborka	1,95	1,71	2,40	3,00	2,40	3,00	2	2	0	1	1	0	0	0
4-12-02-1460-0-00	Široký potok	2,58	2,58	3,75	3,75	3,61	3,61	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-0870-0-00	Šišemka	4,56	4,56	7,30	7,30	7,26	7,26	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0730-0-00	Štěpková	0,98	0,98	1,30	1,30	1,30	1,30	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-01-0090-0-00	Šumice	9,09	9,09	13,0	13,0	13,0	13,0	1	0	1	0	0	0	0	1

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NO ₃ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221					
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-12-02-0250-0-00	Švábenický potok	5,42	5,42	6,90	6,90	6,86	6,86	1	0	1	0	0	1	0	0	
4-13-03-0340-0-00	Teplica	3,53	3,53	5,70	5,70	5,54	5,54	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-21-08-0490-0-00	Tichovský potok	0,47	0,47	0,96	0,96	0,96	0,96	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-12-02-0410-0-00	Tišíňka (Uhřický potok)	4,68	4,68	7,05	7,05	6,94	6,94	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-11-02-0150-0-00	Točenka	2,32	2,32	2,90	2,90	2,90	2,90	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-13-01-0100-0-00	Trnávka	1,49	1,49	2,20	2,20	2,18	2,18	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-10-03-0880-0-00	Trusovický potok (Trusovka)	3,32	2,26	3,70	4,93	3,69	4,65	2	2	0	0	2	0	0	0	
4-10-02-0700-0-00	Třebůvka	9,28	5,80	8,37	11,3	7,74	11,0	3	0	3	0	0	0	3	0	
4-10-03-1220-0-20	Týnečka	7,65	7,65	10,0	10,0	10,0	10,0	1	0	1	0	0	0	1	0	
4-10-02-0760-0-00	Udáňský potok	10,7	10,7	12,0	12,0	12,0	12,0	1	0	1	0	0	0	0	1	
4-10-02-0900-0-00	Úsobrný potok	3,07	3,07	4,70	4,70	4,67	4,67	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-12-01-0720-0-00	Valová	4,90	4,90	7,80	7,80	7,62	7,62	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-13-01-0872-1-00	Vasilský potok	0,30	0,30	0,63	0,63	0,53	0,53	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-11-02-0430-0-00	Velička	3,55	3,55	4,90	4,90	4,90	4,90	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-13-02-0521-0-20	Velička	3,00	3,00	4,58	4,58	4,47	4,47	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-12-02-0660-0-00	Věžecký potok	5,02	5,02	6,50	6,50	6,50	6,50	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-21-08-0480-0-00	Vlára	1,92	1,37	1,80	2,70	1,78	2,67	4	4	0	3	1	0	0	0	
4-21-08-0760-0-00	Vlárka	0,68	0,68	0,89	0,89	0,88	0,88	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-13-01-1290-0-00	Vlčnovský potok	4,24	4,24	7,70	7,70	7,70	7,70	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-10-01-0210-0-00	Vrbenský potok	0,83	0,83	0,96	0,96	0,96	0,96	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-13-01-0590-0-10	Vrbka	2,73	2,73	4,50	4,50	4,49	4,49	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-12-01-0690-0-00	Vřesůvka	5,11	5,11	8,40	8,40	8,33	8,33	1	1	0	0	0	0	1	0	
4-11-01-0090-0-00	Všetínská Bečva	1,29	0,53	0,60	1,60	0,60	1,50	4	4	0	4	0	0	0	0	
4-13-01-0120-0-00	Všeminka	2,30	2,30	2,70	2,70	2,69	2,69	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-11-01-0360-0-00	Zděchovka	0,71	0,71	0,82	0,82	0,82	0,82	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-21-08-0640-0-00	Zelenský potok	0,66	0,66	0,87	0,87	0,87	0,87	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-12-01-0520-0-00	Žbánovský potok	1,53	1,53	3,90	3,90	3,78	3,78	1	1	0	0	1	0	0	0	
								celkem	217	188	29	79	70	39	22	7
								%	100	87	13	36	32	18	10	3

Hydrologické pořadí	vodní tok	P celk v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-13-01-1150-0-00	Bánovský potok	0,33	0,33	0,53	0,53	0,53	0,53	1	0	1	0	0	0	1	0
4-11-02-0070-0-00	Bečva	0,18	0,08	0,17	0,24	0,15	0,24	5	4	1	0	0	5	0	0
4-21-08-0510-0-00	Benčice	0,42	0,42	0,90	0,90	0,86	0,86	1	0	1	0	0	0	0	1
4-12-01-0241-0-00	Blata	0,28	0,28	0,38	0,38	0,37	0,37	1	0	1	0	0	0	1	0
4-13-02-0060-0-00	Boršický potok	0,16	0,16	0,38	0,38	0,36	0,36	1	0	1	0	0	0	1	0
4-10-01-0420-0-00	Branná	0,03	0,03	0,05	0,05	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0920-0-00	Bratrušovský potok	0,11	0,11	0,16	0,16	0,16	0,16	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0170-0-00	Bratřejovka	0,09	0,09	0,14	0,14	0,14	0,14	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-0450-0-00	Brodečka (Drahanský potok)	0,22	0,21	0,42	0,42	0,42	0,42	2	0	2	0	0	0	2	0
4-21-08-0660-0-00	Brumovka (Kloboucký potok)	0,38	0,38	0,54	0,54	0,54	0,54	1	0	1	0	0	0	1	0
4-10-02-0370-0-00	Březná	0,09	0,07	0,12	0,12	0,10	0,12	2	2	0	0	2	0	0	0
4-13-01-0750-0-00	Březnice	0,35	0,35	0,76	0,76	0,69	0,69	1	0	1	0	0	0	0	1
4-10-02-0450-0-00	Bušínovský potok	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0521-0-00	Bušínský potok	0,07	0,07	0,13	0,13	0,13	0,13	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-03-1000-0-00	Bystřice OL	0,13	0,03	0,07	0,22	0,07	0,20	3	3	0	0	2	1	0	0
4-12-02-0850-0-00	Bystřička	0,15	0,15	0,26	0,26	0,26	0,26	1	0	1	0	0	1	0	0
4-11-01-0880-1-00	Bystřička VS	0,04	0,03	0,05	0,07	0,05	0,06	2	2	0	1	1	0	0	0
4-12-01-0430-0-00	Český potok (Vyklíčka)	0,51	0,51	0,71	0,71	0,71	0,71	1	0	1	0	0	0	0	1
4-10-01-0650-0-00	Desná	0,08	0,01	0,02	0,18	0,02	0,15	3	3	0	2	0	1	0	0
4-11-01-0300-0-00	Dinotice	0,04	0,04	0,07	0,07	0,07	0,07	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-02-0230-0-00	Dlouhá řeka	0,50	0,50	0,87	0,87	0,80	0,80	1	0	1	0	0	0	0	1
4-13-01-0070-1-00	Dřevnice	0,29	0,01	0,02	0,45	0,02	0,44	4	2	2	1	1	0	2	0
4-12-02-0480-0-00	Ferdinandský (Otaslavický) potok	0,06	0,06	0,08	0,08	0,08	0,08	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0280-0-00	Fryštácký potok	0,38	0,14	0,37	0,56	0,36	0,54	2	1	1	0	0	0	2	0
4-12-02-0090-0-00	Haná	0,31	0,06	0,10	0,53	0,09	0,53	4	1	3	0	1	0	3	0
4-11-01-1090-0-00	Házovický potok	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-02-0530-0-00	Hlásenec	0,08	0,08	0,16	0,16	0,16	0,16	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-01-0490-0-00	Hloučela	0,10	0,06	0,10	0,18	0,09	0,12	4	4	0	0	3	1	0	0
4-12-01-0130-0-00	Hněvoťínský potok	0,28	0,28	0,37	0,37	0,37	0,37	1	0	1	0	0	0	1	0
4-11-01-0380-0-00	Hovízky	0,05	0,05	0,12	0,12	0,12	0,12	1	1	0	0	1	0	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	P celk v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-10-02-0290-0-00	Hraniční potok	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0640-0-00	Hučivá Desná	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-1000-0-00	Hutiský potok	0,01	0,01	0,03	0,03	0,03	0,03	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0620-0-00	Jankovický potok	0,42	0,42	0,57	0,57	0,57	0,57	1	0	1	0	0	0	1	0
4-11-01-0620-0-00	Jasenice	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-1130-0-00	Javoříčka	0,06	0,06	0,09	0,09	0,09	0,09	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0850-0-00	Jevíčka	0,31	0,14	0,22	0,54	0,22	0,52	2	1	1	0	0	1	1	0
4-11-02-0140-0-00	Juhyně	0,08	0,06	0,14	0,16	0,13	0,16	2	2	0	0	1	1	0	0
4-11-01-0750-0-00	Kateřinka	0,10	0,10	0,15	0,15	0,15	0,15	1	1	0	0	1	0	0	0
4-21-09-0530-0-00	Klanečnice	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0730-0-00	Klepáčovský potok	0,03	0,03	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-01-0560-0-00	Kleštínek	0,15	0,15	0,25	0,25	0,21	0,21	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0871-1-00	Kolelač	0,13	0,08	0,16	0,32	0,13	0,30	2	2	0	0	0	1	1	0
4-12-02-1160-0-00	Kotojedka	0,27	0,27	0,41	0,44	0,40	0,44	2	0	2	0	0	0	2	0
4-12-02-0910-0-00	Kozrálka	0,28	0,28	0,38	0,38	0,38	0,38	1	0	1	0	0	0	1	0
4-21-09-0050-0-00	Krátkovský potok	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0630-0-10	Kudlovický potok	0,46	0,46	1,31	1,31	1,22	1,22	1	0	1	0	0	0	0	1
4-10-01-0150-0-00	Kunčický potok	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0770-0-00	Kunčinský potok	0,13	0,13	0,22	0,22	0,20	0,20	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-03-1010-0-00	Lichnička	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0800-0-00	Losinka	0,04	0,04	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0520-0-00	Loučka	0,10	0,10	0,13	0,13	0,13	0,13	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-02-0020-0-00	Loučka	0,09	0,09	0,14	0,14	0,14	0,14	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-1060-1-00	Ludkovický potok	0,18	0,10	0,18	0,53	0,18	0,48	3	1	2	0	0	2	1	0
4-13-01-1030-1-00	Luhačovický potok	0,31	0,06	0,09	0,74	0,09	0,72	4	2	2	0	1	1	1	1
4-10-02-0143-0-00	Lukovský potok	0,16	0,16	0,27	0,27	0,26	0,26	1	0	1	0	0	1	0	0
4-13-01-0310-0-00	Lukovský potok	0,12	0,12	0,25	0,25	0,25	0,25	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0280-0-00	Lušová	0,03	0,03	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0160-0-00	Lutoninka	0,19	0,12	0,17	0,37	0,17	0,37	2	1	1	0	0	1	1	0
4-10-02-0590-0-00	Lužní potok	0,12	0,12	0,16	0,16	0,16	0,16	1	1	0	0	0	1	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	P celk v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-12-02-0080-1-00	Malá Haná	0,05	0,05	0,07	0,09	0,06	0,09	2	2	0	0	2	0	0	0
4-11-01-0180-1-00	Malá Stanovnice (Zabitá)	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0950-0-00	Mečůvka	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-01-0720-0-00	Merta	0,08	0,03	0,03	0,06	0,03	0,06	2	2	0	1	1	0	0	0
4-11-01-0800-0-00	Mikulůvka	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0100-0-00	Miloňovský potok	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0560-0-00	Mírovka	0,13	0,13	0,22	0,22	0,22	0,22	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-03-0310-0-00	Mladoňovský potok	0,08	0,08	0,16	0,16	0,15	0,15	1	1	0	0	0	1	0	0
4-12-02-1540-0-00	Mojena	0,22	0,22	0,34	0,34	0,33	0,33	1	0	1	0	0	0	1	0
4-10-01-0070-0-00	Morava	0,12	0,04	0,06	0,20	0,06	0,19	14	14	0	0	6	8	0	0
4-10-02-0050-0-00	Moravská Sázava	0,11	0,07	0,08	0,17	0,08	0,15	2	2	0	0	1	1	0	0
4-12-02-0800-0-00	Moštěnka	0,21	0,16	0,26	0,37	0,26	0,36	3	0	3	0	0	1	2	0
4-11-02-0200-0-00	Mřenka	0,18	0,18	0,30	0,30	0,30	0,30	1	0	1	0	0	0	1	0
4-10-02-0980-0-00	Nectava	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-1230-0-00	Nivnička (Bystřička)	0,09	0,09	0,13	0,13	0,13	0,13	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-0220-0-00	Obůrek (Vidovka)	0,08	0,08	0,12	0,12	0,12	0,12	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-02-0110-0-00	Okluky	0,18	0,18	0,25	0,25	0,25	0,25	1	0	1	0	0	1	0	0
4-10-03-1290-0-10	Olešnice (Kokorka)	0,25	0,17	0,31	0,48	0,31	0,48	2	0	2	0	0	0	2	0
4-13-01-0980-0-00	Olšava	0,21	0,14	0,21	0,39	0,21	0,36	3	1	2	0	0	1	2	0
4-12-02-1150-0-00	Olšinka	0,44	0,44	0,70	0,70	0,70	0,70	1	0	1	0	0	0	0	1
4-11-02-0320-0-00	Opatovický potok	0,49	0,49	0,80	0,80	0,77	0,77	1	0	1	0	0	0	0	1
4-12-01-0540-0-00	Osina	0,07	0,07	0,19	0,19	0,16	0,16	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-03-0361-0-00	Oskava	0,14	0,11	0,17	0,17	0,15	0,17	2	2	0	0	0	2	0	0
4-10-02-0330-0-00	Ospirský potok	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-10-02-0100-0-00	Ostrovský potok	0,30	0,30	0,38	0,38	0,38	0,38	1	0	1	0	0	0	1	0
4-12-02-1440-0-00	Panenský potok	0,26	0,26	0,36	0,36	0,35	0,35	1	0	1	0	0	0	1	0
4-12-02-0080-1-00	Pařezovický potok	0,05	0,05	0,08	0,08	0,08	0,08	1	1	0	0	1	0	0	0
4-11-01-0530-0-00	Pozděchůvka	0,07	0,07	0,10	0,10	0,10	0,10	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-0290-0-00	Pustiměřský potok	0,17	0,17	0,26	0,26	0,26	0,26	1	0	1	0	0	1	0	0
4-13-01-0500-0-00	Racková	0,38	0,38	0,59	0,59	0,57	0,57	1	0	1	0	0	0	1	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	P celk v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-13-02-0600-0-00	Radějovka	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0760-0-00	Ratibořka	0,16	0,16	0,30	0,30	0,30	0,30	1	0	1	0	0	0	1	0
4-10-01-0820-0-00	Rejchartický potok	0,06	0,06	0,09	0,09	0,09	0,09	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0600-0-00	Rohelnice	0,15	0,15	0,23	0,23	0,23	0,23	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0680-0-00	Rokytenka	0,04	0,04	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-01-0380-0-00	Romže	0,24	0,14	0,25	0,36	0,24	0,35	2	1	1	0	0	1	1	0
4-12-02-0170-0-00	Rostěnický potok	0,21	0,21	0,28	0,28	0,27	0,27	1	0	1	0	0	1	0	0
4-12-02-1290-0-00	Roštěnka	0,47	0,47	0,82	0,82	0,81	0,81	1	0	1	0	0	0	0	1
4-12-01-0550-0-00	Roudník	0,21	0,21	0,48	0,48	0,43	0,43	1	0	1	0	0	0	1	0
4-11-01-0940-1-00	Rožnovská Bečva	0,15	0,01	0,02	0,29	0,02	0,26	4	3	1	2	1	1	0	0
4-12-02-0080-1-00	Ruprechtovský potok	0,41	0,41	0,62	0,62	0,62	0,62	1	0	1	0	0	0	0	1
4-12-02-1300-0-00	Rusava	0,25	0,12	0,20	0,47	0,19	0,47	2	1	1	0	0	1	1	0
4-10-02-0210-0-00	Rychnovský potok	0,10	0,10	0,15	0,15	0,14	0,14	1	1	0	0	1	0	0	0
4-13-01-1060-1-00	Řetečovský potok	0,21	0,21	0,32	0,32	0,31	0,31	1	0	1	0	0	0	1	0
4-10-03-0690-0-00	Říčí potok	0,32	0,32	0,60	0,60	0,59	0,59	1	0	1	0	0	0	0	1
4-21-08-0600-0-00	Říka	0,57	0,57	0,78	0,78	0,78	0,78	1	0	1	0	0	0	0	1
4-13-01-0820-0-00	Salaška	0,12	0,12	0,17	0,17	0,17	0,17	1	1	0	0	0	1	0	0
4-11-01-0700-0-00	Semetínský potok	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0500-0-00	Senice	0,09	0,08	0,13	0,15	0,13	0,15	2	2	0	0	1	1	0	0
4-10-03-0770-0-00	Sitka (Huzovka)	0,41	0,41	0,92	0,92	0,86	0,86	1	0	1	0	0	0	0	1
4-21-08-0550-0-00	Smolinka	0,11	0,11	0,18	0,18	0,17	0,17	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0070-1-00	Sobolice	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-1010-0-00	Solánecký potok	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-01-0180-1-00	Stanovnice (Velká Stanovnice)	0,02	0,01	0,01	0,03	0,01	0,02	2	2	0	2	0	0	0	0
4-13-02-0650-0-00	Sudoměřický potok	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	1	1	0	1	0	0	0	0
4-21-08-0530-0-00	Sviborka	0,18	0,18	0,29	0,34	0,29	0,34	2	0	2	0	0	1	1	0
4-12-02-1460-0-00	Široký potok	0,37	0,37	0,60	0,60	0,60	0,60	1	0	1	0	0	0	0	1
4-12-02-0870-0-00	Šišemka	0,24	0,24	0,42	0,42	0,42	0,42	1	0	1	0	0	0	1	0
4-11-01-0730-0-00	Štěpková	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	1	1	0	1	0	0	0	0
4-12-01-0090-0-00	Šumice	0,17	0,17	0,27	0,27	0,27	0,27	1	0	1	0	0	1	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	P celk v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-12-02-0250-0-00	Švábenický potok	0,47	0,47	0,66	0,66	0,65	0,65	1	0	1	0	0	0	0	1
4-13-03-0340-0-00	Teplica	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-21-08-0490-0-00	Tichovský potok	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-0410-0-00	Tištínka (Uhřický potok)	0,32	0,32	0,57	0,57	0,55	0,55	1	0	1	0	0	0	1	0
4-11-02-0150-0-00	Točenka	0,11	0,11	0,18	0,18	0,18	0,18	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-01-0100-0-00	Trnávka	0,10	0,10	0,16	0,16	0,16	0,16	1	1	0	0	0	1	0	0
4-10-03-0880-0-00	Trusovický potok (Trusovka)	0,09	0,03	0,06	0,17	0,06	0,16	2	2	0	0	1	1	0	0
4-10-02-0700-0-00	Třebůvka	0,19	0,09	0,12	0,28	0,11	0,28	3	2	1	0	1	2	0	0
4-10-03-1220-0-20	Týnečka	0,50	0,50	0,64	0,64	0,64	0,64	1	0	1	0	0	0	0	1
4-10-02-0760-0-00	Udáneský potok	0,07	0,07	0,09	0,09	0,08	0,08	1	1	0	0	1	0	0	0
4-10-02-0900-0-00	Úsobrný potok	0,09	0,09	0,14	0,14	0,14	0,14	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-01-0720-0-00	Valová	0,24	0,24	0,41	0,41	0,40	0,40	1	0	1	0	0	0	1	0
4-13-01-0872-1-00	Vasilský potok	0,02	0,02	0,05	0,05	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-11-02-0430-0-00	Velička	0,13	0,13	0,17	0,17	0,17	0,17	1	1	0	0	0	1	0	0
4-13-02-0521-0-20	Velička	0,08	0,08	0,14	0,14	0,13	0,13	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-02-0660-0-00	Věžecký potok	0,28	0,28	0,29	0,29	0,29	0,29	1	0	1	0	0	1	0	0
4-21-08-0480-0-00	Vlára	0,15	0,11	0,19	0,30	0,19	0,29	4	3	1	0	0	3	1	0
4-21-08-0760-0-00	Vlárka	0,02	0,02	0,05	0,05	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-1290-0-00	Vlčnovský potok	0,86	0,86	1,34	1,34	1,34	1,34	1	0	1	0	0	0	0	1
4-10-01-0210-0-00	Vrbenský potok	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-13-01-0590-0-10	Vrbka	0,39	0,39	0,47	0,47	0,47	0,47	1	0	1	0	0	0	1	0
4-12-01-0690-0-00	Vřesůvka	0,48	0,48	0,72	0,72	0,71	0,71	1	0	1	0	0	0	0	1
4-11-01-0090-0-00	Všetínská Bečva	0,09	0,03	0,06	0,20	0,06	0,18	4	4	0	0	3	1	0	0
4-13-01-0120-0-00	Všeminka	0,22	0,22	0,36	0,36	0,36	0,36	1	0	1	0	0	0	1	0
4-11-01-0360-0-00	Zděchovka	0,10	0,10	0,16	0,16	0,16	0,16	1	1	0	0	0	1	0	0
4-21-08-0640-0-00	Zelenský potok	0,05	0,05	0,10	0,10	0,09	0,09	1	1	0	0	1	0	0	0
4-12-01-0520-0-00	Žbánovský potok	0,05	0,05	0,13	0,13	0,13	0,13	1	1	0	0	1	0	0	0
	celkem							217	142	75	32	58	63	46	18
	%							100	65	35	15	27	29	21	8

Hydrologické pořadí	vodní tok	Vodivost v mS/m								porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-13-01-1150-0-00	Bánovský potok	99,6	99,6	110	110	110	110	1	*	*	0	0	0	1	0	
4-11-02-0070-0-00	Bečva	44,3	33,9	45,4	67,3	45,4	65,6	5	*	*	0	5	0	0	0	
4-21-08-0510-0-00	Benčice	39,2	39,2	52,1	52,1	51,8	51,8	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-12-01-0241-0-00	Blata	81,9	81,9	100	100	97,6	97,6	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-13-02-0060-0-00	Boršický potok	75,9	75,9	84,4	84,4	84,1	84,1	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-10-01-0420-0-00	Branná	18,2	18,2	21,9	21,9	21,5	21,5	1	*	*	1	0	0	0	0	
4-10-01-0920-0-00	Bratrušovský potok	33,5	33,5	38,0	38,0	37,9	37,9	1	*	*	1	0	0	0	0	
4-13-01-0170-0-00	Bratřejovka	52,5	52,5	66,3	66,3	66,0	66,0	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-12-02-0450-0-00	Brodečka (Drahanský potok)	63,0	37,3	52,7	89,6	52,1	86,4	2	*	*	0	1	1	0	0	
4-21-08-0660-0-00	Brumovka (Kloboucký potok)	63,9	63,9	75,8	75,8	75,6	75,6	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-10-02-0370-0-00	Březná	23,0	20,8	26,6	34,9	26,2	34,9	2	*	*	2	0	0	0	0	
4-13-01-0750-0-00	Březnice	87,0	87,0	102	102	101	101	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-10-02-0450-0-00	Bušínovský potok	27,8	27,80	29,3	29,3	29,3	29,3	1	*	*	1	0	0	0	0	
4-10-01-0521-0-00	Bušínský potok	24,3	24,3	28,6	28,6	28,6	28,6	1	*	*	1	0	0	0	0	
4-10-03-1000-0-00	Bystřice OL	26,5	19,1	24,4	38,6	24,3	38,1	3	*	*	3	0	0	0	0	
4-12-02-0850-0-00	Bystřička	57,0	57,0	75,2	75,2	73,9	73,9	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-11-01-0880-1-00	Bystřička VS	24,7	22,8	32,2	32,6	32,0	32,2	2	*	*	2	0	0	0	0	
4-12-01-0430-0-00	Český potok (Vyklíčka)	102	102	112	112	112	112	1	*	*	0	0	0	1	0	
4-10-01-0650-0-00	Desná	20,1	7,44	9,43	26,4	9,39	26,3	3	*	*	3	0	0	0	0	
4-11-01-0300-0-00	Dinotice	33,8	33,8	42,3	42,3	42,3	42,3	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-13-02-0230-0-00	Dlouhá řeka	96,2	96,2	108	108	107	107	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-13-01-0070-1-00	Dřevnice	67,0	33,0	35,3	77,0	35,1	76,7	4	*	*	1	2	1	0	0	
4-12-02-0480-0-00	Ferdinandský (Otaslavický) potok	36,2	36,2	41,1	41,1	41,0	41,0	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-13-01-0280-0-00	Fryštácký potok	50,7	44,4	49,3	59,3	49,0	58,2	2	*	*	0	2	0	0	0	
4-12-02-0090-0-00	Haná	88,7	37,6	42,7	111	42,4	110	4	*	*	0	1	2	1	0	
4-11-01-1090-0-00	Hážovický potok	34,8	34,8	45,1	45,1	45,1	45,1	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-11-02-0530-0-00	Hlásenec	81,8	81,8	101	101	101	101	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-12-01-0490-0-00	Hloučela	36,4	31,3	36,9	43,5	36,1	41,4	4	*	*	1	3	0	0	0	
4-12-01-0130-0-00	Hněvoťinský potok	146	146	155	155	154	154	1	*	*	0	0	0	1	0	
4-11-01-0380-0-00	Hovízky	40,4	40,4	48,6	48,6	48,6	48,6	1	*	*	0	1	0	0	0	

Hydrologické pořadí	vodní tok	Vodivost v mS/m							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-10-02-0290-0-00	Hraniční potok	24,1	24,1	29,4	29,4	29,4	29,4	1	*	*	1	0	0	0	0
4-10-01-0640-0-00	Hučivá Desná	5,02	5,02	6,08	6,08	6,08	6,08	1	*	*	1	0	0	0	0
4-11-01-1000-0-00	Hutiský potok	13,0	13,0	17,4	17,4	17,4	17,4	1	*	*	1	0	0	0	0
4-13-01-0620-0-00	Jankovický potok	87,5	87,5	93,0	93,0	93,0	93,0	1	*	*	0	0	1	0	0
4-11-01-0620-0-00	Jasenice	43,9	43,9	51,8	51,8	51,8	51,8	1	*	*	0	1	0	0	0
4-10-02-1130-0-00	Javoříčka	42,1	42,1	47,6	47,6	47,5	47,5	1	*	*	0	1	0	0	0
4-10-02-0850-0-00	Jevíčka	77,6	57,4	64,4	83,6	64,2	83,5	2	*	*	0	1	1	0	0
4-11-02-0140-0-00	Juhyně	49,1	37,0	48,6	59,0	48,6	58,7	2	*	*	0	2	0	0	0
4-11-01-0750-0-00	Kateřinka	34,6	34,6	44,9	44,9	44,9	44,9	1	*	*	0	1	0	0	0
4-21-09-0530-0-00	Klanečnice	50,5	50,5	56,2	56,2	55,8	55,8	1	*	*	0	1	0	0	0
4-10-01-0730-0-00	Klepáčovský potok	22,6	22,6	24,8	24,8	24,8	24,8	1	*	*	1	0	0	0	0
4-12-01-0560-0-00	Kleštínek	73,1	73,1	80,7	80,7	80,6	80,6	1	*	*	0	0	1	0	0
4-13-01-0871-1-00	Kolelač	60,4	42,3	47,1	67,5	46,4	66,7	2	*	*	0	2	0	0	0
4-12-02-1160-0-00	Kotojedka	93,3	92,4	105	106	105	106	2	*	*	0	0	2	0	0
4-12-02-0910-0-00	Kozrálka	87,5	87,5	94,0	94,0	93,8	93,8	1	*	*	0	0	1	0	0
4-21-09-0050-0-00	Krátkovský potok	54,4	54,4	57,9	57,9	57,6	57,6	1	*	*	0	1	0	0	0
4-13-01-0630-0-10	Kudlovický potok	83,6	83,6	90,6	90,6	90,6	90,6	1	*	*	0	0	1	0	0
4-10-01-0150-0-00	Kunčický potok	8,51	8,51	9,21	9,21	9,20	9,20	1	*	*	1	0	0	0	0
4-10-02-0770-0-00	Kunčinský potok	60,5	60,5	68,2	68,2	66,8	66,8	1	*	*	0	1	0	0	0
4-10-03-1010-0-00	Lichnička	11,2	11,2	12,8	12,8	12,7	12,7	1	*	*	1	0	0	0	0
4-10-01-0800-0-00	Losinka	15,3	15,3	17,2	17,2	17,1	17,1	1	*	*	1	0	0	0	0
4-10-02-0520-0-00	Loučka	31,7	31,7	34,5	34,5	34,5	34,5	1	*	*	1	0	0	0	0
4-11-02-0020-0-00	Loučka	59,6	59,6	69,5	69,5	69,5	69,5	1	*	*	0	1	0	0	0
4-13-01-1060-1-00	Ludkovický potok	63,6	38,8	42,3	71,6	41,8	71,5	3	*	*	0	2	1	0	0
4-13-01-1030-1-00	Luhačovický potok	64,4	36,0	39,1	85,8	39,1	85,7	4	*	*	1	1	2	0	0
4-10-02-0143-0-00	Lukovský potok	50,9	50,9	55,3	55,3	55,2	55,2	1	*	*	0	1	0	0	0
4-13-01-0310-0-00	Lukovský potok	59,9	59,9	70,5	70,5	68,2	68,2	1	*	*	0	0	1	0	0
4-11-01-0280-0-00	Lušová	35,5	35,5	44,7	44,7	44,7	44,7	1	*	*	0	1	0	0	0
4-13-01-0160-0-00	Lutoninka	60,5	58,4	71,3	74,9	70,3	74,4	2	*	*	0	0	2	0	0
4-10-02-0590-0-00	Lužní potok	35,4	35,4	42,6	42,6	42,5	42,5	1	*	*	0	1	0	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	Vodivost v mS/m							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-12-02-0080-1-00	Malá Haná	39,3	37,3	40,4	42,9	40,4	42,5	2	*	*	0	2	0	0	0
4-11-01-0180-1-00	Malá Stanovnice (Zabitá)	25,4	25,4	34,3	34,3	33,7	33,7	1	*	*	1	0	0	0	0
4-11-01-0950-0-00	Mečůvka	10,3	10,3	14,2	14,2	14,2	14,2	1	*	*	1	0	0	0	0
4-10-01-0720-0-00	Merta	13,7	8,61	9,49	15,1	9,46	15,1	2	*	*	2	0	0	0	0
4-11-01-0800-0-00	Mikulůvka	37,4	37,4	45,4	45,4	45,4	45,4	1	*	*	0	1	0	0	0
4-11-01-0100-0-00	Miloňovský potok	20,1	20,1	28,9	28,9	28,9	28,9	1	*	*	1	0	0	0	0
4-10-02-0560-0-00	Mírovka	32,9	32,9	39,2	39,2	38,6	38,6	1	*	*	1	0	0	0	0
4-10-03-0310-0-00	Mladoňovský potok	28,0	28,0	29,3	29,3	29,3	29,3	1	*	*	1	0	0	0	0
4-12-02-1540-0-00	Mojena	76,7	76,7	104	104	104	104	1	*	*	0	0	1	0	0
4-10-01-0070-0-00	Morava	48,0	9,69	10,7	58,7	10,7	55,8	14	*	*	6	8	0	0	0
4-10-02-0050-0-00	Moravská Sázava	34,7	18,4	19,6	44,5	19,6	43,7	2	*	*	1	1	0	0	0
4-12-02-0800-0-00	Moštěnka	72,0	71,3	79,9	84,4	79,7	83,9	3	*	*	0	0	3	0	0
4-11-02-0200-0-00	Mřenka	61,2	61,2	70,0	70,0	69,9	69,9	1	0	0	0	0	1	0	0
4-10-02-0980-0-00	Nectava	43,3	43,3	50,6	50,6	50,3	50,3	1	*	*	0	1	0	0	0
4-13-01-1230-0-00	Nivnička (Bystřička)	72,4	72,4	78,1	78,1	77,9	77,9	1	*	*	0	0	1	0	0
4-13-01-0220-0-00	Obůrek (Vidovka)	71,1	71,1	78,1	78,1	78,1	78,1	1	*	*	0	0	1	0	0
4-13-02-0110-0-00	Okluky	53,6	53,6	62,9	62,9	62,7	62,7	1	*	*	0	1	0	0	0
4-10-03-1290-0-10	Olešnice (Kokorka)	40,0	33,8	45,0	47,6	44,1	47,6	2	*	*	0	2	0	0	0
4-13-01-0980-0-00	Olšava	72,8	64,2	75,9	87,9	75,9	86,8	3	*	*	0	0	3	0	0
4-12-02-1150-0-00	Olšinka	118	118	130	130	130	130	1	*	*	0	0	0	1	0
4-11-02-0320-0-00	Opatovický potok	74,5	74,5	88,2	88,2	87,7	87,7	1	*	*	0	0	1	0	0
4-12-01-0540-0-00	Osina	36,1	36,1	49,8	49,8	49,3	49,3	1	*	*	0	1	0	0	0
4-10-03-0361-0-00	Oskava	36,3	24,1	28,7	45,3	28,6	43,7	2	*	*	1	1	0	0	0
4-10-02-0330-0-00	Ospirský potok	28,2	28,2	31,3	31,3	31,3	31,3	1	*	*	1	0	0	0	0
4-10-02-0100-0-00	Ostrovský potok	58,4	58,4	82,5	82,5	82,0	82,0	1	*	*	0	0	1	0	0
4-12-02-1440-0-00	Panenský potok	87,4	87,4	95,8	95,8	95,8	95,8	1	*	*	0	0	1	0	0
4-12-02-0080-1-00	Pařezovický potok	68,8	68,8	73,9	73,9	73,1	73,1	1	*	*	0	0	1	0	0
4-11-01-0530-0-00	Pozděchůvka	43,8	43,8	51,4	51,4	51,4	51,4	1	*	*	0	1	0	0	0
4-12-02-0290-0-00	Pustiměřský potok	99,4	99,4	127	127	126	126	1	*	*	0	0	0	1	0
4-13-01-0500-0-00	Racková	77,2	77,2	84,1	84,1	83,8	83,8	1	*	*	0	0	1	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	Vodivost v mS/m								porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-13-02-0600-0-00	Radějovka	85,1	85,1	91,8	91,8	91,5	91,5	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-11-01-0760-0-00	Ratibořka	41,2	41,2	52,3	52,3	52,3	52,3	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-10-01-0820-0-00	Rejchartický potok	20,9	20,9	22,7	22,7	22,7	22,7	1	*	*	1	0	0	0	0	
4-10-02-0600-0-00	Rohelnice	40,4	40,4	43,9	43,9	43,9	43,9	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-11-01-0680-0-00	Rokytenka	38,0	38,0	46,2	46,2	46,2	46,2	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-12-01-0380-0-00	Romže	72,8	55,4	70,4	99,2	68,5	98,1	2	*	*	0	0	2	0	0	
4-12-02-0170-0-00	Rostěnický potok	120	120	133	133	133	133	1	*	*	0	0	0	1	0	
4-12-02-1290-0-00	Roštnka	104	104	119	119	119	119	1	*	*	0	0	0	1	0	
4-12-01-0550-0-00	Roudník	91,0	91,0	105	105	103	103	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-11-01-0940-1-00	Rožnovská Bečva	22,0	11,9	14,6	31,2	14,6	30,5	4	*	*	4	0	0	0	0	
4-12-02-0080-1-00	Ruprechtovský potok	48,3	48,3	52,2	52,2	52,2	52,2	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-12-02-1300-0-00	Rusava	76,9	71,8	79,0	95,9	79,0	95,7	2	*	*	0	0	2	0	0	
4-10-02-0210-0-00	Rychnovský potok	54,6	54,6	61,0	61,0	61,0	61,0	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-13-01-1060-1-00	Řetečovský potok	57,4	57,4	75,9	75,9	75,2	75,2	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-10-03-0690-0-00	Říčí potok	70,3	70,3	75,0	75,0	74,8	74,8	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-21-08-0600-0-00	Říka	66,8	66,8	84,0	84,0	83,4	83,4	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-13-01-0820-0-00	Salaška	74,1	74,1	85,3	85,3	84,9	84,9	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-11-01-0700-0-00	Semetínský potok	40,1	40,1	45,4	45,4	45,4	45,4	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-11-01-0500-0-00	Senice	40,5	35,7	46,6	54,0	46,6	53,8	2	*	*	0	2	0	0	0	
4-10-03-0770-0-00	Sitka (Huzovka)	35,0	35,0	68,3	68,3	65,1	65,1	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-21-08-0550-0-00	Smolinka	43,3	43,3	58,0	58,0	56,6	56,6	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-13-01-0070-1-00	Sobolice	52,3	52,3	64,2	64,2	64,2	64,2	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-11-01-1010-0-00	Solánecký potok	14,1	14,1	19,3	19,3	19,3	19,3	1	*	*	1	0	0	0	0	
4-11-01-0180-1-00	Stanovnice (Velká Stanovnice)	21,6	17,9	20,2	28,8	20,0	27,9	2	*	*	2	0	0	0	0	
4-13-02-0650-0-00	Sudoměřický potok	62,4	62,4	68,8	68,8	68,7	68,7	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-21-08-0530-0-00	Sviborka	45,7	44,2	56,7	56,8	56,6	56,7	2	*	*	0	2	0	0	0	
4-12-02-1460-0-00	Široký potok	104	104	125	125	122	122	1	*	*	0	0	0	1	0	
4-12-02-0870-0-00	Šišemka	79,2	79,2	86,9	86,9	86,7	86,7	1	*	*	0	0	1	0	0	
4-11-01-0730-0-00	Štěpková	35,3	35,3	41,7	41,7	41,7	41,7	1	*	*	0	1	0	0	0	
4-12-01-0090-0-00	Šumice	53,8	53,8	56,5	56,5	56,5	56,5	1	*	*	0	1	0	0	0	

Hydrologické pořadí	vodní tok	Vodivost v mS/m							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-12-02-0250-0-00	Švábenický potok	109	109	118	118	118	118	1	*	*	0	0	0	1	0
4-13-03-0340-0-00	Teplica	61,4	61,4	65,2	65,2	65,2	65,2	1	*	*	0	1	0	0	0
4-21-08-0490-0-00	Tichovský potok	44,2	44,2	60,5	60,5	60,5	60,5	1	*	*	0	1	0	0	0
4-12-02-0410-0-00	Tištínka (Uhřický potok)	113	113	122	122	121	121	1	*	*	0	0	0	1	0
4-11-02-0150-0-00	Točenka	64,9	64,9	85,0	85,0	85,0	85,0	1	*	*	0	0	1	0	0
4-13-01-0100-0-00	Trnávka	54,6	54,6	69,8	69,8	69,4	69,4	1	*	*	0	1	0	0	0
4-10-03-0880-0-00	Trusovický potok (Trusovka)	25,1	22,9	29,0	36,1	29,0	35,6	2	*	*	2	0	0	0	0
4-10-02-0700-0-00	Třebůvka	57,6	53,2	59,0	61,3	58,7	61,2	3	*	*	0	3	0	0	0
4-10-03-1220-0-20	Týnečka	99,6	99,6	112	112	112	112	1	*	*	0	0	0	1	0
4-10-02-0760-0-00	Udáneský potok	63,5	63,5	66,3	66,3	66,3	66,3	1	*	*	0	1	0	0	0
4-10-02-0900-0-00	Usobrnský potok	38,3	38,3	46,6	46,6	46,6	46,6	1	*	*	0	1	0	0	0
4-12-01-0720-0-00	Valová	80,1	80,1	111	111	109	109	1	*	*	0	0	0	1	0
4-13-01-0872-1-00	Vasilský potok	52,9	52,9	71,4	71,4	69,7	69,7	1	*	*	0	0	1	0	0
4-11-02-0430-0-00	Velička	26,6	26,6	34,0	34,0	33,9	33,9	1	*	*	1	0	0	0	0
4-13-02-0521-0-20	Velička	65,1	65,1	77,5	77,5	76,6	76,6	1	*	*	0	0	1	0	0
4-12-02-0660-0-00	Věžecký potok	104	104	118	118	118	118	1	*	*	0	0	0	1	0
4-21-08-0480-0-00	Vlára	53,9	39,2	49,8	63,8	49,6	62,7	4	*	*	0	4	0	0	0
4-21-08-0760-0-00	Vlárka	47,3	47,3	51,2	51,2	51,0	51,0	1	*	*	0	1	0	0	0
4-13-01-1290-0-00	Vlčnovský potok	95,2	95,2	115	115	115	115	1	*	*	0	0	0	1	0
4-10-01-0210-0-00	Vrbenský potok	23,8	23,8	26,5	26,5	26,5	26,5	1	*	*	1	0	0	0	0
4-13-01-0590-0-10	Vrbka	86	86	96,5	96,5	96,3	96,3	1	*	*	0	0	1	0	0
4-12-01-0690-0-00	Vřesůvka	120	120	140	140	140	140	1	*	*	0	0	0	1	0
4-11-01-0090-0-00	Všetínská Bečva	36,5	20,0	28,2	45,4	28,2	44,5	4	*	*	2	2	0	0	0
4-13-01-0120-0-00	Všeminka	69,7	69,7	88,4	88,4	88,4	88,4	1	*	*	0	0	1	0	0
4-11-01-0360-0-00	Zděchovka	35,3	35,3	43,3	43,3	43,3	43,3	1	*	*	0	1	0	0	0
4-21-08-0640-0-00	Zelenský potok	47,9	47,9	51,2	51,2	51,2	51,2	1	*	*	0	1	0	0	0
4-12-01-0520-0-00	Žbánovský potok	24,9	24,9	29,8	29,8	29,7	29,7	1	*	*	1	0	0	0	0
								celkem	217		56	90	55	16	0
								%	100		26	41	25	7	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	pH							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-13-01-1150-0-00	Bánovský potok	8,27	8,27	8,11	8,11	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-02-0070-0-00	Bečva	8,15	8,06	7,90	8,00	8,20	8,40	5	5	0	*	*	*	*	*
4-21-08-0510-0-00	Benčice	7,99	7,99	7,80	7,80	8,18	8,18	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0241-0-00	Blata	7,80	7,80	7,60	7,60	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-02-0060-0-00	Boršický potok	8,10	8,10	7,81	7,81	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0420-0-00	Branná	7,60	7,60	7,40	7,40	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0920-0-00	Bratrušovský potok	7,29	7,29	7,10	7,10	7,40	7,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0170-0-00	Bratřejovka	8,25	8,25	8,11	8,11	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0450-0-00	Brodečka (Drahanský potok)	7,68	7,62	7,41	7,53	7,80	7,80	2	2	0	*	*	*	*	*
4-21-08-0660-0-00	Brumovka (Kloboucký potok)	8,23	8,23	8,11	8,11	8,39	8,39	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0370-0-00	Březná	7,46	7,09	7,00	7,30	7,20	7,74	2	2	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0750-0-00	Březnice	8,13	8,13	8,00	8,00	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0450-0-00	Bušínovský potok	7,66	7,66	7,50	7,50	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0521-0-00	Bušínský potok	7,48	7,48	7,20	7,20	7,60	7,60	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-03-1000-0-00	Bystřice OL	7,62	7,45	7,16	7,30	7,67	7,90	3	3	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0850-0-00	Bystřička	7,87	7,87	7,70	7,70	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0880-1-00	Bystřička VS	8,22	8,18	8,00	8,02	8,38	8,40	2	2	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0430-0-00	Český potok (Vyklíčka)	7,71	7,71	7,61	7,61	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0650-0-00	Desná	7,31	7,13	7,01	7,20	7,20	7,40	3	3	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0300-0-00	Dinotice	8,21	8,21	8,00	8,00	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-02-0230-0-00	Dlouhá řeka	8,16	8,16	8,00	8,00	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0070-1-00	Dřevnice	8,25	8,08	8,00	8,10	8,30	8,40	4	4	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0480-0-00	Ferdinandský (Otaslavický) potok	7,55	7,55	7,41	7,41	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0280-0-00	Fryštácký potok	8,12	8,00	7,83	8,00	8,20	8,30	2	2	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0090-0-00	Haná	7,85	7,70	7,53	7,70	7,80	8,09	4	4	0	*	*	*	*	*
4-11-01-1090-0-00	Hážovický potok	8,10	8,10	8,00	8,00	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-02-0530-0-00	Hlásenec	8,05	8,05	7,90	7,90	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0490-0-00	Hloučela	7,88	7,66	7,40	7,63	7,90	8,67	4	4	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0130-0-00	Hněvoťínský potok	8,00	8,00	7,90	7,90	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0380-0-00	Hovízky	8,25	8,25	8,10	8,10	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*

Hydrologické pořadí	vodní tok	pH							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-10-02-0290-0-00	Hraniční potok	7,52	7,52	7,40	7,40	7,70	7,70	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0640-0-00	Hučivá Desná	7,01	7,01	6,90	6,90	7,10	7,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-1000-0-00	Hutiský potok	7,86	7,86	7,70	7,70	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0620-0-00	Jankovický potok	8,16	8,16	8,01	8,01	8,29	8,29	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0620-0-00	Jasenice	8,28	8,28	8,10	8,10	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-1130-0-00	Javoříčka	7,81	7,81	7,62	7,62	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0850-0-00	Jevíčka	7,79	7,79	7,60	7,60	7,90	8,00	2	2	0	*	*	*	*	*
4-11-02-0140-0-00	Juhyně	8,13	8,13	8,00	8,10	8,20	8,30	2	2	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0750-0-00	Kateřinka	8,13	8,13	8,00	8,00	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-21-09-0530-0-00	Klanečnice	8,33	8,33	8,20	8,20	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0730-0-00	Klepáčovský potok	7,38	7,38	7,21	7,21	7,50	7,50	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0560-0-00	Kleštínek	7,86	7,86	7,70	7,70	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0871-1-00	Kolelač	8,17	8,00	7,83	7,86	8,20	8,30	2	2	0	*	*	*	*	*
4-12-02-1160-0-00	Kotojedka	8,20	8,18	8,10	8,10	8,30	8,30	2	2	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0910-0-00	Kozrálka	7,72	7,72	7,60	7,60	7,89	7,89	1	1	0	*	*	*	*	*
4-21-09-0050-0-00	Krátkovský potok	8,33	8,33	8,21	8,21	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0630-0-10	Kudlovický potok	8,16	8,16	8,01	8,01	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0150-0-00	Kunčický potok	7,23	7,23	7,20	7,20	7,30	7,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0770-0-00	Kunčinský potok	7,75	7,75	7,63	7,63	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-03-1010-0-00	Lichnička	7,29	7,29	7,11	7,11	7,58	7,58	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0800-0-00	Losinka	7,40	7,40	7,20	7,20	7,50	7,50	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0520-0-00	Loučka	7,56	7,56	7,30	7,30	7,70	7,70	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-02-0020-0-00	Loučka	8,15	8,15	8,10	8,10	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-1060-1-00	Ludkovický potok	8,24	8,03	8,00	8,10	8,29	8,37	3	3	0	*	*	*	*	*
4-13-01-1030-1-00	Luhačovický potok	8,13	8,07	7,90	8,00	8,20	8,30	4	4	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0143-0-00	Lukovský potok	7,60	7,60	7,42	7,42	7,70	7,70	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0310-0-00	Lukovský potok	8,11	8,11	8,00	8,00	8,27	8,27	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0280-0-00	Lušová	8,20	8,20	8,00	8,00	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0160-0-00	Lutoninka	8,25	8,21	8,02	8,10	8,30	8,39	2	2	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0590-0-00	Lužní potok	7,16	7,16	7,10	7,10	7,29	7,29	1	1	0	*	*	*	*	*

Hydrologické pořadí	vodní tok	pH							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-12-02-0080-1-00	Malá Haná	7,70	7,28	7,50	7,60	7,57	7,90	2	2	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0180-1-00	Malá Stanovnice (Zabitá)	8,14	8,14	7,52	7,52	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0950-0-00	Mečůvka	7,84	7,84	7,60	7,60	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0720-0-00	Merta	7,44	7,27	7,20	7,30	7,40	7,60	2	2	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0800-0-00	Mikulůvka	8,24	8,24	8,10	8,10	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0100-0-00	Miloňovský potok	8,10	8,10	7,90	7,90	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0560-0-00	Mírovka	7,72	7,72	7,60	7,60	7,86	7,86	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-03-0310-0-00	Mladoňovský potok	7,38	7,38	7,20	7,20	7,59	7,59	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-02-1540-0-00	Mojena	8,05	8,05	7,90	7,90	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0070-0-00	Morava	8,16	7,32	7,20	8,00	7,40	8,54	14	14	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0050-0-00	Moravská Sázava	7,66	7,39	7,30	7,50	7,50	7,77	2	2	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0800-0-00	Moštěnka	7,86	7,80	7,60	7,70	7,90	8,00	3	3	0	*	*	*	*	*
4-11-02-0200-0-00	Mřenka	8,12	8,12	8,00	8,00	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0980-0-00	Nectava	7,75	7,75	7,60	7,60	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-1230-0-00	Nivnička (Bystřička)	8,18	8,18	8,10	8,10	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0220-0-00	Obůrek (Vidovka)	8,17	8,17	8,01	8,01	8,29	8,29	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-02-0110-0-00	Okluky	7,98	7,98	7,80	7,80	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-03-1290-0-10	Olešnice (Kokorka)	7,64	7,46	7,32	7,32	7,60	7,70	2	2	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0980-0-00	Olšava	8,30	8,21	8,10	8,20	8,37	8,48	3	3	0	*	*	*	*	*
4-12-02-1150-0-00	Olšinka	8,07	8,07	8,00	8,00	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-02-0320-0-00	Opatovický potok	8,18	8,18	8,10	8,10	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0540-0-00	Osina	7,36	7,36	7,20	7,20	7,50	7,50	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-03-0361-0-00	Oskava	7,43	7,43	7,30	7,30	7,50	7,57	2	2	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0330-0-00	Ospirský potok	7,69	7,69	7,50	7,50	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0100-0-00	Ostrovský potok	7,54	7,54	7,40	7,40	7,60	7,60	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-02-1440-0-00	Panenský potok	8,17	8,17	7,92	7,92	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0080-1-00	Pařezovický potok	7,74	7,74	7,60	7,60	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0530-0-00	Pozděchůvka	8,15	8,15	8,10	8,10	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0290-0-00	Pustiměřský potok	7,90	7,90	7,80	7,80	8,09	8,09	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0500-0-00	Racková	8,01	8,01	7,90	7,90	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*

Hydrologické pořadí	vodní tok	pH							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-13-02-0600-0-00	Radějovka	8,03	8,03	7,91	7,91	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0760-0-00	Ratibořka	8,24	8,24	8,10	8,10	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0820-0-00	Rejchartický potok	7,30	7,30	7,20	7,20	7,40	7,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0600-0-00	Rohelnice	7,43	7,43	7,30	7,30	7,58	7,58	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0680-0-00	Rokytenka	8,24	8,24	8,10	8,10	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0380-0-00	Romže	7,83	7,83	7,63	7,70	7,99	8,00	2	2	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0170-0-00	Rostěnický potok	7,78	7,78	7,70	7,70	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-02-1290-0-00	Roštnka	8,07	8,07	8,00	8,00	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0550-0-00	Roudník	7,84	7,84	7,63	7,63	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0940-1-00	Rožnovská Bečva	7,94	7,85	7,70	7,70	8,10	8,20	4	4	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0080-1-00	Ruprechtovský potok	7,73	7,73	7,60	7,60	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-02-1300-0-00	Rusava	8,19	8,07	7,92	8,10	8,20	8,29	2	2	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0210-0-00	Rychnovský potok	7,67	7,67	7,50	7,50	7,88	7,88	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-1060-1-00	Řetečovský potok	8,19	8,19	8,03	8,03	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-03-0690-0-00	Říčí potok	7,68	7,68	7,51	7,51	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-21-08-0600-0-00	Říka	8,00	8,00	7,80	7,80	8,19	8,19	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0820-0-00	Salaška	8,16	8,16	8,10	8,10	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0700-0-00	Semetínský potok	8,24	8,24	8,10	8,10	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0500-0-00	Senice	8,25	8,16	8,00	8,04	8,30	8,40	2	2	0	*	*	*	*	*
4-10-03-0770-0-00	Sitka (Huzovka)	7,43	7,43	7,10	7,10	7,77	7,77	1	1	0	*	*	*	*	*
4-21-08-0550-0-00	Smolinka	8,11	8,11	7,92	7,92	8,38	8,38	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0070-1-00	Sobolice	8,20	8,20	8,00	8,00	8,39	8,39	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-1010-0-00	Solánecký potok	7,87	7,87	7,70	7,70	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0180-1-00	Stanovnice (Velká Stanovnice)	8,05	8,05	7,83	7,90	8,20	8,27	2	2	0	*	*	*	*	*
4-13-02-0650-0-00	Sudoměřický potok	8,17	8,17	8,10	8,10	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-21-08-0530-0-00	Sviborka	8,04	7,96	7,81	7,81	8,20	8,29	2	2	0	*	*	*	*	*
4-12-02-1460-0-00	Široký potok	8,13	8,13	8,00	8,00	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0870-0-00	Šišemka	7,79	7,79	7,70	7,70	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0730-0-00	Štěpková	8,22	8,22	8,00	8,00	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0090-0-00	Šumice	7,83	7,83	7,70	7,70	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*

Hydrologické pořadí	vodní tok	pH							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.			porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-12-02-0250-0-00	Švábenický potok	7,95	7,95	7,90	7,90	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-03-0340-0-00	Teplica	8,10	8,10	8,00	8,00	8,28	8,28	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-21-08-0490-0-00	Tichovský potok	8,05	8,05	7,70	7,70	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-0410-0-00	Tišíňka (Uhřický potok)	7,97	7,97	7,83	7,83	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-02-0150-0-00	Točenka	8,09	8,09	8,00	8,00	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-0100-0-00	Trnávka	8,29	8,29	8,11	8,11	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-03-0880-0-00	Trusovický potok (Trusovka)	7,74	7,41	7,11	7,11	7,69	8,27	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-10-02-0700-0-00	Třebůvka	7,94	7,73	7,60	7,80	7,80	8,10	3	3	0	*	*	*	*	*	
4-10-03-1220-0-20	Týnečka	7,78	7,78	7,70	7,70	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-02-0760-0-00	Udáňský potok	7,74	7,74	7,61	7,61	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-02-0900-0-00	Úsobrný potok	7,61	7,61	7,50	7,50	7,79	7,79	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-01-0720-0-00	Valová	7,79	7,79	7,50	7,50	8,24	8,24	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-0872-1-00	Vasilský potok	8,00	8,00	7,83	7,83	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-02-0430-0-00	Velička	7,97	7,97	7,64	7,64	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-02-0521-0-20	Velička	8,15	8,15	8,00	8,00	8,27	8,27	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-0660-0-00	Věžecký potok	7,78	7,78	7,70	7,70	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-21-08-0480-0-00	Vlára	8,28	8,10	7,90	8,13	8,28	8,40	4	4	0	*	*	*	*	*	
4-21-08-0760-0-00	Vlárka	8,35	8,35	8,30	8,30	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-1290-0-00	Vlčnovský potok	8,11	8,11	8,00	8,00	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-01-0210-0-00	Vrbenský potok	7,57	7,57	7,50	7,50	7,69	7,69	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-0590-0-10	Vrbka	8,24	8,24	8,20	8,20	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-01-0690-0-00	Vřesůvka	7,71	7,71	7,60	7,60	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0090-0-00	Všetínská Bečva	8,29	8,10	7,80	8,10	8,30	8,84	4	3	1	*	*	*	*	*	
4-13-01-0120-0-00	Všeminka	8,28	8,28	8,11	8,11	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0360-0-00	Zděchovka	8,23	8,23	8,00	8,00	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-21-08-0640-0-00	Zelenský potok	8,32	8,32	8,30	8,30	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-01-0520-0-00	Žbánovský potok	7,90	7,90	7,62	7,62	8,09	8,09	1	1	0	*	*	*	*	*	
								celkem	217	216	1					
								%	100	100	0					

Hydrologické pořadí	vodní tok	Teplota vody v °C							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-13-01-1150-0-00	Bánovský potok	9,45	9,45	20,6	20,6	20,2	20,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-02-0070-0-00	Bečva	12,3	10,5	18,5	21,7	17,9	21,5	5	5	0	*	*	*	*	*
4-21-08-0510-0-00	Benčice	10,2	10,2	17,6	17,6	17,5	17,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0241-0-00	Blata	11,4	11,4	22,3	22,3	21,5	21,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-02-0060-0-00	Boršický potok	11,2	11,2	19,0	19,0	18,8	18,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0420-0-00	Branná	8,43	8,43	13,5	13,5	13,3	13,3	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0920-0-00	Bratrušovský potok	9,41	9,41	16,9	16,9	16,8	16,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0170-0-00	Bratřejovka	9,49	9,49	17,0	17,0	16,7	16,7	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0450-0-00	Brodečka (Drahanský potok)	10,3	8,66	15,7	17,9	15,6	17,6	2	2	0	*	*	*	*	*
4-21-08-0660-0-00	Brumovka (Kloboucký potok)	9,27	9,27	16,5	16,5	16,2	16,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0370-0-00	Březná	10,5	9,07	15,1	16,8	15,1	16,4	2	2	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0750-0-00	Březnice	11,3	11,3	20,5	20,5	20,2	20,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0450-0-00	Bušínovský potok	10,0	10,0	15,3	15,3	15,2	15,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0521-0-00	Bušínský potok	8,99	8,99	17,1	17,1	16,4	16,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-03-1000-0-00	Bystřice OL	9,14	8,03	15,7	17,8	14,9	17,0	3	3	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0850-0-00	Bystřička	9,75	9,75	18,5	18,5	17,4	17,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0880-1-00	Bystřička VS	10,3	9,08	17,5	17,7	17,1	17,3	2	2	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0430-0-00	Český potok (Vyklíčka)	10,8	10,8	19,2	19,2	19,0	19,0	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0650-0-00	Desná	9,61	9,23	13,9	16,1	13,8	16,1	3	3	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0300-0-00	Dinotice	10,1	10,1	15,5	15,5	15,4	15,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-02-0230-0-00	Dlouhá řeka	11,1	11,1	20,1	20,1	19,8	19,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0070-1-00	Dřevnice	12,7	7,56	11,9	22,5	11,3	21,8	4	4	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0480-0-00	Ferdinandský (Otaslavický) potok	9,84	9,84	17,1	17,1	17,0	17,0	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0280-0-00	Fryštácký potok	11,8	10,8	18,5	20,3	18,2	19,9	2	2	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0090-0-00	Haná	11,5	7,96	15,1	20,1	15,0	19,4	4	4	0	*	*	*	*	*
4-11-01-1090-0-00	Hážovický potok	9,74	9,74	15,8	15,8	15,8	15,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-02-0530-0-00	Hlásenec	11,1	11,1	17,4	17,4	17,4	17,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0490-0-00	Hloučela	11,5	9,62	16,1	20,5	15,9	20,2	4	4	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0130-0-00	Hněvoťínský potok	10,5	10,5	21,0	21,0	20,6	20,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0380-0-00	Hovízky	9,55	9,55	15,7	15,7	15,6	15,6	1	1	0	*	*	*	*	*

Hydrologické pořadí	vodní tok	Teplota vody v °C							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-10-02-0290-0-00	Hraniční potok	9,95	9,95	15,5	15,5	15,3	15,3	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0640-0-00	Hučivá Desná	7,75	7,75	11,7	11,7	11,7	11,7	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-1000-0-00	Hutiský potok	8,65	8,65	13,6	13,6	13,6	13,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0620-0-00	Jankovický potok	10,3	10,3	20,3	20,3	19,9	19,9	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0620-0-00	Jasenice	10,0	10,0	16,9	16,9	16,6	16,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-1130-0-00	Javoříčka	9,70	9,70	17,7	17,7	17,4	17,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0850-0-00	Jevíčka	9,82	9,38	16,1	16,6	15,9	16,4	2	2	0	*	*	*	*	*
4-11-02-0140-0-00	Juhyně	9,86	9,80	15,4	18,3	15,2	17,7	2	2	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0750-0-00	Kateřinka	10,3	10,3	16,8	16,8	16,8	16,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-21-09-0530-0-00	Klanečnice	8,01	8,01	18,9	18,9	17,2	17,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0730-0-00	Klepáčovský potok	9,21	9,21	16,4	16,4	16,2	16,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-12-01-0560-0-00	Kleštínek	9,05	9,05	16,3	16,3	16,2	16,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0871-1-00	Kolelač	8,87	8,78	14,2	15,3	13,4	15,2	2	2	0	*	*	*	*	*
4-12-02-1160-0-00	Kotojedka	11,2	11,2	18,9	19,1	18,0	18,3	2	2	0	*	*	*	*	*
4-12-02-0910-0-00	Kozrálka	8,76	8,76	17,1	17,1	16,1	16,1	1	1	0	*	*	*	*	*
4-21-09-0050-0-00	Krátkovský potok	8,14	8,14	18,4	18,4	17,8	17,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0630-0-10	Kudlovický potok	14,3	14,3	22,1	22,1	21,9	21,9	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0150-0-00	Kunčický potok	7,57	7,57	13,3	13,3	13,2	13,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0770-0-00	Kunčinský potok	9,74	9,74	15,5	15,5	15,4	15,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-03-1010-0-00	Lichnička	9,66	9,66	14,6	14,6	14,4	14,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-01-0800-0-00	Losinka	9,52	9,52	17,4	17,4	17,0	17,0	1	1	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0520-0-00	Loučka	10,4	10,4	15,0	15,0	15,0	15,0	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-02-0020-0-00	Loučka	9,70	9,70	14,7	14,7	14,7	14,7	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-1060-1-00	Ludkovický potok	10,3	9,73	15,6	17,5	15,5	16,6	3	3	0	*	*	*	*	*
4-13-01-1030-1-00	Luhačovický potok	11,9	10,7	17,8	20,1	17,5	20,0	4	4	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0143-0-00	Lukovský potok	9,83	9,83	17,9	17,9	17,2	17,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0310-0-00	Lukovský potok	10,8	10,8	19,6	19,6	19,3	19,3	1	1	0	*	*	*	*	*
4-11-01-0280-0-00	Lušová	9,59	9,59	15,2	15,2	15,1	15,1	1	1	0	*	*	*	*	*
4-13-01-0160-0-00	Lutoninka	10,0	9,39	16,4	16,9	16,2	16,8	2	2	0	*	*	*	*	*
4-10-02-0590-0-00	Lužní potok	9,12	9,12	15,8	15,8	15,6	15,6	1	1	0	*	*	*	*	*

Hydrologické pořadí	vodní tok	Teplota vody v °C								porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-12-02-0080-1-00	Malá Haná	7,43	5,93	8,03	14,6	7,71	14,1	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0180-1-00	Malá Stanovnice (Zabitá)	8,12	8,12	15,7	15,7	15,3	15,3	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0950-0-00	Mečůvka	8,45	8,45	13,6	13,6	13,6	13,6	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-01-0720-0-00	Merta	9,39	9,04	13,2	14,7	13,2	14,4	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0800-0-00	Mikulůvka	9,55	9,55	16,7	16,7	16,5	16,5	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0100-0-00	Miloňovský potok	8,90	8,90	14,7	14,7	14,5	14,5	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-02-0560-0-00	Mírovka	9,23	9,23	15,6	15,6	15,6	15,6	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-03-0310-0-00	Mladoňovský potok	9,38	9,38	15,8	15,8	15,7	15,7	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-1540-0-00	Mojena	12,1	12,1	21,7	21,7	21,4	21,4	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-01-0070-0-00	Morava	13,4	8,35	13,2	22,5	13,1	21,9	14	14	0	*	*	*	*	*	
4-10-02-0050-0-00	Moravská Sázava	10,3	10,0	15,4	17,0	15,3	16,5	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-0800-0-00	Moštěnka	11,7	10,2	18,1	21,6	17,9	20,9	3	3	0	*	*	*	*	*	
4-11-02-0200-0-00	Mřenka	9,61	9,61	17,0	17,0	16,9	16,9	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-02-0980-0-00	Nectava	8,78	8,78	15,1	15,1	14,8	14,8	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-1230-0-00	Nivnička (Bystřička)	10,7	10,7	19,5	19,5	18,9	18,9	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-0220-0-00	Obůrek (Vidovka)	9,50	9,50	14,9	14,9	14,7	14,7	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-02-0110-0-00	Okluky	11,3	11,3	21,8	21,8	21,3	21,3	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-03-1290-0-10	Olešnice (Kokorka)	11,8	9,51	17,2	19,1	17,0	18,7	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-0980-0-00	Olšava	12,5	11,4	23,6	26,2	21,6	22,5	3	3	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-1150-0-00	Olšinka	11,6	11,6	16,9	16,9	16,9	16,9	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-02-0320-0-00	Opatovický potok	10,5	10,5	18,0	18,0	17,3	17,3	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-01-0540-0-00	Osina	9,58	9,58	16,4	16,4	16,0	16,0	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-03-0361-0-00	Oskava	10,1	9,62	16,9	17,1	15,9	16,5	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-10-02-0330-0-00	Ospirský potok	10,4	10,4	15,6	15,6	15,4	15,4	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-02-0100-0-00	Ostrovský potok	12,4	12,4	20,3	20,3	20,2	20,2	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-1440-0-00	Panenský potok	11,0	11,0	21,0	21,0	20,4	20,4	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-0080-1-00	Pařezovický potok	7,78	7,78	14,7	14,7	14,2	14,2	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0530-0-00	Pozděchůvka	9,33	9,33	16,4	16,4	16,4	16,4	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-0290-0-00	Pustiměřský potok	10,3	10,3	19,2	19,2	19,1	19,1	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-0500-0-00	Racková	10,8	10,8	18,3	18,3	17,9	17,9	1	1	0	*	*	*	*	*	

Hydrologické pořadí	vodní tok	Teplota vody v °C								porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-13-02-0600-0-00	Radějovka	11,2	11,2	17,4	17,4	17,0	17,0	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0760-0-00	Ratibořka	9,91	9,91	16,7	16,7	16,6	16,6	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-01-0820-0-00	Rejchartický potok	9,23	9,23	16,1	16,1	16,0	16,0	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-02-0600-0-00	Rohelnice	10,3	10,3	16,3	16,3	15,8	15,8	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0680-0-00	Rokytenka	10,2	10,2	16,3	16,3	16,3	16,3	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-01-0380-0-00	Romže	11,1	9,81	16,8	20,3	16,6	19,4	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-0170-0-00	Rostěnický potok	9,81	9,81	16,1	16,1	16,0	16,0	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-1290-0-00	Roštnka	11,2	11,2	17,3	17,3	17,3	17,3	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-01-0550-0-00	Roudník	9,68	9,68	15,8	15,8	15,8	15,8	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0940-1-00	Rožnovská Bečva	10,0	7,96	14,0	17,5	14,0	17,2	4	4	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-0080-1-00	Ruprechtovský potok	7,66	7,66	15,7	15,7	15,7	15,7	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-1300-0-00	Rusava	12,7	11,9	22,4	22,7	20,7	21,5	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-10-02-0210-0-00	Rychnovský potok	10,1	10,1	17,2	17,2	16,8	16,8	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-1060-1-00	Řetečovský potok	10,2	10,2	19,0	19,0	17,9	17,9	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-03-0690-0-00	Říčí potok	10,8	10,8	16,6	16,6	16,5	16,5	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-21-08-0600-0-00	Říka	9,22	9,22	18,0	18,0	16,6	16,6	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-0820-0-00	Salaška	10,2	10,2	19,3	19,3	18,9	18,9	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0700-0-00	Semetínský potok	9,88	9,88	16,5	16,5	16,3	16,3	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0500-0-00	Senice	10,2	9,51	15,7	16,5	15,7	16,4	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-10-03-0770-0-00	Sitka (Huzovka)	9,75	9,75	17,6	17,6	16,7	16,7	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-21-08-0550-0-00	Smolinka	8,89	8,89	16,2	16,2	16,2	16,2	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-0070-1-00	Sobolice	9,67	9,67	17,3	17,3	17,1	17,1	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-1010-0-00	Solánecký potok	8,68	8,68	13,8	13,8	13,7	13,7	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0180-1-00	Stanovnice (Velká Stanovnice)	8,26	6,98	10,7	15,6	10,5	15,4	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-13-02-0650-0-00	Sudoměřický potok	12,0	12,0	18,8	18,8	18,5	18,5	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-21-08-0530-0-00	Sviborka	9,49	8,95	16,1	17,0	16,0	16,9	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-1460-0-00	Široký potok	11,0	11,0	18,6	18,6	17,8	17,8	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-0870-0-00	Šišemka	8,33	8,33	16,2	16,2	16,0	16,0	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0730-0-00	Štěpková	10,0	10,0	17,0	17,0	17,0	17,0	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-01-0090-0-00	Šumice	9,25	9,25	13,4	13,4	13,4	13,4	1	1	0	*	*	*	*	*	

Hydrologické pořadí	vodní tok	Teplota vody v °C								porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90 min.	C90 max.	C95 min.	C95 max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-12-02-0250-0-00	Švábenický potok	10,1	10,1	16,7	16,7	16,5	16,5	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-03-0340-0-00	Teplička	9,82	9,82	19,8	19,8	19,3	19,3	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-21-08-0490-0-00	Tichovský potok	8,25	8,25	15,6	15,6	15,6	15,6	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-0410-0-00	Tištínka (Uhřický potok)	9,86	9,86	18,7	18,7	17,8	17,8	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-02-0150-0-00	Točenka	10,4	10,4	16,4	16,4	16,0	16,0	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-0100-0-00	Trnávka	9,83	9,83	17,4	17,4	17,2	17,2	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-03-0880-0-00	Trusovický potok (Trusovka)	9,84	7,53	14,1	19,3	14,1	18,3	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-10-02-0700-0-00	Třebůvka	10,1	9,37	14,2	17,6	14,1	17,3	3	3	0	*	*	*	*	*	
4-10-03-1220-0-20	Týnečka	11,2	11,2	18,2	18,2	18,2	18,2	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-02-0760-0-00	Udáňský potok	10,4	10,4	15,2	15,2	15,1	15,1	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-02-0900-0-00	Úsobrný potok	8,84	8,84	15,4	15,4	15,1	15,1	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-01-0720-0-00	Valová	12,4	12,4	20,9	20,9	20,7	20,7	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-0872-1-00	Vasilský potok	8,04	8,04	15,3	15,3	14,8	14,8	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-02-0430-0-00	Velička	9,72	9,72	16,4	16,4	16,3	16,3	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-02-0521-0-20	Velička	12,4	12,4	22,1	22,1	21,6	21,6	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-02-0660-0-00	Věžecký potok	12,3	12,3	18,9	18,9	18,9	18,9	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-21-08-0480-0-00	Vlára	9,95	8,77	16,2	17,7	16,2	17,2	4	4	0	*	*	*	*	*	
4-21-08-0760-0-00	Vlárka	8,03	8,03	15,8	15,8	15,5	15,5	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-1290-0-00	Vlčnovský potok	13,5	13,5	20,4	20,4	20,4	20,4	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-10-01-0210-0-00	Vrbenský potok	8,06	8,06	13,2	13,2	13,2	13,2	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-0590-0-10	Vrbka	9,55	9,55	19,3	19,3	18,2	18,2	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-01-0690-0-00	Vřesůvka	10,8	10,8	21,7	21,7	20,3	20,3	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0090-0-00	Všetínská Bečva	10,9	9,50	15,2	18,4	14,9	17,5	4	4	0	*	*	*	*	*	
4-13-01-0120-0-00	Všeminka	10,3	10,3	17,6	17,6	17,4	17,4	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-11-01-0360-0-00	Zděchovka	10,2	10,2	16,0	16,0	15,9	15,9	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-21-08-0640-0-00	Zelenský potok	9,1	9,1	15,4	15,4	14,8	14,8	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-12-01-0520-0-00	Žbánovský potok	9,8	9,8	18,0	18,0	17,6	17,6	1	1	0	*	*	*	*	*	
								celkem	217	217	0					
								%	100	100	0					

* nejsou stanoveny limity

Jakost povrchové vody v dílčím povodí Dyje v období let 2020 až 2021

- porovnání s limitními hodnotami NV č. 401/2015 Sb. a ČSN 75 7221

Metodický pokyn MZe - Článek 8: Hodnocení jakosti povrchových vod, kapitola 2 (str. 16)

Dyje - Tabulka 21/1

Hydrologické pořadí	vodní tok	BSK ₅ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-02-0200-0-00	Babačka	3,19	3,19	3,70	3,70	3,70	3,70	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-02-0440-0-00	Balinka	3,22	3,22	5,78	5,78	4,82	4,82	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-02-1000-0-00	Balinka	2,05	2,05	5,80	5,80	5,47	5,47	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-02-0500-0-00	Bělá	2,44	1,61	2,50	3,23	2,34	3,20	3	3	0	0	3	0	0	0
4-15-01-1160-0-00	Besének	1,82	1,82	2,93	2,93	2,75	2,75	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-02-0450-0-00	Bihanka	3,31	3,31	5,00	5,00	5,00	5,00	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-02-0830-0-00	Bílá voda	3,31	3,31	5,32	5,32	4,74	4,74	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-01-1360-0-00	Bílý potok	3,08	2,48	3,85	4,40	3,68	4,36	2	2	0	0	1	1	0	0
4-15-01-0140-0-00	Bílý potok PHO Vír	6,35	2,53	4,23	10,2	3,93	9,54	2	1	1	0	0	1	1	0
4-15-03-0100-0-00	Bobrava	2,07	1,83	2,88	3,00	2,77	2,85	2	2	0	0	2	0	0	0
4-15-01-0880-0-00	Bobrůvka (Loučka)	2,74	2,25	3,69	4,30	3,37	3,58	3	3	0	0	2	1	0	0
4-16-02-0100-0-00	Bohdalovský potok	3,24	3,24	4,45	4,45	4,28	4,28	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-01-0550-0-00	Bolíkovský potok	3,03	3,03	5,05	5,05	4,85	4,85	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0680-0-00	Brtnice	4,73	3,06	5,00	8,00	4,98	7,70	2	1	1	0	0	1	1	0
4-15-02-0620-0-00	Býkovka	4,78	4,78	7,93	7,93	7,30	7,30	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-01-0402-0-00	Bystřice	1,83	1,83	2,70	2,70	2,62	2,62	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-03-0060-0-00	Čtidružický potok	2,71	2,71	5,00	5,00	4,92	4,92	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-01-0170-0-00	Černý potok	2,08	2,08	2,58	2,58	2,50	2,50	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-02-0840-0-00	Daniž	8,63	8,63	8,00	8,00	7,66	7,66	1	0	1	0	0	0	1	0
4-14-02-0070-0-00	Dyje	3,68	1,37	2,16	8,48	1,91	7,42	14	14	0	0	8	5	1	0
4-15-01-0260-0-00	Fryšávka	1,82	1,82	2,30	2,30	2,30	2,30	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-0950-0-00	Haďůvka	1,42	1,42	2,30	2,30	2,30	2,30	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-0560-0-00	Hodonínka	2,25	2,25	3,32	3,32	2,72	2,72	1	1	0	0	1	0	0	0
4-17-01-0930-0-00	Hruškovice	3,99	3,99	6,60	6,60	6,58	6,58	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-03-0430-0-00	Hvězdička	3,47	3,47	5,40	5,40	5,28	5,28	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-01-0340-0-00	Janovický potok	1,36	1,36	1,70	1,70	1,70	1,70	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-01-0261-0-00	Jedlovský potok	1,76	1,76	2,56	2,56	2,37	2,37	1	1	0	0	1	0	0	0

Dyje - Tabulka 21/2

Hydrologické pořadí	vodní tok	BSK ₅ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-01-0280-1-00	Jedlovský přivaděč	1,55	1,55	2,20	2,20	2,18	2,18	1	1	0	0	1	0	0	
4-14-03-0030-0-00	Jevišovka	4,73	2,03	3,20	7,10	3,20	7,08	4	2	2	0	1	3	0	
4-16-01-0090-0-00	Jihlava	3,98	1,16	1,90	7,09	1,87	5,88	11	9	2	1	1	9	0	
4-16-01-0460-0-00	Jihlávka	2,39	2,39	3,40	3,40	3,32	3,32	1	1	0	0	1	0	0	
4-16-01-0300-0-00	Jiřínský potok	3,56	3,56	6,40	6,40	6,12	6,12	1	1	0	0	0	1	0	
4-16-01-0280-1-00	Jiřínský přivaděč	3,78	3,78	6,90	6,90	6,66	6,66	1	1	0	0	0	1	0	
4-15-01-0350-0-00	Karasínský potok (potok)	1,50	1,50	1,90	1,90	1,90	1,90	1	1	0	1	0	0	0	
4-16-01-0940-0-00	Klapovský potok	1,96	1,96	2,40	2,40	2,38	2,38	1	1	0	0	1	0	0	
4-15-01-0360-0-00	Korouhvicí potok	1,64	1,64	2,13	2,13	2,10	2,10	1	1	0	0	1	0	0	
4-14-03-0340-2-00	Křepička	2,52	2,52	4,30	4,30	4,28	4,28	1	1	0	0	0	1	0	
4-15-02-0260-0-00	Křetínka	2,73	2,10	2,90	3,90	2,90	3,90	2	2	0	0	2	0	0	
4-15-02-1040-0-00	Křtínský potok	2,33	2,33	4,43	4,43	3,95	3,95	1	1	0	0	0	1	0	
4-15-01-1440-0-00	Kuřimka	1,68	1,68	2,73	2,73	2,70	2,70	1	1	0	0	1	0	0	
4-17-01-0680-1-00	Kyjovka	3,72	0,97	1,60	5,40	1,54	5,27	4	4	0	1	1	2	0	
4-15-01-1090-0-00	Libochovka	2,75	2,75	4,26	4,26	3,88	3,88	1	1	0	0	0	1	0	
4-15-03-0360-0-00	Litava (Cézava)	2,73	2,53	4,40	4,50	4,20	4,42	3	3	0	0	0	3	0	
4-15-01-1200-0-00	Lubě	1,69	1,69	2,83	2,83	2,55	2,55	1	1	0	0	1	0	0	
4-14-02-0290-0-00	Manešovický potok	4,22	4,22	6,63	6,63	6,37	6,37	1	0	1	0	0	1	0	
4-16-01-0280-1-00	Maršovský potok	2,73	1,79	2,78	4,71	2,64	4,44	3	3	0	0	1	2	0	
4-14-02-0620-0-00	Mašovický potok	2,78	2,78	5,75	5,75	5,52	5,52	1	1	0	0	0	1	0	
4-14-02-0851-0-10	Mlýnská strouha (Dyjsko-mlýnský náhon)	2,22	2,22	3,00	3,00	2,99	2,99	1	1	0	0	1	0	0	
4-16-01-1000-0-00	Mlýnský potok	5,16	5,16	9,00	9,00	8,60	8,60	1	0	1	0	0	0	1	
4-14-01-0070-0-00	Moravská Dyje	4,32	3,65	5,33	10,35	5,05	8,71	3	1	2	0	0	2	1	
4-15-03-1100-0-00	Moutnický (Borkovanský) potok	1,62	1,62	2,50	2,50	2,50	2,50	1	1	0	0	1	0	0	
4-14-01-0190-0-00	Myslůvka	4,38	4,38	7,00	7,00	7,00	7,00	1	0	1	0	0	1	0	
4-15-01-0640-0-00	Nedvědička	2,11	1,79	2,25	3,80	2,20	3,64	2	2	0	0	2	0	0	
4-14-03-0140-0-00	Nedveka	2,13	2,13	3,70	3,70	3,68	3,68	1	1	0	0	1	0	0	
4-16-02-0780-0-00	Okarecký potok	4,05	4,05	8,00	8,00	8,00	8,00	1	0	1	0	0	0	1	
4-15-02-0510-0-00	Okrouhlý potok	1,32	1,28	1,60	1,70	1,57	1,68	2	2	0	2	0	0	0	
4-16-02-0070-0-00	Oslava	3,29	1,58	2,80	4,83	2,68	4,64	8	8	0	0	4	4	0	

Dyje - Tabulka 21/3

Hydrologické pořadí	vodní tok	BSK ₅ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0350-0-00	Písečenský potok	1,98	1,98	2,70	2,70	2,69	2,69	1	1	0	0	1	0	0	
4-14-03-0260-0-00	Plenkovický potok	3,70	3,70	5,20	5,20	5,16	5,16	1	1	0	0	0	1	0	
4-16-02-0600-0-00	Polomina	2,15	2,15	4,70	4,70	4,47	4,47	1	1	0	0	0	1	0	
4-16-02-0210-1-00	potok PHO Mostiště	1,83	1,83	2,90	2,90	2,90	2,90	1	1	0	0	1	0	0	
4-14-01-0300-1-00	potok PHO Nová Říše	2,19	2,19	3,10	3,10	3,09	3,09	1	1	0	0	1	0	0	
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Hluboké	2,48	2,48	3,56	3,56	3,17	3,17	1	1	0	0	1	0	0	
4-15-01-0360-0-00	potok PHO Vír - od Chlumu	2,76	2,76	4,28	4,28	4,14	4,14	1	1	0	0	0	1	0	
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Veselí	2,75	2,75	3,71	3,71	3,44	3,44	1	1	0	0	1	0	0	
4-14-01-0650-1-00	Pstruhovec	1,66	1,12	1,43	1,70	1,40	1,68	2	2	0	2	0	0	0	
4-15-02-0791-0-00	Punkva	2,33	1,63	2,33	2,73	2,17	2,70	3	3	0	0	3	0	0	
4-15-03-0810-0-00	Rakovec	2,17	2,17	3,40	3,40	3,24	3,24	1	1	0	0	1	0	0	
4-15-03-0990-0-00	Roketnice	1,92	1,92	3,30	3,30	3,18	3,18	1	1	0	0	1	0	0	
4-16-03-0160-0-00	Rokytká	6,02	6,02	5,80	5,80	5,79	5,79	1	0	1	0	0	1	0	
4-16-03-0090-0-00	Rokytná	3,50	2,41	3,64	7,70	3,27	6,40	3	3	0	0	1	2	0	
4-16-03-0340-0-00	Rouchovanka	2,95	2,95	4,56	4,56	4,37	4,37	1	1	0	0	0	1	0	
4-14-01-0300-1-00	Řečice (Olšanský potok)	2,88	1,51	1,93	4,70	1,90	4,54	4	4	0	1	2	1	0	
4-15-03-0960-0-00	Říčka (Zlatý potok)	2,53	2,23	3,60	3,70	3,46	3,64	2	2	0	0	2	0	0	
4-14-03-0420-0-00	Skalička	2,31	2,31	3,60	3,60	3,60	3,60	1	1	0	0	1	0	0	
4-17-01-0330-0-00	Spálený potok	3,93	3,93	8,50	8,50	8,16	8,16	1	0	1	0	0	0	1	
4-16-01-0880-0-00	Stařečský potok	3,66	3,66	4,60	4,60	4,38	4,38	1	1	0	0	0	1	0	
4-16-02-0430-0-00	Svatoslavský potok	1,68	1,68	3,15	3,15	2,80	2,80	1	1	0	0	1	0	0	
4-15-02-0070-0-00	Svitava	2,66	1,80	2,30	4,26	2,27	3,91	6	6	0	0	5	1	0	
4-15-01-0050-0-00	Svratka	2,28	1,36	1,85	3,68	1,80	3,39	12	12	0	2	10	0	0	
4-15-03-1250-0-00	Šatava	2,55	2,55	3,30	3,30	3,28	3,28	1	1	0	0	1	0	0	
4-16-03-0280-0-00	Štěpánovický potok	4,68	4,68	7,05	7,05	6,97	6,97	1	0	1	0	0	1	0	
4-17-01-0091-0-00	Štinkovka (Štinkava)	2,45	2,45	3,50	3,50	3,50	3,50	1	1	0	0	1	0	0	
4-14-02-0520-0-00	Štítarský potok	3,93	3,93	7,26	7,26	6,76	6,76	1	0	1	0	0	1	0	
4-17-01-0200-0-00	Trkmanka	4,01	3,82	3,70	8,39	3,50	7,76	2	0	2	0	1	0	1	
4-16-01-0221-0-00	Třešťský potok	8,18	8,18	13,52	13,52	12,25	12,25	1	0	1	0	0	0	1	
4-15-02-0520-0-00	Valchovka	1,70	1,70	2,0	2,0	1,9	1,9	1	1	0	1	0	0	0	

Dyje - Tabulka 21/4

Hydrologické pořadí	vodní tok	BSK ₅ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221					
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-14-01-0290-0-00	Vápovka	2,89	2,89	4,48	4,48	4,37	4,37	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-17-01-0540-0-00	Včelínek	5,82	2,66	4,80	8,00	4,68	7,90	2	1	1	0	0	1	1	0	
4-15-01-1460-0-00	Veverka	2,06	2,06	3,00	3,00	2,96	2,96	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-16-02-0500-0-00	Vodra	1,69	1,69	2,28	2,28	2,20	2,20	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-16-02-0140-0-00	Znětínský potok (Znětský potok)	4,48	4,48	6,52	6,52	5,91	5,91	1	0	1	0	0	1	0	0	
4-14-02-0240-0-00	Želetavka	3,51	3,25	5,50	6,14	5,28	5,49	3	3	0	0	0	3	0	0	
								celkem	175	151	24	12	82	70	11	0
								%	100	86	14	7	47	40	6	0

Dyje - Tabulka 21/5

Hydrologické pořadí	vodní tok	CHSKCr v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-02-0200-0-00	Babačka	28,3	28,3	40,1	40,1	40,1	40,1	1	0	1	0	0	1	0	0
4-16-02-0440-0-00	Balinka	32,3	32,3	44,7	44,7	41,5	41,5	1	0	1	0	0	1	0	0
4-16-02-1000-0-00	Balinka	17,5	17,5	26,7	26,7	26,1	26,1	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-02-0961-0-10	Baštýnský potok	20,4	20,4	27,9	27,9	27,5	27,5	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-02-0500-0-00	Bělá	21,1	17,6	24,6	30,2	23,9	28,4	3	3	0	0	2	1	0	0
4-15-02-0100-0-00	Bělský potok	9,47	9,47	9,70	9,70	9,70	9,70	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-01-1160-0-00	Besének	16,7	16,7	29,7	29,7	26,5	26,5	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-02-0450-0-00	Bihanka	21,9	21,9	28,4	28,4	27,6	27,6	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-02-0830-0-00	Bílá voda	28,5	25,0	38,2	48,5	38,0	41,4	2	1	1	0	0	1	1	0
4-17-01-0430-0-00	Bílovický potok	24,8	24,8	30,5	30,5	30,5	30,5	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-01-1360-0-00	Bílý potok	26,9	24,7	29,9	34,9	29,9	33,9	2	1	1	0	0	2	0	0
4-15-01-0140-0-00	Bílý potok PHO Vír	28,1	22,0	33,1	43,6	30,0	38,8	2	1	1	0	0	2	0	0
4-14-02-0370-0-00	Blatnice	24,7	24,7	47,0	47,0	46,2	46,2	1	1	0	0	0	0	1	0
4-15-03-0100-0-00	Bobrava	20,5	20,1	28,4	28,7	27,2	28,0	2	2	0	0	0	2	0	0
4-15-01-0880-0-00	Bobrůvka (Loučka)	23,3	19,5	31,2	33,6	30,7	33,2	3	3	0	0	0	3	0	0
4-16-02-0100-0-00	Bohdalovský potok	27,7	27,7	36,6	36,6	35,9	35,9	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-01-0550-0-00	Bolíkovský potok	26,0	26,0	35,7	35,7	34,8	34,8	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0680-0-00	Brtnice	33,4	25,9	34,0	50,9	33,9	49,3	3	1	2	0	0	1	2	0
4-14-02-0230-0-00	Budiškovický potok	31,1	31,1	37,9	37,9	37,9	37,9	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-02-0620-0-00	Býkovka	27,7	16,4	22,7	66,3	22,2	61,1	2	1	1	0	1	0	0	1
4-15-01-0402-0-00	Bystřice	28,1	28,1	26,7	26,7	26,6	26,6	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-03-0060-0-00	Čtidružický potok	40,9	40,9	66,9	66,9	66,1	66,1	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-01-0170-0-00	Černý potok	21,1	21,1	38,2	38,2	33,7	33,7	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-02-0840-0-00	Daniž	78,9	78,9	84,0	84,0	81,6	81,6	1	0	1	0	0	0	0	1
4-16-03-0560-0-00	Dobřínský potok	23,9	23,9	30,8	30,8	30,4	30,4	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-03-0050-0-00	Doubravka	34,2	34,2	39,8	39,8	39,8	39,8	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-03-0730-0-00	Dunajovický potok	25,0	25,0	33,6	33,6	33,6	33,6	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-02-0070-0-00	Dyje	26,3	19,3	23,4	37,0	23,1	35,8	14	13	1	0	1	13	0	0
4-15-01-0260-0-00	Fryšávka	25,3	25,3	38,7	38,7	37,5	37,5	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-02-0640-0-00	Gránický potok	17,2	17,2	27,0	27,0	26,0	26,0	1	1	0	0	0	1	0	0

Dyje - Tabulka 21/6

Hydrologické pořadí	vodní tok	CHSKCr v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0950-0-00	Hadůvka	26,7	26,7	73,6	73,6	64,3	64,3	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-01-0560-0-00	Hodonínka	19,1	19,1	28,5	28,5	27,4	27,4	1	1	0	0	0	1	0	0
4-17-01-0930-0-00	Hruškovice	24,3	24,3	33,0	33,0	32,6	32,6	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-03-0430-0-00	Hvězdlička	21,2	21,2	31,3	31,3	30,8	30,8	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-02-0680-0-00	Chrábek	20,9	20,9	34,0	34,0	33,2	33,2	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-03-0260-0-00	Ivanovický potok	21,1	21,1	23,0	23,0	23,0	23,0	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-03-0150-0-00	Jakubovský potok	27,5	27,5	38,4	38,4	38,1	38,1	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-01-0340-0-00	Janovický potok	24,1	24,1	27,7	27,7	27,1	27,1	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0261-0-00	Jedlovský potok	22,9	22,9	34,1	34,1	33,0	33,0	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0280-1-00	Jedlovský přivaděč	21,1	21,1	32,5	32,5	31,4	31,4	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-03-0030-0-00	Jevišovka	39,6	26,7	31,0	52,0	30,7	52,6	4	0	4	0	0	2	2	0
4-16-01-0090-0-00	Jihlava	31,2	20,0	23,9	58,3	23,7	50,7	11	4	7	0	1	9	1	0
4-16-01-0460-0-00	Jihlávka	24,6	24,6	34,9	34,9	34,8	34,8	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0300-0-00	Jiřínský potok	27,8	27,8	42,8	42,8	42,5	42,5	1	0	1	0	0	1	0	0
4-16-01-0280-1-00	Jiřínský přivaděč	27,3	27,3	38,9	38,9	38,2	38,2	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-01-0350-0-00	Karasínský potok (potok)	19,2	19,2	29,0	29,0	28,5	28,5	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-02-0940-0-00	Ketkovický potok	29,5	29,5	34,2	34,2	33,5	33,5	1	0	1	0	0	1	0	0
4-16-01-0940-0-00	Klapovský potok	30,4	30,4	45,1	45,1	43,9	43,9	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-01-0360-0-00	Korouhvíčský potok	21,5	21,5	27,0	27,0	26,2	26,2	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-03-0340-2-00	Křepička	21,3	21,3	25,6	25,6	25,6	25,6	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-02-0260-0-00	Křetínka	24,3	19,1	23,2	27,4	23,0	27,1	3	3	0	0	2	1	0	0
4-15-02-1040-0-00	Křtínský potok	16,1	16,1	36,1	36,1	30,5	30,5	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-01-1440-0-00	Kuřimka	13,3	13,3	20,1	20,1	19,5	19,5	1	1	0	0	1	0	0	0
4-17-01-0680-1-00	Kyjovka	25,6	13,8	20,1	41,0	19,6	37,9	4	4	0	0	1	3	0	0
4-17-01-0456-0-20	Ladenská strouha	19,9	19,9	23,1	23,1	23,0	23,0	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-1090-0-00	Libochovka	26,5	26,5	36,4	36,4	36,1	36,1	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-03-0360-0-00	Litava (Cézava)	24,4	19,7	23,7	30,7	23,6	29,5	3	3	0	0	1	2	0	0
4-15-03-0350-0-00	Litenčický potok	19,1	19,1	23,2	23,2	23,1	23,1	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-1150-0-00	Lomnička	11,9	11,9	20,6	20,6	20,4	20,4	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-1200-0-00	Lubě	15,9	15,8	27,9	30,0	27,3	28,4	2	2	0	0	0	2	0	0

Dyje - Tabulka 21/7

Hydrologické pořadí	vodní tok	CHSKCr v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-01-0920-0-00	Lubí	38,6	38,6	53,0	53,0	53,0	53,0	1	0	1	0	0	0	1	0
4-14-02-0290-0-00	Manešovický potok	24,2	24,2	33,8	33,8	32,9	32,9	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0960-0-00	Markovka	48,1	48,1	48,6	48,6	48,6	48,6	1	0	1	0	0	0	1	0
4-16-01-0280-1-00	Maršovský potok	26,3	17,5	24,6	40,7	23,5	39,5	3	2	1	0	1	2	0	0
4-16-02-0240-0-00	Mastník	20,6	20,6	25,2	25,2	25,1	25,1	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-02-0620-0-00	Mašovický potok	16,3	16,3	24,5	24,5	22,6	22,6	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-03-0840-0-00	Milešovický potok	22,3	22,3	32,5	32,5	31,7	31,7	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-02-0851-0-10	Mlýnská strouha (Dyjsko-mlýnský náhon)	26,6	26,6	33,6	33,6	32,8	32,8	1	0	1	0	0	1	0	0
4-16-01-1000-0-00	Mlýnský potok	46,3	46,3	60,0	60,0	59,5	59,5	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-01-0070-0-00	Moravská Dyje	31,4	27,1	36,1	43,8	35,8	42,0	4	0	4	0	0	4	0	0
4-15-03-1100-0-00	Moutnický (Borkovanský) potok	25,4	25,4	30,6	30,6	30,6	30,6	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-01-0540-0-00	Mutišovský potok	27,6	27,6	46,1	46,1	45,1	45,1	1	0	1	0	0	0	1	0
4-14-01-0190-0-00	Myslůvka	32,7	32,7	49,6	49,6	48,3	48,3	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-01-0640-0-00	Nedvědička	18,9	18,0	27,3	29,5	26,5	27,0	2	2	0	0	0	2	0	0
4-14-03-0140-0-00	Nedvěka	28,9	28,9	40,3	40,3	39,9	39,9	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-02-0560-0-00	Nešůrka	20,5	20,5	23,6	23,6	23,6	23,6	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-02-0780-0-00	Okarecký potok	42,5	42,5	68,0	68,0	68,0	68,0	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-02-0510-0-00	Okrouhlý potok	15,9	14,7	21,3	24,5	21,3	23,8	2	2	0	0	2	0	0	0
4-15-01-0890-0-00	Olešná	16,6	16,6	22,3	22,3	22,1	22,1	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-03-0460-0-00	Olešná	22,3	22,3	32,9	32,9	32,3	32,3	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-02-0070-0-00	Oslava	30,1	20,8	29,8	45,0	29,2	41,4	8	3	5	0	0	7	1	0
4-16-02-0520-0-00	Oslavička	30,8	30,8	40,6	40,6	40,2	40,2	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-01-0350-0-00	Písečenský potok	22,5	22,5	29,7	29,7	29,4	29,4	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-03-0260-0-00	Plenkovický potok	33,1	33,1	46,0	46,0	46,0	46,0	1	0	1	0	0	0	1	0
4-14-03-0570-0-10	Polní potok (Mikulovka)	30,1	30,1	39,9	39,9	39,9	39,9	1	0	1	0	0	1	0	0
4-16-02-0600-0-00	Polomina	27,2	27,2	34,5	34,5	34,5	34,5	1	0	1	0	0	1	0	0
4-16-02-0210-1-00	potok PHO Mostiště	13,2	13,2	20,8	20,8	20,6	20,6	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-01-0300-1-00	potok PHO Nová Říše	43,2	43,2	77,5	77,5	77,2	77,2	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Hluboké	28,6	28,6	47,8	47,8	37,4	37,4	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-01-0360-0-00	potok PHO Vír - od Chlumu	19,2	19,2	31,2	31,2	26,1	26,1	1	1	0	0	0	1	0	0

Dyje - Tabulka 21/8

Hydrologické pořadí	vodní tok	CHSKCr v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Veselí	23,1	23,1	32,3	32,3	31,2	31,2	1	1	0	0	0	1	0	0
4-17-01-1070-0-00	Prušánka	37,5	37,5	60,0	60,0	58,0	58,0	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-01-0650-1-00	Pstruhovec	19,5	19,5	21,6	21,6	21,5	21,5	2	2	0	1	1	0	0	0
4-15-02-0791-0-00	Punkva	21,2	13,4	25,5	29,4	20,2	28,9	3	3	0	0	0	3	0	0
4-16-03-0390-0-00	Račický potok	51,5	51,5	46,0	46,0	45,1	45,1	1	0	1	0	0	0	1	0
4-14-02-0440-0-00	Rakovec	29,7	29,7	42,4	42,4	36,8	36,8	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-03-0810-0-00	Rakovec	22,8	22,8	26,9	26,9	26,8	26,8	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0140-0-00	Rohozná	16,5	16,5	21,4	21,4	21,4	21,4	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-03-0990-0-00	Roketnice	14,6	14,6	15,8	15,8	15,8	15,8	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-03-0160-0-00	Rokytká	31,7	31,7	37,8	37,8	37,6	37,6	1	0	1	0	0	1	0	0
4-16-03-0090-0-00	Rokytná	30,1	21,7	36,5	45,8	34,3	44,8	3	1	2	0	0	1	2	0
4-15-03-1000-0-00	Romza	26,3	26,3	29,2	29,2	28,7	28,7	1	0	1	0	0	1	0	0
4-16-03-0340-0-00	Rouchovanka	46,1	30,7	39,1	59,6	38,8	59,0	3	0	3	0	0	2	1	0
4-14-01-0300-1-00	Řečice (Olšanský potok)	37,5	25,0	33,6	63,0	33,4	62,3	4	1	3	0	0	1	2	1
4-15-03-0960-0-00	Říčka (Zlatý potok)	20,4	18,9	24,0	26,6	23,9	26,1	2	2	0	0	1	1	0	0
4-16-03-0040-0-00	Římovka	23,6	23,6	35,8	35,8	35,5	35,5	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-02-0380-0-00	Semíč	27,4	27,4	29,4	29,4	29,4	29,4	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-03-0420-0-00	Skalička	24,6	24,6	30,4	30,4	30,3	30,3	1	1	0	0	0	1	0	0
4-17-01-0330-0-00	Spálený potok	29,8	29,8	37,3	37,3	37,2	37,2	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-02-0030-0-00	Stálecký potok	19,1	19,1	23,8	23,8	23,8	23,8	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-01-0880-0-00	Stařečský potok	26,6	26,6	45,2	45,2	42,4	42,4	1	0	1	0	0	0	1	0
4-16-02-0430-0-00	Svatoslavský potok	30,4	30,4	45,0	45,0	40,6	40,6	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-02-0070-0-00	Svitava	24,2	16,2	13,8	50,9	13,7	40,7	6	6	0	1	2	2	1	0
4-15-01-0050-0-00	Svratka	28,0	17,2	22,4	46,5	21,3	36,3	12	11	1	0	5	6	1	0
4-15-03-1250-0-00	Šatava	21,3	21,3	25,7	25,7	25,2	25,2	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-03-0280-0-00	Štěpánovický potok	39,9	39,9	63,0	63,0	61,4	61,4	1	0	1	0	0	0	0	1
4-17-01-0091-0-00	Štinkova (Stinkava)	20,8	20,8	27,0	27,0	26,6	26,6	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-02-0520-0-00	Štířarský potok	36,5	36,5	39,4	39,4	35,9	35,9	1	0	1	0	0	1	0	0
4-17-01-0200-0-00	Trkmanka	37,6	24,1	29,0	69,6	28,1	58,2	3	1	2	0	0	2	0	1
4-16-01-0221-0-00	Třešský potok	52,2	52,2	99,5	99,5	84,8	84,8	1	0	1	0	0	0	0	1

Dyje - Tabulka 21/9

Hydrologické pořadí	vodní tok	CHSKCr v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221					
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-14-03-0360-2-00	Unanovka	43,8	43,8	94,4	94,4	94,4	94,4	1	0	1	0	0	0	0	1	
4-15-02-0520-0-00	Valchovka	18,2	18,2	22,1	22,1	20,5	20,5	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-14-01-0290-0-00	Vápovka	27,0	26,2	34,8	35,5	34,5	34,9	2	0	2	0	0	2	0	0	
4-15-03-0780-0-00	Vážanský potok	24,0	24,0	32,6	32,6	32,6	32,6	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-17-01-0540-0-00	Včelínek	35,5	27,6	33,8	46,0	33,7	45,6	2	0	2	0	0	1	1	0	
4-15-01-1460-0-00	Veverka	16,4	16,4	22,9	22,9	22,8	22,8	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-16-02-0500-0-00	Vodra	27,2	27,2	33,5	33,5	31,7	31,7	1	0	1	0	0	1	0	0	
4-14-01-0370-0-00	Volřífovský potok	27,9	27,9	36,6	36,6	36,4	36,4	1	0	1	0	0	1	0	0	
4-17-01-0920-0-00	Zamazaná	25,6	25,6	34,7	34,7	34,7	34,7	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-16-02-0140-0-00	Znětínský potok (Znětý potok)	31,2	31,2	44,0	44,0	41,6	41,6	1	0	1	0	0	1	0	0	
4-14-02-0240-0-00	Želetavka	29,2	23,4	33,6	43,2	32,4	38,9	3	2	1	0	0	3	0	0	
4-15-03-0530-0-00	Žlebový potok	18,3	18,3	20,9	20,9	20,9	20,9	1	1	0	0	1	0	0	0	
								celkem	224	135	89	3	36	146	26	13
								%	100	60	40	1	16	65	12	6

Dyje - Tabulka 21/10

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NH ₄ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-02-0200-0-00	Babačka	0,07	0,07	0,14	0,14	0,14	0,14	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-02-0440-0-00	Balinka	0,09	0,09	0,16	0,16	0,16	0,16	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-02-1000-0-00	Balinka	0,25	0,25	0,19	0,19	0,18	0,18	1	0	1	1	0	0	0	0
4-14-02-0961-0-10	Baštýnský potok	0,05	0,05	0,09	0,09	0,09	0,09	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-02-0500-0-00	Bělá	0,08	0,02	0,04	0,19	0,04	0,17	3	3	0	3	0	0	0	0
4-15-02-0100-0-00	Bělský potok	0,05	0,05	0,11	0,11	0,11	0,11	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-01-1160-0-00	Besének	0,04	0,04	0,07	0,07	0,07	0,07	1	1	0	1	0	0	0	0
4-14-02-0450-0-00	Bihanka	0,11	0,11	0,22	0,22	0,20	0,20	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-02-0830-0-00	Bílá voda	0,08	0,06	0,13	0,16	0,13	0,13	2	2	0	2	0	0	0	0
4-17-01-0430-0-00	Bílovický potok	2,97	2,97	5,50	5,50	5,50	5,50	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-01-1360-0-00	Bílý potok	0,10	0,06	0,14	0,17	0,13	0,17	2	2	0	2	0	0	0	0
4-15-01-0140-0-00	Bílý potok PHO Vír	0,36	0,11	0,26	0,60	0,24	0,53	2	1	1	0	1	1	0	0
4-14-02-0370-0-00	Blatnice	0,16	0,16	0,43	0,43	0,41	0,41	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-03-0100-0-00	Bobrava	0,12	0,09	0,24	0,30	0,19	0,25	2	2	0	0	2	0	0	0
4-15-01-0880-0-00	Bobrůvka (Loučka)	0,07	0,03	0,07	0,15	0,06	0,13	3	3	0	3	0	0	0	0
4-16-02-0100-0-00	Bohdalovský potok	0,25	0,25	0,59	0,59	0,48	0,48	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-01-0550-0-00	Bolíkovský potok	0,09	0,09	0,17	0,17	0,16	0,16	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-01-0680-0-00	Brtnice	0,54	0,08	0,15	0,39	0,15	0,38	3	2	1	1	2	0	0	0
4-14-02-0230-0-00	Budiškovický potok	0,06	0,06	0,11	0,11	0,11	0,11	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-02-0620-0-00	Býkovka	0,37	0,05	0,08	0,89	0,08	0,77	2	1	1	1	0	0	1	0
4-15-01-0402-0-00	Bystřice	0,05	0,05	0,08	0,08	0,08	0,08	1	1	0	1	0	0	0	0
4-14-03-0060-0-00	Čtidružický potok	0,05	0,05	0,10	0,10	0,09	0,09	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-01-0170-0-00	Černý potok	0,08	0,08	0,13	0,13	0,11	0,11	1	1	0	1	0	0	0	0
4-14-02-0840-0-00	Daniž	0,19	0,19	0,18	0,18	0,18	0,18	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-03-0560-0-00	Dobřínský potok	0,12	0,12	0,24	0,24	0,24	0,24	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-03-0050-0-00	Doubravka	0,04	0,04	0,09	0,09	0,09	0,09	1	1	0	1	0	0	0	0
4-14-03-0730-0-00	Dunajovický potok	1,08	1,08	1,80	1,80	1,79	1,79	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-02-0070-0-00	Dyje	0,16	0,02	0,04	0,43	0,04	0,37	14	14	0	11	2	1	0	0
4-15-01-0260-0-00	Fryšávka	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-14-02-0640-0-00	Gránický potok	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	0

Dyje - Tabulka 21/11

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NH ₄ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0950-0-00	Hadůvka	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-01-0560-0-00	Hodonínka	0,07	0,07	0,16	0,16	0,14	0,14	1	1	0	1	0	0	0	0
4-17-01-0930-0-00	Hruškovice	0,47	0,47	1,10	1,10	1,07	1,07	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-03-0430-0-00	Hvězdlička	0,40	0,40	0,67	0,67	0,65	0,65	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-02-0680-0-00	Chrábek	0,05	0,05	0,07	0,07	0,07	0,07	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-03-0260-0-00	Ivanovický potok	0,26	0,26	0,29	0,29	0,29	0,29	1	0	1	0	1	0	0	0
4-16-03-0150-0-00	Jakubovský potok	1,32	1,32	4,50	4,50	3,80	3,80	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-01-0340-0-00	Janovický potok	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-01-0261-0-00	Jedlovský potok	0,06	0,06	0,10	0,10	0,09	0,09	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-01-0280-1-00	Jedlovský přivaděč	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	0
4-14-03-0030-0-00	Jevišovka	0,12	0,07	0,09	0,30	0,09	0,26	4	4	0	3	1	0	0	0
4-16-01-0090-0-00	Jihlava	0,26	0,02	0,04	0,49	0,03	0,46	11	9	2	5	4	2	0	0
4-16-01-0460-0-00	Jihlávka	0,13	0,13	0,20	0,20	0,19	0,19	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-01-0300-0-00	Jiřínský potok	0,10	0,10	0,18	0,18	0,18	0,18	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-01-0280-1-00	Jiřínský přivaděč	0,06	0,06	0,12	0,12	0,12	0,12	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-01-0350-0-00	Karasínský potok (potok)	0,03	0,03	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-02-0940-0-00	Ketkovický potok	0,08	0,08	0,23	0,23	0,22	0,22	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-01-0940-0-00	Klapovský potok	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-01-0360-0-00	Korouhvicí potok	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-14-03-0340-2-00	Křepička	0,27	0,27	0,82	0,82	0,82	0,82	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-02-0260-0-00	Křetínka	0,20	0,09	0,16	0,82	0,15	0,75	3	3	0	1	1	0	1	0
4-15-02-1040-0-00	Křtínský potok	0,04	0,04	0,07	0,07	0,07	0,07	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-01-1440-0-00	Kuřimka	0,06	0,06	0,13	0,13	0,10	0,10	1	1	0	1	0	0	0	0
4-17-01-0680-1-00	Kyjovka	0,84	0,04	0,06	1,70	0,06	1,64	4	2	2	2	0	1	0	1
4-17-01-0456-0-20	Ladenská strouha	0,80	0,80	2,10	2,10	2,08	2,08	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-01-1090-0-00	Libochovka	0,03	0,03	0,07	0,07	0,07	0,07	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-03-0360-0-00	Litava (Cézava)	0,25	0,12	0,24	0,34	0,23	0,30	3	2	1	0	3	0	0	0
4-15-03-0350-0-00	Litenčický potok	0,13	0,13	0,29	0,29	0,27	0,27	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-1150-0-00	Lomnička	0,04	0,04	0,07	0,07	0,07	0,07	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-01-1200-0-00	Lubě	0,10	0,09	0,14	0,16	0,14	0,16	2	2	0	2	0	0	0	0

Dyje - Tabulka 21/12

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NH ₄ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-01-0920-0-00	Lubí	0,11	0,11	0,21	0,21	0,21	0,21	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-02-0290-0-00	Manešovický potok	0,12	0,12	0,24	0,24	0,21	0,21	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-01-0960-0-00	Markovka	0,13	0,13	0,40	0,40	0,40	0,40	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0280-1-00	Maršovský potok	0,32	0,06	0,08	1,20	0,08	0,98	3	2	1	2	0	0	1	0
4-16-02-0240-0-00	Mastník	0,21	0,21	0,32	0,32	0,31	0,31	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-02-0620-0-00	Mašovický potok	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-03-0840-0-00	Milešovický potok	0,19	0,19	0,35	0,35	0,33	0,33	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-02-0851-0-10	Mlýnská strouha (Dyjsko-mlýnský náhon)	0,12	0,12	0,19	0,19	0,19	0,19	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-01-1000-0-00	Mlýnský potok	0,19	0,19	0,30	0,30	0,30	0,30	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-01-0070-0-00	Moravská Dyje	0,43	0,10	0,22	1,48	0,21	1,27	4	3	1	0	3	0	1	0
4-15-03-1100-0-00	Moutnický (Borkovanský) potok	0,46	0,46	0,94	0,94	0,94	0,94	1	0	1	0	0	0	1	0
4-14-01-0540-0-00	Mutišovský potok	0,21	0,21	0,21	0,21	0,20	0,20	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-01-0190-0-00	Myslůvka	0,09	0,09	0,17	0,17	0,15	0,15	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-01-0640-0-00	Nedvědička	0,08	0,03	0,08	0,20	0,07	0,17	2	2	0	1	1	0	0	0
4-14-03-0140-0-00	Nedvěka	0,05	0,05	0,08	0,08	0,08	0,08	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-02-0560-0-00	Nešůrka	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-02-0780-0-00	Okarecký potok	0,94	0,94	2,40	2,40	2,40	2,40	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-02-0510-0-00	Okrouhlý potok	0,02	0,02	0,03	0,05	0,03	0,04	2	2	0	2	0	0	0	0
4-15-01-0890-0-00	Olešná	0,09	0,09	0,16	0,16	0,16	0,16	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-03-0460-0-00	Olešná	0,04	0,04	0,08	0,08	0,08	0,08	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-02-0070-0-00	Oslava	0,14	0,03	0,07	0,34	0,06	0,30	8	8	0	6	2	0	0	0
4-16-02-0520-0-00	Oslavička	0,05	0,05	0,08	0,08	0,08	0,08	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-01-0350-0-00	Písečenský potok	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	1	0	0	0	0
4-14-03-0260-0-00	Plenkovický potok	0,10	0,10	0,21	0,21	0,21	0,21	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-03-0570-0-10	Polní potok (Mikulovka)	0,58	0,58	1,00	1,00	1,00	1,00	1	0	1	0	0	0	1	0
4-16-02-0600-0-00	Polomina	0,07	0,07	0,11	0,11	0,11	0,11	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-02-0210-1-00	potok PHO Mostiště	0,90	0,90	2,10	2,10	2,00	2,00	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-01-0300-1-00	potok PHO Nová Říše	0,04	0,04	0,07	0,07	0,07	0,07	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Hluboké	0,14	0,14	0,32	0,32	0,27	0,27	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-0360-0-00	potok PHO Vír - od Chlumu	0,12	0,12	0,31	0,31	0,28	0,28	1	1	0	0	1	0	0	0

Dyje - Tabulka 21/13

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NH ₄ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Veselí	0,11	0,11	0,26	0,26	0,24	0,24	1	1	0	0	1	0	0	
4-17-01-1070-0-00	Prušánka	2,71	2,71	5,60	5,60	5,47	5,47	1	0	1	0	0	0	1	
4-14-01-0650-1-00	Pstruhovec	0,25	0,02	0,04	0,47	0,04	0,45	2	1	1	1	0	1	0	
4-15-02-0791-0-00	Punkva	0,05	0,03	0,06	0,13	0,05	0,13	3	3	0	3	0	0	0	
4-16-03-0390-0-00	Račický potok	0,17	0,17	0,11	0,11	0,11	0,11	1	1	0	1	0	0	0	
4-14-02-0440-0-00	Rakovec	0,87	0,87	2,08	2,08	1,87	1,87	1	0	1	0	0	0	1	
4-15-03-0810-0-00	Rakovec	0,15	0,15	0,31	0,31	0,31	0,31	1	1	0	0	1	0	0	
4-16-01-0140-0-00	Rohozná	0,08	0,08	0,12	0,12	0,12	0,12	1	1	0	1	0	0	0	
4-15-03-0990-0-00	Roketnice	0,09	0,09	0,25	0,25	0,24	0,24	1	1	0	0	1	0	0	
4-16-03-0160-0-00	Rokytká	0,92	0,92	1,80	1,80	1,77	1,77	1	0	1	0	0	0	1	
4-16-03-0090-0-00	Rokytná	0,07	0,03	0,05	0,15	0,05	0,14	3	3	0	3	0	0	0	
4-15-03-1000-0-00	Romza	0,38	0,38	0,92	0,92	0,92	0,92	1	0	1	0	0	0	1	
4-16-03-0340-0-00	Rouchovanka	0,13	0,11	0,23	0,35	0,23	0,31	3	3	0	0	3	0	0	
4-14-01-0300-1-00	Řečice (Olšanský potok)	0,21	0,03	0,06	0,58	0,06	0,46	4	4	0	3	0	1	0	
4-15-03-0960-0-00	Říčka (Zlatý potok)	0,10	0,10	0,15	0,19	0,15	0,18	2	2	0	2	0	0	0	
4-16-03-0040-0-00	Římovka	0,06	0,06	0,09	0,09	0,09	0,09	1	1	0	1	0	0	0	
4-15-02-0380-0-00	Semíč	0,09	0,09	0,13	0,13	0,13	0,13	1	1	0	1	0	0	0	
4-14-03-0420-0-00	Skalička	0,36	0,36	0,66	0,66	0,65	0,65	1	0	1	0	0	1	0	
4-17-01-0330-0-00	Spálený potok	2,26	2,26	3,80	3,80	3,78	3,78	1	0	1	0	0	0	1	
4-14-02-0030-0-00	Stálecký potok	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	1	0	0	0	
4-16-01-0880-0-00	Stařečský potok	0,22	0,22	0,25	0,25	0,25	0,25	1	1	0	0	1	0	0	
4-16-02-0430-0-00	Svatoslavský potok	0,05	0,05	0,10	0,10	0,10	0,10	1	1	0	1	0	0	0	
4-15-02-0070-0-00	Svitava	0,84	0,08	0,17	0,50	0,16	0,49	6	5	1	2	3	1	0	
4-15-01-0050-0-00	Svratka	0,18	0,03	0,06	0,31	0,06	0,27	12	12	0	9	3	0	0	
4-15-03-1250-0-00	Šatava	0,58	0,58	0,80	0,80	0,80	0,80	1	0	1	0	0	0	1	
4-16-03-0280-0-00	Štěpánovický potok	0,20	0,20	0,42	0,42	0,30	0,30	1	1	0	0	0	1	0	
4-17-01-0091-0-00	Štinkova (Stinkava)	0,58	0,58	0,69	0,69	0,67	0,67	1	0	1	0	0	1	0	
4-14-02-0520-0-00	Štířarský potok	0,05	0,05	0,14	0,14	0,11	0,11	1	1	0	1	0	0	0	
4-17-01-0200-0-00	Trkmanka	1,05	0,58	1,60	2,90	1,54	2,74	3	0	3	0	0	0	3	
4-16-01-0221-0-00	Třešský potok	0,26	0,26	0,61	0,61	0,57	0,57	1	0	1	0	0	1	0	

Dyje - Tabulka 21/14

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NH ₄ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221					
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-14-03-0360-2-00	Unanovka	0,09	0,09	0,13	0,13	0,13	0,13	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-15-02-0520-0-00	Valchovka	0,04	0,04	0,08	0,08	0,07	0,07	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-14-01-0290-0-00	Vápovka	0,19	0,11	0,26	0,37	0,24	0,37	2	2	0	0	2	0	0	0	
4-15-03-0780-0-00	Vážanský potok	0,28	0,28	0,72	0,72	0,72	0,72	1	0	1	0	0	1	0	0	
4-17-01-0540-0-00	Včelínek	0,36	0,16	0,17	0,73	0,17	0,72	2	1	1	1	0	1	0	0	
4-15-01-1460-0-00	Veverka	0,11	0,11	0,19	0,19	0,19	0,19	1	1	0	1	0	0	0	0	
4-16-02-0500-0-00	Vodra	0,11	0,11	0,21	0,21	0,19	0,19	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-14-01-0370-0-00	Volřífovský potok	0,13	0,13	0,33	0,33	0,32	0,32	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-17-01-0920-0-00	Zamazaná	1,34	1,34	2,10	2,10	2,10	2,10	1	0	1	0	0	0	0	1	
4-16-02-0140-0-00	Znětínský potok (Znětý potok)	0,16	0,16	0,35	0,35	0,32	0,32	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-14-02-0240-0-00	Želetavka	0,09	0,06	0,14	0,26	0,14	0,16	3	3	0	2	1	0	0	0	
4-15-03-0530-0-00	Žlebový potok	0,31	0,31	0,54	0,54	0,54	0,54	1	0	1	0	0	1	0	0	
								celkem	224	182	42	124	56	19	10	15
								%	100	81	19	55	25	8	4	7

Dyje - Tabulka 21/15

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NO ₃ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-02-0200-0-00	Babačka	4,02	4,02	6,70	6,70	6,68	6,68	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-02-0440-0-00	Balinka	5,25	5,25	9,48	9,48	9,18	9,18	1	1	0	0	0	0	1	0
4-16-02-1000-0-00	Balinka	5,74	5,74	7,40	7,40	7,37	7,37	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-02-0961-0-10	Baštýnský potok	25,4	25,4	28,0	28,0	27,9	27,9	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-02-0500-0-00	Bělá	2,93	1,55	2,43	4,03	2,37	3,97	3	3	0	1	2	0	0	0
4-15-02-0100-0-00	Bělský potok	9,69	9,69	10,0	10,0	10,0	10,0	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-01-1160-0-00	Besének	5,71	5,71	7,91	7,91	7,70	7,70	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-02-0450-0-00	Bihanka	8,63	8,63	18,0	18,0	17,1	17,1	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-02-0830-0-00	Bílá voda	7,63	5,56	11,3	12,0	11,0	12,0	2	0	2	0	0	0	1	1
4-17-01-0430-0-00	Bílovický potok	2,02	2,02	3,90	3,90	3,90	3,90	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-1360-0-00	Bílý potok	6,54	6,27	11,3	12,0	10,7	11,7	2	0	2	0	0	0	1	1
4-15-01-0140-0-00	Bílý potok PHO Vír	5,73	4,78	7,13	7,84	6,95	7,28	2	1	1	0	0	2	0	0
4-14-02-0370-0-00	Blatnice	4,20	4,20	6,60	6,60	6,43	6,43	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-03-0100-0-00	Bobrava	6,86	5,30	9,78	12,0	9,28	11,4	2	1	1	0	0	0	1	1
4-15-01-0880-0-00	Bobrůvka (Loučka)	6,96	6,42	11,0	11,0	10,7	11,0	3	0	3	0	0	0	3	0
4-16-02-0100-0-00	Bohdalovský potok	4,06	4,06	9,10	9,10	8,77	8,77	1	1	0	0	0	0	1	0
4-14-01-0550-0-00	Bolíkovský potok	2,78	2,78	4,96	4,96	4,77	4,77	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-01-0680-0-00	Brtnice	7,20	4,84	12,0	13,0	11,8	12,9	3	1	2	0	0	0	0	3
4-14-02-0230-0-00	Budiškovický potok	6,15	6,15	15,0	15,0	14,7	14,7	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-02-0620-0-00	Býkovka	6,38	5,26	8,75	9,20	8,46	9,18	2	1	1	0	0	0	2	0
4-15-01-0402-0-00	Bystřice	6,94	6,94	11,0	11,0	10,8	10,8	1	0	1	0	0	0	1	0
4-14-03-0060-0-00	Čtidružický potok	5,81	5,81	12,0	12,0	11,8	11,8	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-01-0170-0-00	Černý potok	4,53	4,53	5,88	5,88	5,77	5,77	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-02-0840-0-00	Daniž	0,65	0,65	1,30	1,30	1,24	1,24	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-03-0560-0-00	Dobřínský potok	5,16	5,16	11,0	11,0	11,0	11,0	1	1	0	0	0	0	1	0
4-14-03-0050-0-00	Doubravka	7,82	7,82	13,0	13,0	13,0	13,0	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-03-0730-0-00	Dunajovický potok	9,17	9,17	22,0	22,0	21,4	21,4	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-02-0070-0-00	Dyje	5,31	2,93	6,10	8,58	5,86	8,41	14	14	0	0	0	9	5	0
4-15-01-0260-0-00	Fryšávka	3,44	3,44	4,60	4,60	4,56	4,56	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-02-0640-0-00	Gránický potok	6,49	6,49	9,50	9,50	9,49	9,49	1	0	1	0	0	0	1	0

Dyje - Tabulka 21/16

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NO ₃ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0950-0-00	Hadůvka	6,66	6,66	12,0	12,0	12,0	12,0	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-01-0560-0-00	Hodonínka	6,68	6,68	9,93	9,93	9,87	9,87	1	0	1	0	0	0	1	0
4-17-01-0930-0-00	Hruškovice	2,25	2,25	4,10	4,10	3,98	3,98	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-03-0430-0-00	Hvězdlička	3,71	3,71	5,80	5,80	5,78	5,78	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-02-0680-0-00	Chrábek	7,32	7,32	10,0	10,0	9,95	9,95	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-03-0260-0-00	Ivanovický potok	3,15	3,15	4,60	4,60	4,60	4,60	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-03-0150-0-00	Jakubovský potok	3,64	3,64	9,78	9,78	8,80	8,80	1	1	0	0	0	0	1	0
4-15-01-0340-0-00	Janovický potok	4,34	4,34	6,20	6,20	6,16	6,16	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0261-0-00	Jedlovský potok	4,28	4,28	6,05	6,05	5,97	5,97	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0280-1-00	Jedlovský přivaděč	5,31	5,31	7,30	7,30	7,24	7,24	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-03-0030-0-00	Jevišovka	5,23	3,69	7,91	11,0	7,40	10,7	4	4	0	0	0	1	3	0
4-16-01-0090-0-00	Jihlava	7,80	3,56	5,70	9,20	5,68	9,01	11	5	6	0	0	5	6	0
4-16-01-0460-0-00	Jihlávka	5,81	5,81	9,40	9,40	9,22	9,22	1	0	1	0	0	0	1	0
4-16-01-0300-0-00	Jiřínský potok	5,20	5,20	9,00	9,00	8,84	8,84	1	1	0	0	0	0	1	0
4-16-01-0280-1-00	Jiřínský přivaděč	5,11	5,11	7,90	7,90	7,50	7,50	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-01-0350-0-00	Karasínský potok (potok)	5,73	5,73	8,20	8,20	8,18	8,18	1	0	1	0	0	0	1	0
4-16-02-0940-0-00	Ketkovický potok	7,02	7,02	10,0	10,0	9,93	9,93	1	0	1	0	0	0	1	0
4-16-01-0940-0-00	Klapovský potok	8,03	8,03	12,0	12,0	11,8	11,8	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-01-0360-0-00	Korouhvicí potok	2,72	2,72	4,33	4,33	4,21	4,21	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-03-0340-2-00	Křepička	5,88	5,88	7,50	7,50	7,40	7,40	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-02-0260-0-00	Křetínka	5,45	4,28	6,40	7,60	6,36	7,42	3	2	1	0	0	3	0	0
4-15-02-1040-0-00	Křtínský potok	5,19	5,19	8,21	8,21	7,91	7,91	1	1	0	0	0	0	1	0
4-15-01-1440-0-00	Kuřimka	4,08	4,08	6,40	6,40	6,34	6,34	1	1	0	0	0	1	0	0
4-17-01-0680-1-00	Kyjovka	2,18	0,40	0,80	3,33	0,79	3,20	4	4	0	2	2	0	0	0
4-17-01-0456-0-20	Ladenská strouha	1,65	1,65	3,70	3,70	3,66	3,66	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-1090-0-00	Libochovka	5,58	5,58	11,0	11,0	11,0	11,0	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-03-0360-0-00	Litava (Cézava)	4,36	3,07	5,50	7,31	5,38	6,91	3	3	0	0	0	3	0	0
4-15-03-0350-0-00	Litenčický potok	3,88	3,88	6,00	6,00	5,94	5,94	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-01-1150-0-00	Lomnička	6,06	6,06	7,90	7,90	7,81	7,81	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-01-1200-0-00	Lubě	7,53	7,03	9,90	11,3	9,79	10,5	2	0	2	0	0	0	2	0

Dyje - Tabulka 21/17

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NO ₃ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-01-0920-0-00	Lubí	6,89	6,89	9,00	9,00	9,00	9,00	1	0	1	0	0	0	1	0
4-14-02-0290-0-00	Manešovický potok	5,38	5,38	11,3	11,3	10,7	10,7	1	1	0	0	0	0	1	0
4-16-01-0960-0-00	Markovka	11,0	11,0	19,0	19,0	19,0	19,0	1	0	1	0	0	0	0	1
4-16-01-0280-1-00	Maršovský potok	4,08	1,82	3,70	6,33	3,58	6,03	3	3	0	0	1	2	0	0
4-16-02-0240-0-00	Mastník	8,73	8,73	16,0	16,0	15,8	15,8	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-02-0620-0-00	Mašovický potok	7,70	7,70	14,5	14,5	13,1	13,1	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-03-0840-0-00	Milešovický potok	11,2	11,2	14,0	14,0	13,9	13,9	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-02-0851-0-10	Mlýnská strouha (Dyjsko-mlýnský náhon)	4,95	4,95	7,40	7,40	7,32	7,32	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-1000-0-00	Mlýnský potok	4,37	4,37	11,0	11,0	10,4	10,4	1	1	0	0	0	0	1	0
4-14-01-0070-0-00	Moravská Dyje	8,00	5,19	8,91	14,52	8,33	13,4	4	2	2	0	0	0	2	2
4-15-03-1100-0-00	Moutnický (Borkovanský) potok	10,1	10,1	22,0	22,0	22,0	22,0	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-01-0540-0-00	Mutišovský potok	6,66	6,66	9,50	9,50	9,46	9,46	1	0	1	0	0	0	1	0
4-14-01-0190-0-00	Myslůvka	2,12	2,12	4,13	4,13	3,78	3,78	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-0640-0-00	Nedvědička	7,24	6,42	10,3	12,0	9,94	11,7	2	0	2	0	0	0	1	1
4-14-03-0140-0-00	Nedvěka	9,30	9,30	18,0	18,0	17,6	17,6	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-02-0560-0-00	Nešůrka	5,33	5,33	9,30	9,30	9,13	9,13	1	1	0	0	0	0	1	0
4-16-02-0780-0-00	Okarecký potok	9,13	9,13	22,0	22,0	22,0	22,0	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-02-0510-0-00	Okrouhlý potok	2,67	2,01	3,50	4,00	3,35	3,92	2	2	0	0	2	0	0	0
4-15-01-0890-0-00	Olešná	11,3	11,3	14,0	14,0	13,9	13,9	1	0	1	0	0	0	0	1
4-16-03-0460-0-00	Olešná	1,94	1,94	6,00	6,00	5,61	5,61	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-02-0070-0-00	Oslava	6,24	5,17	8,60	10,5	8,52	9,94	8	1	7	0	0	0	8	0
4-16-02-0520-0-00	Oslavička	4,99	4,99	7,80	7,80	7,78	7,78	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-01-0350-0-00	Písečenský potok	3,76	3,76	5,40	5,40	5,38	5,38	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-03-0260-0-00	Plenkovický potok	3,80	3,80	10,0	10,0	9,58	9,58	1	1	0	0	0	0	1	0
4-14-03-0570-0-10	Polní potok (Mikulovka)	5,03	5,03	10,0	10,0	10,0	10,0	1	1	0	0	0	0	1	0
4-16-02-0600-0-00	Polomina	10,0	10,0	14,0	14,0	14,0	14,0	1	0	1	0	0	0	0	1
4-16-02-0210-1-00	potok PHO Mostiště	5,40	5,40	11,3	11,3	10,6	10,6	1	0	1	0	0	0	1	0
4-14-01-0300-1-00	potok PHO Nová Říše	1,19	1,19	1,50	1,50	1,50	1,50	1	1	0	1	0	0	0	0
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Hluboké	3,60	3,60	4,43	4,43	4,31	4,31	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-0360-0-00	potok PHO Vír - od Chlumu	4,78	4,78	5,73	5,73	5,67	5,67	1	1	0	0	0	1	0	0

Dyje - Tabulka 21/18

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NO ₃ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Veselí	3,05	3,05	4,13	4,13	4,10	4,10	1	1	0	0	1	0	0	
4-17-01-1070-0-00	Prušánka	6,05	6,05	11,0	11,0	11,0	11,0	1	0	1	0	0	0	1	
4-14-01-0650-1-00	Pstruhovec	0,46	0,23	0,39	0,64	0,38	0,64	2	2	0	2	0	0	0	
4-15-02-0791-0-00	Punkva	6,94	2,97	5,30	9,85	5,28	9,77	3	1	2	0	0	1	2	
4-16-03-0390-0-00	Račický potok	4,56	4,56	11,0	11,0	10,9	10,9	1	1	0	0	0	0	1	
4-14-02-0440-0-00	Rakovec	7,03	7,03	13,3	13,3	12,7	12,7	1	0	1	0	0	0	1	
4-15-03-0810-0-00	Rakovec	4,05	4,05	6,80	6,80	6,64	6,64	1	1	0	0	0	1	0	
4-16-01-0140-0-00	Rohozná	4,65	4,65	6,00	6,00	5,99	5,99	1	1	0	0	0	1	0	
4-15-03-0990-0-00	Roketnice	6,84	6,84	8,60	8,60	8,56	8,56	1	0	1	0	0	0	1	
4-16-03-0160-0-00	Rokytká	5,92	5,92	8,80	8,80	8,79	8,79	1	0	1	0	0	0	1	
4-16-03-0090-0-00	Rokytná	6,00	5,68	9,48	12,8	9,21	11,7	3	0	3	0	0	0	1	
4-15-03-1000-0-00	Romza	7,81	7,81	11,0	11,0	10,9	10,9	1	0	1	0	0	0	1	
4-16-03-0340-0-00	Rouchovanka	11,6	6,52	15,3	21,5	14,0	20,9	3	0	3	0	0	0	3	
4-14-01-0300-1-00	Řečice (Olšanský potok)	3,05	1,22	2,98	6,78	2,84	6,55	4	4	0	0	1	3	0	
4-15-03-0960-0-00	Říčka (Zlatý potok)	2,98	2,76	4,10	4,40	4,10	4,38	2	2	0	0	2	0	0	
4-16-03-0040-0-00	Římovka	5,30	5,30	7,10	7,10	7,06	7,06	1	1	0	0	0	1	0	
4-15-02-0380-0-00	Semíč	4,74	4,74	6,20	6,20	6,20	6,20	1	1	0	0	0	1	0	
4-14-03-0420-0-00	Skalička	1,46	1,46	3,70	3,70	3,66	3,66	1	1	0	0	1	0	0	
4-17-01-0330-0-00	Spálený potok	2,62	2,62	4,70	4,70	4,56	4,56	1	1	0	0	1	0	0	
4-14-02-0030-0-00	Stálecký potok	8,66	8,66	18,0	18,0	17,4	17,4	1	0	1	0	0	0	1	
4-16-01-0880-0-00	Stařečský potok	3,50	3,50	6,70	6,70	6,68	6,68	1	1	0	0	0	1	0	
4-16-02-0430-0-00	Svatoslavský potok	3,45	3,45	6,15	6,15	6,10	6,10	1	1	0	0	0	1	0	
4-15-02-0070-0-00	Svitava	7,18	5,10	7,00	8,80	7,00	8,70	6	2	4	0	0	3	3	
4-15-01-0050-0-00	Svratka	5,38	1,94	2,60	8,73	2,60	8,47	12	12	0	0	4	6	2	
4-15-03-1250-0-00	Šatava	3,54	3,54	4,10	4,10	4,10	4,10	1	1	0	0	1	0	0	
4-16-03-0280-0-00	Štěpánovický potok	7,56	7,56	14,0	14,0	13,7	13,7	1	0	1	0	0	0	1	
4-17-01-0091-0-00	Štinkova (Stinkava)	1,84	1,84	3,50	3,50	3,48	3,48	1	1	0	0	1	0	0	
4-14-02-0520-0-00	Štířarský potok	5,34	5,34	12,0	12,0	10,7	10,7	1	1	0	0	0	0	1	
4-17-01-0200-0-00	Trkmanka	5,10	2,71	6,20	8,10	5,89	7,78	3	3	0	0	0	2	1	
4-16-01-0221-0-00	Třešský potok	2,04	2,04	4,35	4,35	4,21	4,21	1	1	0	0	1	0	0	

Dyje - Tabulka 21/19

Hydrologické pořadí	vodní tok	N-NO ₃ v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221					
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-14-03-0360-2-00	Unanovka	7,17	7,17	9,40	9,40	9,40	9,40	1	0	1	0	0	0	1	0	
4-15-02-0520-0-00	Valchovka	2,28	2,28	4,16	4,16	3,94	3,94	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-14-01-0290-0-00	Vápovka	8,85	8,28	13,0	14,3	13,0	13,7	2	0	2	0	0	0	0	2	
4-15-03-0780-0-00	Vážanský potok	1,90	1,90	2,90	2,90	2,90	2,90	1	1	0	0	1	0	0	0	
4-17-01-0540-0-00	Včelínek	2,13	0,55	1,60	4,80	1,54	4,76	2	2	0	1	1	0	0	0	
4-15-01-1460-0-00	Veverka	4,67	4,67	6,80	6,80	6,73	6,73	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-16-02-0500-0-00	Vodra	10,1	10,1	14,3	14,3	14,0	14,0	1	0	1	0	0	0	0	1	
4-14-01-0370-0-00	Volřífovský potok	3,51	3,51	5,80	5,80	5,73	5,73	1	1	0	0	0	1	0	0	
4-17-01-0920-0-00	Zamazaná	6,96	6,96	10,0	10,0	10,0	10,0	1	0	1	0	0	0	1	0	
4-16-02-0140-0-00	Znětínský potok (Znětý potok)	7,68	7,68	11,0	11,0	11,0	11,0	1	0	1	0	0	0	1	0	
4-14-02-0240-0-00	Želetavka	5,85	5,37	10,4	11,3	9,10	10,6	3	1	2	0	0	0	3	0	
4-15-03-0530-0-00	Žlebový potok	4,81	4,81	6,60	6,60	6,58	6,58	1	1	0	0	0	1	0	0	
								celkem	224	132	92	8	32	68	78	38
								%	100	59	41	4	14	30	35	17

Dyje - Tabulka 21/20

Hydrologické pořadí	vodní tok	P celk v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-02-0200-0-00	Babačka	0,12	0,12	0,18	0,18	0,18	0,18	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-02-0440-0-00	Balinka	0,19	0,19	0,28	0,28	0,27	0,27	1	0	1	0	0	1	0	0
4-16-02-1000-0-00	Balinka	0,62	0,62	0,79	0,79	0,79	0,79	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-02-0961-0-10	Baštýnský potok	0,05	0,05	0,10	0,10	0,10	0,10	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-02-0500-0-00	Bělá	0,19	0,03	0,05	0,36	0,04	0,33	3	2	1	1	1	0	1	0
4-15-02-0100-0-00	Bělský potok	0,09	0,09	0,10	0,10	0,10	0,10	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-1160-0-00	Besének	0,13	0,13	0,25	0,25	0,21	0,21	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-02-0450-0-00	Bihanka	0,13	0,13	0,21	0,21	0,18	0,18	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-02-0830-0-00	Bílá voda	0,15	0,10	0,19	0,22	0,19	0,22	2	2	0	0	0	2	0	0
4-17-01-0430-0-00	Bílovický potok	1,33	1,33	1,90	1,90	1,90	1,90	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-01-1360-0-00	Bílý potok	0,20	0,15	0,22	0,29	0,22	0,28	2	0	2	0	0	2	0	0
4-15-01-0140-0-00	Bílý potok PHO Vír	0,35	0,14	0,25	0,69	0,23	0,62	2	1	1	0	0	1	0	1
4-14-02-0370-0-00	Blatnice	0,19	0,19	0,33	0,33	0,33	0,33	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-03-0100-0-00	Bobrava	0,48	0,18	0,26	0,76	0,24	0,75	2	0	2	0	0	1	0	1
4-15-01-0880-0-00	Bobrůvka (Loučka)	0,14	0,11	0,19	0,20	0,17	0,20	3	3	0	0	0	3	0	0
4-16-02-0100-0-00	Bohdalovský potok	0,10	0,10	0,15	0,15	0,15	0,15	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-01-0550-0-00	Bolíkovský potok	0,10	0,10	0,17	0,17	0,16	0,16	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0680-0-00	Brtnice	0,19	0,08	0,16	0,35	0,16	0,34	3	2	1	0	0	2	1	0
4-14-02-0230-0-00	Budiškovický potok	0,11	0,11	0,17	0,17	0,17	0,17	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-02-0620-0-00	Býkovka	0,35	0,10	0,12	0,72	0,12	0,69	2	1	1	0	1	0	0	1
4-15-01-0402-0-00	Bystřice	0,16	0,16	0,17	0,17	0,17	0,17	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-03-0060-0-00	Čtidružický potok	0,11	0,11	0,22	0,22	0,21	0,21	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-01-0170-0-00	Černý potok	0,09	0,09	0,16	0,16	0,15	0,15	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-02-0840-0-00	Daniž	0,75	0,75	1,40	1,40	1,37	1,37	1	0	1	0	0	0	0	1
4-16-03-0560-0-00	Dobřínský potok	0,12	0,12	0,17	0,17	0,16	0,16	1	1	0	0	0	1	0	0
4-14-03-0050-0-00	Doubravka	0,07	0,07	0,12	0,12	0,12	0,12	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-03-0730-0-00	Dunajovický potok	0,46	0,46	1,27	1,27	1,22	1,22	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-02-0070-0-00	Dyje	0,21	0,04	0,06	0,40	0,06	0,37	14	10	4	0	7	4	3	0
4-15-01-0260-0-00	Fryšávka	0,07	0,07	0,09	0,09	0,09	0,09	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-02-0640-0-00	Gránický potok	0,13	0,13	0,18	0,18	0,18	0,18	1	1	0	0	0	1	0	0

Dyje - Tabulka 21/21

Hydrologické pořadí	vodní tok	P celk v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0950-0-00	Hadůvka	0,07	0,07	0,20	0,20	0,18	0,18	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-01-0560-0-00	Hodonínka	0,17	0,17	0,32	0,32	0,31	0,31	1	0	1	0	0	0	1	0
4-17-01-0930-0-00	Hruškovice	0,19	0,19	0,37	0,37	0,36	0,36	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-03-0430-0-00	Hvězdlička	0,36	0,36	0,57	0,57	0,57	0,57	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-02-0680-0-00	Chrábek	0,12	0,12	0,17	0,17	0,17	0,17	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-03-0260-0-00	Ivanovický potok	0,16	0,16	0,22	0,22	0,22	0,22	1	0	1	0	0	1	0	0
4-16-03-0150-0-00	Jakubovský potok	0,26	0,26	0,45	0,45	0,30	0,30	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-01-0340-0-00	Janovický potok	0,06	0,06	0,05	0,05	0,04	0,04	1	1	0	1	0	0	0	0
4-16-01-0261-0-00	Jedlovský potok	0,04	0,04	0,07	0,07	0,07	0,07	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-01-0280-1-00	Jedlovský přivaděč	0,05	0,05	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-03-0030-0-00	Jevišovka	0,47	0,18	0,35	0,96	0,34	0,97	4	0	4	0	0	0	2	2
4-16-01-0090-0-00	Jihlava	0,17	0,09	0,11	0,34	0,11	0,33	11	9	2	0	2	8	1	0
4-16-01-0460-0-00	Jihlávka	0,09	0,09	0,13	0,13	0,13	0,13	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-01-0300-0-00	Jiřínský potok	0,09	0,09	0,17	0,17	0,16	0,16	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0280-1-00	Jiřínský přivaděč	0,11	0,11	0,25	0,25	0,23	0,23	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-01-0350-0-00	Karasínský potok (potok)	0,06	0,06	0,10	0,10	0,10	0,10	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-02-0940-0-00	Ketkovický potok	0,25	0,25	0,35	0,35	0,35	0,35	1	0	1	0	0	0	1	0
4-16-01-0940-0-00	Klapovský potok	0,16	0,16	0,27	0,27	0,26	0,26	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-01-0360-0-00	Korouhvicí potok	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-03-0340-2-00	Křepička	0,48	0,48	0,91	0,91	0,90	0,90	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-02-0260-0-00	Křetínka	0,15	0,07	0,09	0,22	0,09	0,22	3	3	0	0	1	2	0	0
4-15-02-1040-0-00	Křtínský potok	0,15	0,15	0,22	0,22	0,22	0,22	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-01-1440-0-00	Kuřimka	0,15	0,15	0,23	0,23	0,23	0,23	1	1	0	0	0	1	0	0
4-17-01-0680-1-00	Kyjovka	0,34	0,02	0,03	0,49	0,03	0,47	4	2	2	1	1	0	2	0
4-17-01-0456-0-20	Ladenská strouha	0,67	0,67	1,32	1,32	1,29	1,29	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-01-1090-0-00	Libochovka	0,10	0,10	0,17	0,17	0,17	0,17	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-03-0360-0-00	Litava (Cézava)	0,37	0,14	0,23	0,60	0,23	0,54	3	1	2	0	0	1	2	0
4-15-03-0350-0-00	Litenčický potok	0,19	0,19	0,35	0,35	0,35	0,35	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-01-1150-0-00	Lomnička	0,11	0,11	0,13	0,13	0,13	0,13	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-1200-0-00	Lubě	0,24	0,08	0,14	0,46	0,14	0,43	2	1	1	0	1	0	1	0

Dyje - Tabulka 21/22

Hydrologické pořadí	vodní tok	P celk v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-01-0920-0-00	Lubí	0,16	0,16	0,17	0,17	0,17	0,17	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-02-0290-0-00	Manešovický potok	0,09	0,09	0,15	0,15	0,11	0,11	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0960-0-00	Markovka	0,34	0,34	0,35	0,35	0,35	0,35	1	0	1	0	0	0	1	0
4-16-01-0280-1-00	Maršovský potok	0,07	0,05	0,10	0,12	0,09	0,11	3	3	0	0	3	0	0	0
4-16-02-0240-0-00	Mastník	0,16	0,16	0,25	0,25	0,25	0,25	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-02-0620-0-00	Mašovický potok	0,22	0,22	0,37	0,37	0,36	0,36	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-03-0840-0-00	Milešovický potok	0,27	0,27	0,49	0,49	0,48	0,48	1	0	1	0	0	0	1	0
4-14-02-0851-0-10	Mlýnská strouha (Dyjsko-mlýnský náhon)	0,11	0,11	0,19	0,19	0,19	0,19	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-1000-0-00	Mlýnský potok	0,39	0,39	0,64	0,64	0,64	0,64	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-01-0070-0-00	Moravská Dyje	0,20	0,13	0,21	0,33	0,19	0,32	4	2	2	0	0	3	1	0
4-15-03-1100-0-00	Moutnický (Borkovanský) potok	0,67	0,67	1,13	1,13	1,13	1,13	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-01-0540-0-00	Mutišovský potok	0,07	0,07	0,13	0,13	0,13	0,13	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-01-0190-0-00	Myslůvka	0,13	0,13	0,20	0,20	0,20	0,20	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-01-0640-0-00	Nedvědička	0,10	0,06	0,11	0,17	0,09	0,15	2	2	0	0	1	1	0	0
4-14-03-0140-0-00	Nedvěka	0,24	0,24	0,47	0,47	0,46	0,46	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-02-0560-0-00	Nešůrka	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-02-0780-0-00	Okarecký potok	0,14	0,14	0,23	0,23	0,23	0,23	1	1	0	0	0	1	0	0
4-15-02-0510-0-00	Okrouhlý potok	0,03	0,03	0,05	0,05	0,04	0,05	2	2	0	1	1	0	0	0
4-15-01-0890-0-00	Olešná	0,13	0,13	0,22	0,22	0,22	0,22	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-03-0460-0-00	Olešná	0,07	0,07	0,12	0,12	0,12	0,12	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-02-0070-0-00	Oslava	0,14	0,05	0,06	0,25	0,06	0,24	8	8	0	0	1	7	0	0
4-16-02-0520-0-00	Oslavička	0,18	0,18	0,25	0,25	0,25	0,25	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-01-0350-0-00	Písečenský potok	0,11	0,11	0,14	0,14	0,14	0,14	1	1	0	0	1	0	0	0
4-14-03-0260-0-00	Plenkovický potok	0,16	0,16	0,28	0,28	0,28	0,28	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-03-0570-0-10	Polní potok (Mikulovka)	1,78	1,78	4,13	4,13	4,13	4,13	1	0	1	0	0	0	0	1
4-16-02-0600-0-00	Polomina	0,28	0,28	0,58	0,58	0,56	0,56	1	0	1	0	0	0	1	0
4-16-02-0210-1-00	potok PHO Mostiště	0,79	0,79	1,87	1,87	1,81	1,81	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-01-0300-1-00	potok PHO Nová Říše	0,04	0,04	0,06	0,06	0,06	0,06	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Hluboké	0,39	0,39	0,60	0,60	0,54	0,54	1	0	1	0	0	0	0	1
4-15-01-0360-0-00	potok PHO Vír - od Chlumu	0,29	0,29	0,48	0,48	0,43	0,43	1	0	1	0	0	0	1	0

Dyje - Tabulka 21/23

Hydrologické pořadí	vodní tok	P celk v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Veselí	0,21	0,21	0,32	0,32	0,30	0,30	1	0	1	0	0	0	1	0
4-17-01-1070-0-00	Prušánka	1,03	1,03	1,60	1,60	1,60	1,60	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-01-0650-1-00	Pstruhovec	0,04	0,04	0,05	0,07	0,04	0,07	2	2	0	1	1	0	0	0
4-15-02-0791-0-00	Punkva	0,11	0,07	0,12	0,16	0,12	0,15	3	3	0	0	1	2	0	0
4-16-03-0390-0-00	Račický potok	0,27	0,27	0,29	0,29	0,28	0,28	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-02-0440-0-00	Rakovec	0,27	0,27	0,51	0,51	0,49	0,49	1	0	1	0	0	0	1	0
4-15-03-0810-0-00	Rakovec	0,44	0,44	0,70	0,70	0,69	0,69	1	0	1	0	0	0	0	1
4-16-01-0140-0-00	Rohozná	0,07	0,07	0,10	0,10	0,10	0,10	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-03-0990-0-00	Roketnice	0,14	0,14	0,22	0,22	0,21	0,21	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-03-0160-0-00	Rokytká	0,22	0,22	0,32	0,32	0,32	0,32	1	0	1	0	0	0	1	0
4-16-03-0090-0-00	Rokytná	0,17	0,11	0,17	0,27	0,16	0,26	3	2	1	0	0	3	0	0
4-15-03-1000-0-00	Romza	0,57	0,57	0,93	0,93	0,92	0,92	1	0	1	0	0	0	0	1
4-16-03-0340-0-00	Rouchovanka	0,26	0,19	0,25	0,47	0,24	0,42	3	0	3	0	0	1	2	0
4-14-01-0300-1-00	Řečice (Olšanský potok)	0,07	0,03	0,05	0,15	0,05	0,14	4	4	0	1	3	0	0	0
4-15-03-0960-0-00	Říčka (Zlatý potok)	0,19	0,11	0,18	0,34	0,18	0,33	2	1	1	0	0	1	1	0
4-16-03-0040-0-00	Římovka	0,08	0,08	0,13	0,13	0,12	0,12	1	1	0	0	1	0	0	0
4-15-02-0380-0-00	Semíč	0,28	0,28	0,30	0,30	0,30	0,30	1	0	1	0	0	1	0	0
4-14-03-0420-0-00	Skalička	0,80	0,80	1,74	1,74	1,69	1,69	1	0	1	0	0	0	0	1
4-17-01-0330-0-00	Spálený potok	0,74	0,74	1,12	1,12	1,11	1,11	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-02-0030-0-00	Stálecký potok	0,11	0,11	0,17	0,17	0,17	0,17	1	1	0	0	0	1	0	0
4-16-01-0880-0-00	Stařečský potok	0,11	0,11	0,15	0,15	0,14	0,14	1	1	0	0	1	0	0	0
4-16-02-0430-0-00	Svatoslavský potok	0,15	0,15	0,25	0,25	0,23	0,23	1	0	1	0	0	1	0	0
4-15-02-0070-0-00	Svitava	0,22	0,14	0,13	0,49	0,12	0,47	6	2	4	0	2	2	2	0
4-15-01-0050-0-00	Svratka	0,20	0,04	0,05	0,36	0,05	0,33	12	9	3	0	8	2	2	0
4-15-03-1250-0-00	Šatava	0,40	0,40	0,65	0,65	0,63	0,63	1	0	1	0	0	0	0	1
4-16-03-0280-0-00	Štěpánovický potok	0,23	0,23	0,36	0,36	0,34	0,34	1	0	1	0	0	0	1	0
4-17-01-0091-0-00	Štínskava (Stinkava)	0,81	0,81	1,15	1,15	1,13	1,13	1	0	1	0	0	0	0	1
4-14-02-0520-0-00	Štířarský potok	0,28	0,28	0,41	0,41	0,40	0,40	1	0	1	0	0	0	1	0
4-17-01-0200-0-00	Trkmanka	0,78	0,45	0,70	1,87	0,69	1,65	3	0	3	0	0	0	0	3
4-16-01-0221-0-00	Třešský potok	0,43	0,43	1,26	1,26	0,73	0,73	1	0	1	0	0	0	0	1

Dyje - Tabulka 21/24

Hydrologické pořadí	vodní tok	P celk v mg/l							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221					
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-14-03-0360-2-00	Unanovka	0,86	0,86	1,41	1,41	1,41	1,41	1	0	1	0	0	0	0	1	
4-15-02-0520-0-00	Valchovka	0,04	0,04	0,07	0,07	0,07	0,07	1	1	0	0	1	0	0		
4-14-01-0290-0-00	Vápovka	0,11	0,10	0,16	0,18	0,15	0,17	2	2	0	0	0	2	0		
4-15-03-0780-0-00	Vážanský potok	0,32	0,32	0,46	0,46	0,46	0,46	1	0	1	0	0	0	1		
4-17-01-0540-0-00	Včelínek	0,34	0,21	0,31	0,71	0,31	0,69	2	0	2	0	0	0	1		
4-15-01-1460-0-00	Veverka	0,22	0,22	0,37	0,37	0,36	0,36	1	0	1	0	0	0	1		
4-16-02-0500-0-00	Vodra	0,16	0,16	0,25	0,25	0,23	0,23	1	0	1	0	0	1	0		
4-14-01-0370-0-00	Volřífovský potok	0,14	0,14	0,25	0,25	0,24	0,24	1	1	0	0	0	1	0		
4-17-01-0920-0-00	Zamazaná	0,20	0,20	0,48	0,48	0,48	0,48	1	0	1	0	0	0	1		
4-16-02-0140-0-00	Znětínský potok (Znětý potok)	0,09	0,09	0,14	0,14	0,13	0,13	1	1	0	0	1	0	0		
4-14-02-0240-0-00	Želetavka	0,17	0,10	0,15	0,26	0,15	0,20	3	2	1	0	0	3	0		
4-15-03-0530-0-00	Žlebový potok	0,57	0,57	0,86	0,86	0,85	0,85	1	0	1	0	0	0	1		
								celkem	224	127	97	6	55	90	43	30
								%	100	57	43	3	25	40	19	13

Vodivost v mS/m									porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
Hydrologické pořadí	vodní tok	aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-02-0200-0-00	Babačka	36,2	36,2	43,1	43,1	43,0	43,0	1	*	*	0	1	0	0	0
4-16-02-0440-0-00	Balinka	36,5	36,5	41,5	41,5	39,6	39,6	1	*	*	0	1	0	0	0
4-16-02-1000-0-00	Balinka	108	108	116	116	116	116	1	*	*	0	0	0	1	0
4-14-02-0961-0-10	Baštýnský potok	114	114	123	123	123	123	1	*	*	0	0	0	1	0
4-15-02-0500-0-00	Bělá	46,3	26,4	32,6	60,8	32,6	59,6	3	*	*	2	1	0	0	0
4-15-02-0100-0-00	Bělský potok	50,8	50,8	53,3	53,3	53,3	53,3	1	*	*	0	1	0	0	0
4-15-01-1160-0-00	Besének	52,3	52,3	60,9	60,9	60,5	60,5	1	*	*	0	1	0	0	0
4-14-02-0450-0-00	Bihanka	51,8	51,8	56,9	56,9	56,2	56,2	1	*	*	0	1	0	0	0
4-15-02-0830-0-00	Bílá voda	34,5	34,2	38,1	40,8	38,0	40,3	2	*	*	1	1	0	0	0
4-17-01-0430-0-00	Bílovický potok	189	189	234	234	234	234	1	*	*	0	0	0	0	1
4-15-01-1360-0-00	Bílý potok	55,5	54,7	60,4	66,2	60,3	65,4	2	*	*	0	2	0	0	0
4-15-01-0140-0-00	Bílý potok PHO Vír	81,0	37,1	50,8	133	49,8	132	2	*	*	0	1	0	1	0
4-14-02-0370-0-00	Blatnice	61,7	61,7	67,8	67,8	67,8	67,8	1	*	*	0	1	0	0	0
4-15-03-0100-0-00	Bobrava	95,1	81,0	95,6	108	92,4	105	2	*	*	0	0	2	0	0
4-15-01-0880-0-00	Bobrůvka (Loučka)	38,6	32,4	36,1	42,5	36,1	42,4	3	*	*	1	2	0	0	0
4-16-02-0100-0-00	Bohdalovský potok	27,9	27,9	32,8	32,8	31,9	31,9	1	*	*	1	0	0	0	0
4-14-01-0550-0-00	Bolíkovský potok	32,9	32,9	61,9	61,9	23,2	23,2	1	*	*	0	1	0	0	0
4-16-01-0680-0-00	Brtnice	35,8	28,3	30,0	40,0	30,0	39,9	3	*	*	2	1	0	0	0
4-14-02-0230-0-00	Budiškovický potok	40,6	40,6	45,4	45,4	45,3	45,3	1	*	*	0	1	0	0	0
4-15-02-0620-0-00	Býkovka	72,3	53,6	59,1	88,2	59,1	86,7	2	*	*	0	1	1	0	0
4-15-01-0402-0-00	Bystřice	32,0	32,0	36,8	36,8	36,8	36,8	1	*	*	1	0	0	0	0
4-14-03-0060-0-00	Čtidružický potok	56,5	56,5	65,2	65,2	65,2	65,2	1	*	*	0	1	0	0	0
4-15-01-0170-0-00	Černý potok	26,0	26,0	35,9	35,9	35,1	35,1	1	*	*	1	0	0	0	0
4-14-02-0840-0-00	Daniž	193	193	236	236	236	236	1	*	*	0	0	0	0	1
4-16-03-0560-0-00	Dobřínský potok	105	105	122	122	122	122	1	*	*	0	0	0	1	0
4-14-03-0050-0-00	Doubravka	59,1	59,1	68,4	68,4	68,4	68,4	1	*	*	0	1	0	0	0
4-14-03-0730-0-00	Dunajovický potok	318	318	354	354	353	353	1	*	*	0	0	0	0	1
4-14-02-0070-0-00	Dyje	107	34,2	37,6	168	37,6	160	14	*	*	3	6	3	1	1
4-15-01-0260-0-00	Fryšávka	14,4	14,4	16,9	16,9	16,8	16,8	1	*	*	1	0	0	0	0
4-14-02-0640-0-00	Gránický potok	108	108	111	111	111	111	1	*	*	0	0	0	1	0

Vodivost v mS/m									porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
Hydrologické pořadí	vodní tok	aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0950-0-00	Hadůvka	83,8	83,8	100	100	99,5	99,5	1	*	*	0	0	1	0	0
4-15-01-0560-0-00	Hodonínka	50,7	50,7	63,4	63,4	62,1	62,1	1	*	*	0	1	0	0	0
4-17-01-0930-0-00	Hruškovice	93,8	93,8	109	109	108	108	1	*	*	0	0	1	0	0
4-15-03-0430-0-00	Hvězdlička	117	117	128	128	128	128	1	*	*	0	0	0	1	0
4-15-02-0680-0-00	Chrábek	49,1	49,1	53,2	53,2	53,1	53,1	1	*	*	0	1	0	0	0
4-15-03-0260-0-00	Ivanovický potok	55,1	55,1	75,5	75,5	75,5	75,5	1	*	*	0	0	1	0	0
4-16-03-0150-0-00	Jakubovský potok	44,2	44,2	63,5	63,5	60,3	60,3	1	*	*	0	1	0	0	0
4-15-01-0340-0-00	Janovický potok	19,4	19,4	21,0	21,0	21,0	21,0	1	*	*	1	0	0	0	0
4-16-01-0261-0-00	Jedlovský potok	27,7	27,7	22,1	22,1	21,8	21,8	1	*	*	1	0	0	0	0
4-16-01-0280-1-00	Jedlovský přivaděč	31,4	31,4	34,6	34,6	34,2	34,2	1	*	*	1	0	0	0	0
4-14-03-0030-0-00	Jevišovka	98,4	59,0	69,4	118	69,0	118	4	*	*	0	1	2	1	0
4-16-01-0090-0-00	Jihlava	56,5	23,2	24,9	68,4	24,7	68,1	11	*	*	4	7	0	0	0
4-16-01-0460-0-00	Jihlávka	27,2	27,2	31,2	31,2	30,7	30,7	1	*	*	1	0	0	0	0
4-16-01-0300-0-00	Jiřínský potok	35,5	35,5	23,0	23,0	23,0	23,0	1	*	*	1	0	0	0	0
4-16-01-0280-1-00	Jiřínský přivaděč	21,5	21,5	23,0	23,0	23,0	23,0	1	*	*	1	0	0	0	0
4-15-01-0350-0-00	Karasínský potok (potok)	24,0	24,0	25,8	25,8	25,7	25,7	1	*	*	1	0	0	0	0
4-16-02-0940-0-00	Ketkovický potok	81,0	81,0	87,9	87,9	87,8	87,8	1	*	*	0	0	1	0	0
4-16-01-0940-0-00	Klapovský potok	41,2	41,2	52,0	52,0	51,6	51,6	1	*	*	0	1	0	0	0
4-15-01-0360-0-00	Korouhvíčský potok	19,7	19,7	21,1	21,1	20,9	20,9	1	*	*	1	0	0	0	0
4-14-03-0340-2-00	Křepička	111	111	119	119	119	119	1	*	*	0	0	0	1	0
4-15-02-0260-0-00	Křetínka	40,3	33,6	39,0	45,8	38,9	45,7	3	*	*	1	2	0	0	0
4-15-02-1040-0-00	Křtínský potok	52,0	52,0	61,8	61,8	61,7	61,7	1	*	*	0	1	0	0	0
4-15-01-1440-0-00	Kuřimka	103	103	114	114	113	113	1	*	*	0	0	0	1	0
4-17-01-0680-1-00	Kyjovka	115	65,6	72,9	139	72,8	139	4	*	*	0	0	2	2	0
4-17-01-0456-0-20	Ladenská strouha	132	132	195	195	194	194	1	*	*	0	0	0	0	1
4-15-01-1090-0-00	Libochovka	42,9	42,9	46,4	46,4	45,9	45,9	1	*	*	0	1	0	0	0
4-15-03-0360-0-00	Litava (Cézava)	129	107	116	148	116	145	3	*	*	0	0	0	3	0
4-15-03-0350-0-00	Litenčický potok	107	107	118	118	118	118	1	*	*	0	0	0	1	0
4-15-01-1150-0-00	Lomnička	78,9	78,9	83,3	83,3	83,3	83,3	1	*	*	0	0	1	0	0
4-15-01-1200-0-00	Lubě	79,1	53,5	62,7	93,9	62,5	93,0	2	*	*	0	1	1	0	0

Dyje - Tabulka 21/27

Hydrologické pořadí	vodní tok	Vodivost v mS/m							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-01-0920-0-00	Lubí	40,4	40,4	43,4	43,4	43,4	43,4	1	*	*	0	1	0	0	0
4-14-02-0290-0-00	Manešovický potok	43,5	43,5	47,7	47,7	47,7	47,7	1	*	*	0	1	0	0	0
4-16-01-0960-0-00	Markovka	57,3	57,3	61,7	61,7	61,7	61,7	1	*	*	0	1	0	0	0
4-16-01-0280-1-00	Maršovský potok	35,3	28,2	22,2	61,0	20,8	22,8	3	*	*	2	1	0	0	0
4-16-02-0240-0-00	Mastník	42,7	42,7	45,7	45,7	45,6	45,6	1	*	*	0	1	0	0	0
4-14-02-0620-0-00	Mašovický potok	85,4	85,4	99,0	99,0	98,7	98,7	1	*	*	0	0	1	0	0
4-15-03-0840-0-00	Milešovický potok	200	200	209	209	209	209	1	*	*	0	0	0	0	1
4-14-02-0851-0-10	Mlýnská strouha (Dyjsko-mlýnský náhon)	43,1	43,1	45,3	45,3	45,1	45,1	1	*	*	0	1	0	0	0
4-16-01-1000-0-00	Mlýnský potok	46,2	46,2	51,4	51,4	51,4	51,4	1	*	*	0	1	0	0	0
4-14-01-0070-0-00	Moravská Dyje	39,8	32,0	35,4	44,9	35,3	44,2	4	*	*	1	3	0	0	0
4-15-03-1100-0-00	Moutnický (Borkovanský) potok	251	251	346	346	346	346	1	*	*	0	0	0	0	1
4-14-01-0540-0-00	Mutišovský potok	36,3	36,3	38,0	38,0	38,0	38,0	1	*	*	1	0	0	0	0
4-14-01-0190-0-00	Myslůvka	24,4	24,4	28,4	28,4	28,2	28,2	1	*	*	1	0	0	0	0
4-15-01-0640-0-00	Nedvědička	56,9	51,1	65,2	78,3	62,6	77,0	2	*	*	0	1	1	0	0
4-14-03-0140-0-00	Nedvěka	80,5	80,5	90,4	90,4	90,4	90,4	1	*	*	0	0	1	0	0
4-15-02-0560-0-00	Nešůrka	42,0	42,0	46,1	46,1	46,1	46,1	1	*	*	0	1	0	0	0
4-16-02-0780-0-00	Okarecký potok	69,5	69,5	84,9	84,9	84,9	84,9	1	*	*	0	0	1	0	0
4-15-02-0510-0-00	Okrouhlý potok	30,6	28,1	32,9	36,3	32,9	35,9	2	*	*	2	0	0	0	0
4-15-01-0890-0-00	Olešná	35,9	35,9	39,9	39,9	39,9	39,9	1	*	*	1	0	0	0	0
4-16-03-0460-0-00	Olešná	92,9	92,9	97,6	97,6	97,5	97,5	1	*	*	0	0	1	0	0
4-16-02-0070-0-00	Oslava	52,6	29,1	32,6	68,9	32,4	68,4	8	*	*	5	3	0	0	0
4-16-02-0520-0-00	Oslavička	35,5	35,5	38,2	38,2	38,2	38,2	1	*	*	1	0	0	0	0
4-15-01-0350-0-00	Písečenský potok	25,3	25,3	27,6	27,6	27,6	27,6	1	*	*	1	0	0	0	0
4-14-03-0260-0-00	Plenkovický potok	81,7	81,7	91,6	91,6	91,6	91,6	1	*	*	0	0	1	0	0
4-14-03-0570-0-10	Polní potok (Mikulovka)	188	188	236	236	236	236	1	*	*	0	0	0	0	1
4-16-02-0600-0-00	Polomina	66,4	66,4	73,9	73,9	73,7	73,7	1	*	*	0	0	1	0	0
4-16-02-0210-1-00	potok PHO Mostiště	40,5	40,5	46,1	46,1	46,1	46,1	1	*	*	0	1	0	0	0
4-14-01-0300-1-00	potok PHO Nová Říše	35,6	35,6	40,1	40,1	38,3	38,3	1	*	*	0	1	0	0	0
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Hluboké	26,3	26,3	32,1	32,1	31,9	31,9	1	*	*	1	0	0	0	0
4-15-01-0360-0-00	potok PHO Vír - od Chlumu	33,8	33,8	40,5	40,5	40,1	40,1	1	*	*	0	1	0	0	0

Hydrologické pořadí	vodní tok	Vodivost v mS/m							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Veselí	26,8	26,8	29,9	29,9	29,7	29,7	1	*	*	1	0	0	0	0
4-17-01-1070-0-00	Prušánka	143	143	153	153	153	153	1	*	*	0	0	0	1	0
4-14-01-0650-1-00	Pstruhovec	19,5	19,0	84,0	84,9	60,4	77,3	2	*	*	0	0	2	0	0
4-15-02-0791-0-00	Punkva	45,2	23,7	27,1	57,0	27,0	56,1	3	*	*	1	2	0	0	0
4-16-03-0390-0-00	Račický potok	84,3	84,3	89,1	89,1	89,1	89,1	1	*	*	0	0	1	0	0
4-14-02-0440-0-00	Rakovec	51,3	51,3	57,3	57,3	56,9	56,9	1	*	*	0	1	0	0	0
4-15-03-0810-0-00	Rakovec	111	111	137	137	137	137	1	*	*	0	0	0	1	0
4-16-01-0140-0-00	Rohozná	34,4	34,4	21,5	21,5	21,5	21,5	1	*	*	1	0	0	0	0
4-15-03-0990-0-00	Roketnice	117	117	130	130	130	130	1	*	*	0	0	0	1	0
4-16-03-0160-0-00	Rokytká	41,1	41,1	43,3	43,3	43,3	43,3	1	*	*	0	1	0	0	0
4-16-03-0090-0-00	Rokytná	64,2	38,5	42,1	74,4	41,9	73,4	3	*	*	0	2	1	0	0
4-15-03-1000-0-00	Romza	233	233	258	258	258	258	1	*	*	0	0	0	0	1
4-16-03-0340-0-00	Rouchovanka	76,0	52,0	59,5	86,5	59,3	86,0	3	*	*	0	2	1	0	0
4-14-01-0300-1-00	Rečice (Olšanský potok)	45,9	23,9	23,7	184	23,7	169	4	*	*	3	0	0	0	1
4-15-03-0960-0-00	Říčka (Zlatý potok)	90,3	69,4	84,6	105	83,7	105	2	*	*	0	0	2	0	0
4-16-03-0040-0-00	Římovka	28,9	28,9	31,3	31,3	31,2	31,2	1	*	*	1	0	0	0	0
4-15-02-0380-0-00	Semíč	86,7	86,7	97,3	97,3	97,3	97,3	1	*	*	0	0	1	0	0
4-14-03-0420-0-00	Skalička	141	141	166	166	165	165	1	*	*	0	0	0	0	1
4-17-01-0330-0-00	Spálený potok	181	181	211	211	209	209	1	*	*	0	0	0	0	1
4-14-02-0030-0-00	Stálecký potok	59,1	59,1	63,0	63,0	62,9	62,9	1	*	*	0	1	0	0	0
4-16-01-0880-0-00	Stařečský potok	39,7	39,7	47,7	47,7	47,5	47,5	1	*	*	0	1	0	0	0
4-16-02-0430-0-00	Svatoslavský potok	24,1	24,1	28,6	28,6	28,1	28,1	1	*	*	1	0	0	0	0
4-15-02-0070-0-00	Svitava	60,1	51,6	55,6	73,0	55,4	72,3	6	*	*	0	5	1	0	0
4-15-01-0050-0-00	Svratka	58,8	12,3	15,3	69,3	14,8	67,7	12	*	*	7	5	0	0	0
4-15-03-1250-0-00	Šatava	116	116	135	135	134	134	1	*	*	0	0	0	1	0
4-16-03-0280-0-00	Štěpánovický potok	66,3	66,3	77,0	77,0	76,1	76,1	1	*	*	0	0	1	0	0
4-17-01-0091-0-00	Štinkova (Stinkava)	127	127	170	170	169	169	1	*	*	0	0	0	0	1
4-14-02-0520-0-00	Štífarský potok	75,2	75,2	87,6	87,6	87,1	87,1	1	*	*	0	0	1	0	0
4-17-01-0200-0-00	Trkmanka	212	179	204	272	203	267	3	*	*	0	0	0	0	3
4-16-01-0221-0-00	Třešský potok	29,1	29,1	34,8	34,8	34,3	34,3	1	*	*	1	0	0	0	0

		Vodivost v mS/m							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
Hydrologické pořadí	vodní tok	aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-14-03-0360-2-00	Unanovka	144	144	167	167	167	167	1	*	*	0	0	0	0	1
4-15-02-0520-0-00	Valchovka	33,1	33,1	40,4	40,4	40,2	40,2	1	*	*	0	1	0	0	0
4-14-01-0290-0-00	Vápovka	39,9	36,5	41,4	43,2	41,1	43,1	2	*	*	0	2	0	0	0
4-15-03-0780-0-00	Vážanský potok	94,0	94,0	116	116	116	116	1	*	*	0	0	0	1	0
4-17-01-0540-0-00	Včelínek	144	68,9	73,9	152	73,6	152	2	*	*	0	0	1	1	0
4-15-01-1460-0-00	Veverka	101	101	109	109	109	109	1	*	*	0	0	1	0	0
4-16-02-0500-0-00	Vodra	75,8	75,8	118	118	109	109	1	*	*	0	0	0	1	0
4-14-01-0370-0-00	Volvířovský potok	27,6	27,6	31,8	31,8	31,7	31,7	1	*	*	1	0	0	0	0
4-17-01-0920-0-00	Zamazaná	137	137	155	155	155	155	1	*	*	0	0	0	1	0
4-16-02-0140-0-00	Znětínský potok (Znětský potok)	31,6	31,6	34,6	34,6	33,8	33,8	1	*	*	1	0	0	0	0
4-14-02-0240-0-00	Želetavka	47,3	35,5	38,4	54,5	38,3	53,1	3	*	*	1	2	0	0	0
4-15-03-0530-0-00	Žlebový potok	142	142	151	151	151	151	1	*	*	0	0	0	1	0
								celkem	224		61	85	36	25	17
								%	100		27	38	16	11	8

Dyje - Tabulka 21/30

Hydrologické pořadí	vodní tok	pH							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-02-0200-0-00	Babačka	7,65	7,65	7,40	7,40	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0440-0-00	Balinka	7,59	7,59	7,40	7,40	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-1000-0-00	Balinka	8,13	8,13	8,01	8,01	8,29	8,29	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0961-0-10	Baštýnský potok	8,02	8,02	7,90	7,90	8,19	8,19	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0500-0-00	Bělá	7,78	7,29	7,30	7,60	7,50	7,97	3	3	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0100-0-00	Bělský potok	7,92	7,92	7,80	7,80	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-1160-0-00	Besének	7,95	7,95	7,70	7,70	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0450-0-00	Bihanka	7,95	7,95	7,73	7,73	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0830-0-00	Bílá voda	7,58	7,57	7,31	7,43	7,77	7,89	2	2	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0430-0-00	Bílovický potok	7,93	7,93	7,80	7,80	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-1360-0-00	Bílý potok	8,05	7,96	7,80	7,83	8,10	8,20	2	2	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0140-0-00	Bílý potok PHO Vír	7,39	7,31	7,10	7,13	7,50	7,60	2	2	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0370-0-00	Blatnice	7,85	7,85	7,70	7,70	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0100-0-00	Bobrava	8,08	7,93	7,73	7,90	8,10	8,30	2	2	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0880-0-00	Bobrůvka (Loučka)	8,04	7,75	7,50	7,73	7,90	8,20	3	3	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0100-0-00	Bohdalovský potok	7,52	7,52	7,30	7,30	7,67	7,67	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0550-0-00	Bolíkovský potok	7,46	7,46	7,20	7,20	7,70	7,70	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0680-0-00	Brtnice	7,75	7,68	7,50	7,51	7,80	8,00	3	3	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0230-0-00	Budiškovický potok	8,09	8,09	7,71	7,71	8,83	8,83	1	0	1	*	*	*	*	*
4-15-02-0620-0-00	Býkovka	7,83	7,81	7,63	7,71	7,90	7,97	2	2	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0402-0-00	Bystřice	7,41	7,41	7,12	7,12	7,69	7,69	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0060-0-00	Čtidružický potok	7,85	7,85	7,70	7,70	8,08	8,08	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0170-0-00	Černý potok	7,17	7,17	6,93	6,93	7,40	7,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0840-0-00	Daniž	7,96	7,96	7,80	7,80	8,18	8,18	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0560-0-00	Dobřínský potok	8,06	8,06	7,90	7,90	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0050-0-00	Doubravka	8,00	8,00	7,80	7,80	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0730-0-00	Dunajovický potok	7,93	7,93	7,71	7,71	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0070-0-00	Dyje	8,33	7,77	7,60	8,00	7,97	8,97	14	9	5	*	*	*	*	*
4-15-01-0260-0-00	Fryšávka	7,09	7,09	6,82	6,82	7,30	7,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0640-0-00	Gránický potok	8,10	8,10	7,82	7,82	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*

Dyje - Tabulka 21/31

Hydrologické pořadí	vodní tok	pH							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0950-0-00	Hadůvka	8,17	8,17	7,90	7,90	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0560-0-00	Hodonínka	7,99	7,99	7,80	7,80	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0930-0-00	Hruškovice	8,07	8,07	7,92	7,92	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0430-0-00	Hvězdlička	8,14	8,14	8,02	8,02	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0680-0-00	Chrábek	7,71	7,71	7,61	7,61	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0260-0-00	Ivanovický potok	7,91	7,91	7,80	7,80	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0150-0-00	Jakubovský potok	7,68	7,68	7,50	7,50	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0340-0-00	Janovický potok	7,05	7,05	6,80	6,80	7,20	7,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0261-0-00	Jedlovský potok	7,18	7,18	7,00	7,00	7,40	7,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0280-1-00	Jedlovský přivaděč	7,22	7,22	7,10	7,10	7,40	7,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0030-0-00	Jevišovka	8,03	7,95	7,80	7,80	8,10	8,28	4	4	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0090-0-00	Jihlava	8,16	7,34	7,13	7,93	7,50	8,57	11	11	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0460-0-00	Jihlávka	7,55	7,55	7,40	7,40	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0300-0-00	Jiřínský potok	7,25	7,25	7,10	7,10	7,40	7,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0280-1-00	Jiřínský přivaděč	7,32	7,32	7,12	7,12	7,48	7,48	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0350-0-00	Karasínský potok (potok)	7,16	7,16	7,10	7,10	7,30	7,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0940-0-00	Ketkovický potok	8,19	8,19	8,02	8,02	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0940-0-00	Klapovský potok	7,78	7,78	7,60	7,60	7,98	7,98	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0360-0-00	Korouhvicí potok	7,22	7,22	7,23	7,23	7,54	7,54	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0340-2-00	Křepička	8,15	8,15	8,00	8,00	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0260-0-00	Křetínka	7,72	7,58	7,50	7,60	7,60	7,80	3	3	0	*	*	*	*	*
4-15-02-1040-0-00	Křtínský potok	7,99	7,99	7,80	7,80	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-1440-0-00	Kuřimka	8,10	8,10	8,00	8,00	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0680-1-00	Kyjovka	8,17	7,88	7,73	8,00	8,00	8,30	4	4	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0456-0-20	Ladenská strouha	7,84	7,84	7,70	7,70	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-1090-0-00	Libochovka	8,05	8,05	7,83	7,83	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0360-0-00	Litava (Cézava)	8,25	8,12	8,10	8,13	8,20	8,40	3	3	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0350-0-00	Litenčický potok	8,04	8,04	8,00	8,00	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-1150-0-00	Lomnička	8,06	8,06	7,80	7,80	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-1200-0-00	Lubě	8,09	8,08	7,90	7,91	8,20	8,30	2	2	0	*	*	*	*	*

Dyje - Tabulka 21/32

Hydrologické pořadí	vodní tok	pH							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-01-0920-0-00	Lubí	7,75	7,75	7,70	7,70	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0290-0-00	Manešovický potok	7,84	7,84	7,46	7,46	8,37	8,37	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0960-0-00	Markovka	7,93	7,93	7,80	7,80	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0280-1-00	Maršovský potok	7,32	7,26	7,03	7,20	7,47	7,50	3	3	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0240-0-00	Mastník	7,63	7,63	7,60	7,60	7,79	7,79	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0620-0-00	Mašovický potok	8,14	8,14	8,00	8,00	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0840-0-00	Milešovický potok	8,13	8,13	8,10	8,10	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0851-0-10	Mlýnská strouha (Dyjsko-mlýnský náhon)	7,86	7,86	7,61	7,61	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-1000-0-00	Mlýnský potok	7,87	7,87	7,70	7,70	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0070-0-00	Moravská Dyje	7,62	7,39	7,00	7,30	7,70	7,97	4	4	0	*	*	*	*	*
4-15-03-1100-0-00	Moutnický (Borkovanský) potok	8,01	8,01	7,90	7,90	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0540-0-00	Mutišovský potok	7,43	7,43	7,21	7,21	7,60	7,60	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0190-0-00	Myslůvka	7,52	7,52	7,30	7,30	7,70	7,70	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0640-0-00	Nedvědička	7,88	7,83	7,53	7,60	8,00	8,17	2	2	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0140-0-00	Nedvěka	8,01	8,01	7,90	7,90	8,18	8,18	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0560-0-00	Nešůrka	7,79	7,79	7,60	7,60	8,07	8,07	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0780-0-00	Okarecký potok	8,00	8,00	7,90	7,90	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0510-0-00	Okrouhlý potok	7,45	7,44	7,30	7,30	7,50	7,60	2	2	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0890-0-00	Olešná	7,77	7,77	7,51	7,51	8,08	8,08	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0460-0-00	Olešná	8,00	8,00	7,81	7,81	8,19	8,19	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0070-0-00	Oslava	8,03	7,33	7,23	7,83	7,60	8,20	8	8	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0520-0-00	Oslavička	7,62	7,62	7,50	7,50	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0350-0-00	Písečenský potok	7,27	7,27	7,10	7,10	7,49	7,49	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0260-0-00	Plenkovický potok	8,01	8,01	7,80	7,80	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0570-0-10	Polní potok (Mikulovka)	7,79	7,79	7,60	7,60	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0600-0-00	Polomina	7,90	7,90	7,71	7,71	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0210-1-00	potok PHO Mostiště	7,52	7,52	7,40	7,40	7,67	7,67	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0300-1-00	potok PHO Nová Říše	7,16	7,16	6,83	6,83	7,30	7,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Hluboké	7,45	7,45	7,23	7,23	7,70	7,70	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0360-0-00	potok PHO Vír - od Chlumu	7,47	7,47	7,23	7,23	7,74	7,74	1	1	0	*	*	*	*	*

Hydrologické pořadí	vodní tok	pH							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Veselí	7,20	7,20	7,10	7,10	7,37	7,37	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-1070-0-00	Prušánka	7,96	7,96	7,80	7,80	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0650-1-00	Pstruhovec	6,90	6,83	6,43	6,60	7,09	7,20	2	2	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0791-0-00	Punkva	7,92	7,50	7,22	7,66	7,70	8,00	3	3	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0390-0-00	Račický potok	8,03	8,03	7,81	7,81	8,29	8,29	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0440-0-00	Rakovec	7,86	7,86	7,63	7,63	8,07	8,07	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0810-0-00	Rakovec	8,11	8,11	8,00	8,00	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0140-0-00	Rohozná	7,43	7,43	7,21	7,21	7,60	7,60	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0990-0-00	Roketnice	8,18	8,18	8,10	8,10	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0160-0-00	Rokytká	7,62	7,62	7,50	7,50	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0090-0-00	Rokytná	8,13	7,75	7,60	8,00	7,90	8,30	3	3	0	*	*	*	*	*
4-15-03-1000-0-00	Romza	8,06	8,06	8,00	8,00	8,19	8,19	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0340-0-00	Rouchovanka	8,26	7,75	7,60	8,00	7,90	8,94	3	2	1	*	*	*	*	*
4-14-01-0300-1-00	Řečice (Olšanský potok)	7,21	7,03	6,83	7,00	7,20	7,50	4	4	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0960-0-00	Říčka (Zlatý potok)	8,25	8,23	8,12	8,20	8,38	8,38	2	2	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0040-0-00	Římovka	7,79	7,79	7,61	7,61	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0380-0-00	Semíč	8,02	8,02	7,90	7,90	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0420-0-00	Skalička	7,84	7,84	7,62	7,62	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0330-0-00	Spálený potok	8,07	8,07	8,00	8,00	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0030-0-00	Stálecký potok	7,95	7,95	7,71	7,71	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0880-0-00	Stařečský potok	7,83	7,83	7,62	7,62	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0430-0-00	Svatoslavský potok	7,57	7,57	7,33	7,33	7,80	7,80	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0070-0-00	Svitava	8,00	7,75	7,42	7,83	7,90	8,20	6	5	1	*	*	*	*	*
4-15-01-0050-0-00	Svratka	8,10	6,89	6,53	8,00	7,10	8,27	12	12	0	*	*	*	*	*
4-15-03-1250-0-00	Šatava	7,96	7,96	7,80	7,80	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0280-0-00	Štěpánovický potok	7,87	7,87	7,63	7,63	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0091-0-00	Štinkova (Stinkava)	7,87	7,87	7,70	7,70	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0520-0-00	Štířarský potok	8,06	8,06	7,90	7,90	8,27	8,27	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0200-0-00	Trkmanka	8,11	8,05	7,90	8,00	8,10	8,30	3	3	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0221-0-00	Třešský potok	7,40	7,40	7,10	7,10	7,87	7,87	1	1	0	*	*	*	*	*

Hydrologické pořadí	vodní tok	pH							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-14-03-0360-2-00	Unanovka	7,90	7,90	7,70	7,70	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0520-0-00	Valchovka	7,28	7,28	7,20	7,20	7,40	7,40	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0290-0-00	Vápovka	7,51	7,49	7,22	7,33	7,68	7,70	2	2	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0780-0-00	Vážanský potok	8,10	8,10	8,10	8,10	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0540-0-00	Včelínek	8,17	8,00	7,70	8,10	8,30	8,44	2	1	1	*	*	*	*	*
4-15-01-1460-0-00	Veverka	8,14	8,14	8,00	8,00	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0500-0-00	Vodra	7,72	7,72	7,50	7,50	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0370-0-00	Volřífovský potok	7,54	7,54	7,40	7,40	7,69	7,69	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0920-0-00	Zamazaná	7,78	7,78	7,60	7,60	7,90	7,90	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0140-0-00	Znětínský potok (Znětský potok)	7,54	7,54	7,33	7,33	7,77	7,77	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0240-0-00	Želetavka	7,86	7,78	7,50	7,70	8,00	8,07	3	3	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0530-0-00	Žlebový potok	8,20	8,20	8,11	8,11	8,29	8,29	1	1	0	*	*	*	*	*
								celkem	224	215	9				
								%	100	96	4				

Hydrologické pořadí	vodní tok	Teplota vody v °C							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-02-0200-0-00	Babačka	9,49	9,49	16,7	16,7	16,5	16,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0440-0-00	Balinka	9,00	9,00	17,7	17,7	16,9	16,9	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-1000-0-00	Balinka	8,95	8,95	15,7	15,7	15,4	15,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0961-0-10	Baštýnský potok	9,63	9,63	17,6	17,6	17,3	17,3	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0500-0-00	Bělá	8,98	6,52	12,9	15,4	11,7	14,7	3	3	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0100-0-00	Bělský potok	8,40	8,40	12,0	12,0	12,0	12,0	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-1160-0-00	Besének	9,08	9,08	16,1	16,1	15,5	15,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0450-0-00	Bihanka	10,2	10,2	18,4	18,4	18,1	18,1	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0830-0-00	Bílá voda	10,3	8,52	16,6	19,3	16,3	19,2	2	2	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0430-0-00	Bílovický potok	12,5	12,5	18,7	18,7	18,7	18,7	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-1360-0-00	Bílý potok	8,93	8,27	16,9	17,0	16,4	16,7	2	2	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0140-0-00	Bílý potok PHO Vír	11,9	9,02	16,2	20,3	16,0	20,0	2	2	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0370-0-00	Blatnice	9,74	9,74	16,1	16,1	16,1	16,1	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0100-0-00	Bobrava	9,01	8,30	16,7	17,4	16,4	17,1	2	2	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0880-0-00	Bobrůvka (Loučka)	9,78	9,34	17,6	18,2	16,9	17,6	3	3	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0100-0-00	Bohdalovský potok	10,2	10,2	18,6	18,6	18,2	18,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0550-0-00	Bolíkovský potok	9,78	9,78	18,2	18,2	17,9	17,9	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0680-0-00	Brtnice	9,91	9,15	17,4	19,8	16,9	19,8	3	3	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0230-0-00	Budíšovický potok	10,0	10,0	19,6	19,6	19,6	19,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0620-0-00	Býkovka	9,52	8,86	14,2	16,5	14,2	16,2	2	2	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0402-0-00	Bystřice	8,89	8,89	15,5	15,5	15,4	15,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0060-0-00	Čtidružický potok	9,72	9,72	18,1	18,1	17,8	17,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0170-0-00	Černý potok	8,35	8,35	15,6	15,6	15,2	15,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0840-0-00	Daniž	9,60	9,60	17,5	17,5	17,4	17,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0560-0-00	Dobřínský potok	9,98	9,98	20,2	20,2	19,9	19,9	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0050-0-00	Doubravka	10,1	10,1	19,5	19,5	19,5	19,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0730-0-00	Dunajovický potok	11,3	11,3	19,2	19,2	19,2	19,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0070-0-00	Dyje	13,7	9,03	16,4	24,6	16,2	24,2	14	14	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0260-0-00	Fryšávka	7,74	7,74	14,5	14,5	14,1	14,1	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0640-0-00	Gránický potok	8,80	8,80	17,4	17,4	17,1	17,1	1	1	0	*	*	*	*	*

		Teplota vody v °C							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
Hydrologické pořadí	vodní tok	aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0950-0-00	Hadůvka	8,56	8,56	14,0	14,0	14,0	14,0	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0560-0-00	Hodonínka	8,53	8,53	16,4	16,4	15,7	15,7	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0930-0-00	Hruškovice	11,3	11,3	19,6	19,6	19,1	19,1	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0430-0-00	Hvězdlička	10,9	10,9	17,6	17,6	17,6	17,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0680-0-00	Chrábek	8,30	8,30	16,9	16,9	16,7	16,7	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0260-0-00	Ivanovický potok	11,6	11,6	17,6	17,6	17,6	17,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0150-0-00	Jakubovský potok	9,82	9,82	19,3	19,3	18,5	18,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0340-0-00	Janovický potok	7,44	7,44	13,8	13,8	13,6	13,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0261-0-00	Jedlovský potok	8,92	8,92	18,2	18,2	17,5	17,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0280-1-00	Jedlovský přivaděč	9,27	9,27	15,9	15,9	15,8	15,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0030-0-00	Jevišovka	11,3	9,59	17,2	20,6	17,1	19,9	4	4	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0090-0-00	Jihlava	12,2	9,87	18,3	21,5	17,6	21,5	11	11	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0460-0-00	Jihlávka	9,31	9,31	16,2	16,2	15,8	15,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0300-0-00	Jiřínský potok	9,30	9,30	18,8	18,8	18,3	18,3	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0280-1-00	Jiřínský přivaděč	9,31	9,31	17,1	17,1	16,6	16,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0350-0-00	Karasínský potok (potok)	7,33	7,33	13,7	13,7	13,7	13,7	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0940-0-00	Ketkovický potok	7,98	7,98	13,9	13,9	13,8	13,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0940-0-00	Klapovský potok	8,50	8,50	15,4	15,4	15,4	15,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0360-0-00	Korouhvíčský potok	7,50	7,50	13,6	13,6	13,4	13,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0340-2-00	Křepička	9,50	9,50	16,6	16,6	16,2	16,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0260-0-00	Křetínka	8,96	6,61	13,5	16,3	13,4	16,1	3	3	0	*	*	*	*	*
4-15-02-1040-0-00	Křtínský potok	8,83	8,83	13,3	13,3	13,2	13,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-1440-0-00	Kuřimka	8,92	8,92	17,9	17,9	17,3	17,3	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0680-1-00	Kyjovka	12,4	9,57	14,4	21,4	14,2	21,2	4	4	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0456-0-20	Ladenská strouha	11,6	11,6	18,3	18,3	18,3	18,3	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-1090-0-00	Libochovka	9,51	9,51	17,5	17,5	17,1	17,1	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0360-0-00	Litava (Cézava)	12,6	10,6	18,0	22,1	17,9	21,2	3	3	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0350-0-00	Litenčický potok	10,9	10,9	17,6	17,6	17,6	17,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-1150-0-00	Lomnička	8,95	8,95	14,2	14,2	14,1	14,1	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-1200-0-00	Lubě	9,19	9,06	15,7	17,4	15,7	16,9	2	2	0	*	*	*	*	*

Dyje - Tabulka 21/37

Hydrologické pořadí	vodní tok	Teplota vody v °C							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
		aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-16-01-0920-0-00	Lubí	10,5	10,5	16,5	16,5	16,5	16,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0290-0-00	Manešovický potok	10,4	10,4	18,8	18,8	18,6	18,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0960-0-00	Markovka	8,60	8,60	15,8	15,8	15,8	15,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0280-1-00	Maršovský potok	10,9	9,79	18,0	19,4	17,3	19,1	3	3	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0240-0-00	Mastník	7,83	7,83	14,6	14,6	14,6	14,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0620-0-00	Mašovický potok	9,14	9,14	17,4	17,4	17,0	17,0	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0840-0-00	Milešovický potok	10,7	10,7	18,3	18,3	18,2	18,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0851-0-10	Mlýnská strouha (Dyjsko-mlýnský náhon)	10,7	10,7	18,4	18,4	18,4	18,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-1000-0-00	Mlýnský potok	9,98	9,98	17,8	17,8	17,8	17,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0070-0-00	Moravská Dyje	10,1	8,42	15,8	17,7	15,7	17,5	4	4	0	*	*	*	*	*
4-15-03-1100-0-00	Moutnický (Borkovanský) potok	10,9	10,9	19,6	19,6	19,6	19,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0540-0-00	Mutišovský potok	9,16	9,16	15,5	15,5	15,5	15,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0190-0-00	Myslůvka	9,77	9,77	18,3	18,3	18,2	18,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0640-0-00	Nedvědička	9,37	8,76	16,6	16,7	15,9	16,2	2	2	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0140-0-00	Nedvěka	9,32	9,32	16,4	16,4	16,3	16,3	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0560-0-00	Nešůrka	9,00	9,00	18,1	18,1	17,9	17,9	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0780-0-00	Okarecký potok	11,4	11,4	19,4	19,4	19,2	19,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0510-0-00	Okrouhlý potok	7,42	7,29	14,2	14,4	14,0	14,3	2	2	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0890-0-00	Olešná	8,63	8,63	14,5	14,5	14,5	14,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0460-0-00	Olešná	10,7	10,7	17,6	17,6	17,4	17,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0070-0-00	Oslava	9,89	8,60	16,0	18,5	15,1	17,7	8	8	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0520-0-00	Oslavička	9,48	9,48	18,4	18,4	18,3	18,3	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0350-0-00	Písečenský potok	7,57	7,57	12,9	12,9	12,9	12,9	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0260-0-00	Plenkovický potok	9,65	9,65	16,9	16,9	16,5	16,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0570-0-10	Polní potok (Mikulovka)	9,55	9,55	15,8	15,8	15,8	15,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0600-0-00	Polomina	8,93	8,93	16,5	16,5	16,1	16,1	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0210-1-00	potok PHO Mostiště	9,33	9,33	16,5	16,5	16,3	16,3	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0300-1-00	potok PHO Nová Říše	8,58	8,58	15,8	15,8	15,7	15,7	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Hluboké	8,95	8,95	15,5	15,5	15,2	15,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0360-0-00	potok PHO Vír - od Chlumu	8,99	8,99	14,8	14,8	14,4	14,4	1	1	0	*	*	*	*	*

		Teplota vody v °C							porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
Hydrologické pořadí	vodní tok	aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
4-15-01-0350-0-00	potok PHO Vír - Veselí	8,60	8,60	15,2	15,2	15,0	15,0	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-1070-0-00	Prušánka	9,84	9,84	18,7	18,7	18,5	18,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0650-1-00	Pstruhovec	9,29	6,30	8,36	14,9	8,05	14,7	2	2	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0791-0-00	Punkva	8,24	7,72	11,8	16,0	11,6	15,9	3	3	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0390-0-00	Račický potok	9,39	9,39	16,2	16,2	16,0	16,0	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0440-0-00	Rakovec	10,8	10,8	18,6	18,6	18,4	18,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0810-0-00	Rakovec	11,4	11,4	19,4	19,4	19,2	19,2	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0140-0-00	Rohozná	8,83	8,83	17,3	17,3	17,3	17,3	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0990-0-00	Roketnice	10,8	10,8	16,8	16,8	16,8	16,8	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0160-0-00	Rokytká	9,56	9,56	17,6	17,6	17,6	17,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0090-0-00	Rokytná	10,0	8,92	17,6	19,2	17,0	18,5	3	3	0	*	*	*	*	*
4-15-03-1000-0-00	Romza	10,3	10,3	17,3	17,3	17,3	17,3	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0340-0-00	Rouchovanka	10,9	8,13	17,0	21,8	16,8	21,0	3	3	0	*	*	*	*	*
4-14-01-0300-1-00	Řečice (Olšanský potok)	9,25	8,25	15,0	17,4	14,9	17,2	4	4	0	*	*	*	*	*
4-15-03-0960-0-00	Říčka (Zlatý potok)	12,1	11,4	19,6	20,6	19,5	20,5	2	2	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0040-0-00	Římovka	9,72	9,72	15,5	15,5	15,4	15,4	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0380-0-00	Semíč	9,55	9,55	15,6	15,6	15,6	15,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-03-0420-0-00	Skalička	10,4	10,4	17,6	17,6	17,6	17,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0330-0-00	Spálený potok	12,4	12,4	21,9	21,9	21,6	21,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0030-0-00	Stálecký potok	7,88	7,88	15,2	15,2	15,0	15,0	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0880-0-00	Stařečský potok	10,1	10,1	18,7	18,7	18,5	18,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-02-0430-0-00	Svatoslavský potok	8,28	8,28	16,0	16,0	15,7	15,7	1	1	0	*	*	*	*	*
4-15-02-0070-0-00	Svitava	9,93	8,32	11,6	17,8	11,6	17,4	6	6	0	*	*	*	*	*
4-15-01-0050-0-00	Svratka	12,3	6,84	11,7	20,4	10,4	19,8	12	12	0	*	*	*	*	*
4-15-03-1250-0-00	Šatava	12,0	12,0	19,2	19,2	19,1	19,1	1	1	0	*	*	*	*	*
4-16-03-0280-0-00	Štěpánovický potok	9,51	9,51	19,2	19,2	18,6	18,6	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0091-0-00	Štinkovka (Stinkava)	11,6	11,6	19,4	19,4	19,3	19,3	1	1	0	*	*	*	*	*
4-14-02-0520-0-00	Štířarský potok	8,80	8,80	16,9	16,9	16,5	16,5	1	1	0	*	*	*	*	*
4-17-01-0200-0-00	Trkmanka	12,1	10,9	19,5	21,4	19,2	20,7	3	3	0	*	*	*	*	*
4-16-01-0221-0-00	Třešský potok	10,6	10,6	21,6	21,6	21,3	21,3	1	1	0	*	*	*	*	*

Teplota vody v °C										porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
Hydrologické pořadí	vodní tok	aritmetický průměr max.	aritmetický průměr min.	C90(ČSN) min.	C90(ČSN) max.	C90(NV) min.	C90(NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
4-14-03-0360-2-00	Unanovka	10,2	10,2	15,7	15,7	15,7	15,7	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-15-02-0520-0-00	Valchovka	8,16	8,16	15,0	15,0	14,9	14,9	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-14-01-0290-0-00	Vápovka	11,1	8,78	16,7	18,5	16,6	18,5	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-15-03-0780-0-00	Vážanský potok	11,1	11,1	17,6	17,6	17,6	17,6	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-17-01-0540-0-00	Včelínek	12,8	12,0	21,3	23,1	20,9	23,0	2	2	0	*	*	*	*	*	
4-15-01-1460-0-00	Veverka	8,36	8,36	18,2	18,2	18,1	18,1	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-16-02-0500-0-00	Vodra	8,52	8,52	16,5	16,5	16,1	16,1	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-14-01-0370-0-00	Volřífovský potok	8,11	8,11	16,1	16,1	16,1	16,1	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-17-01-0920-0-00	Zamazaná	10,6	10,6	16,7	16,7	16,7	16,7	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-16-02-0140-0-00	Znětínský potok (Znětský potok)	10,1	10,1	18,0	18,0	18,0	18,0	1	1	0	*	*	*	*	*	
4-14-02-0240-0-00	Želetavka	10,3	9,20	17,4	18,4	17,2	18,2	3	3	0	*	*	*	*	*	
4-15-03-0530-0-00	Žlebový potok	9,70	9,70	16,3	16,3	16,3	16,3	1	1	0	*	*	*	*	*	
								celkem	224	0						
								%	100	0						

* nejsou stanoveny limity

**Jakost povrchové vody v období let 2020 až 2021 v závěrných profilech v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu
- porovnání s limitními hodnotami NV č. 401/2015 Sb. a ČSN 75 7221**

Metodický pokyn MZe - Článek 8: Hodnocení jakosti povrchových vod, kapitola 2 (str. 16)

Morava - Tabulka 22/1

ukazatel	jednotky	hydrologické pořadí	vodní tok	závěrečný měrný profil	aritmetický průměr min.	aritmetický průměr max.	C90 (ČSN) min.	C90 (ČSN) max.	C90 (NV) min.	C90 (NV) max.	počet hodnocených profilů	porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
												počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
BSK ₅	mg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	2,51	2,51	5,53	5,53	5,47	5,47	1	1	0	0	0	1	0	0
CHSK _{Cr}	mg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	13,7	13,7	21,4	21,4	20,1	20,1	1	1	0	0	1	0	0	0
N-NO ₃	mg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	1,90	1,90	2,60	2,60	2,50	2,50	1	1	0	0	1	0	0	0
N-NH ₄	mg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	0,06	0,06	0,14	0,14	0,12	0,12	1	1	0	1	0	0	0	0
Celkový fosfor	mg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	0,08	0,08	0,17	0,17	0,15	0,15	1	1	0	0	0	1	0	0
Vodivost	mS/m	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	44,3	44,3	67,3	67,3	65,6	65,6	1	*	*	0	1	0	0	0
pH 1)		4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	8,15	8,15	8,00	8,00	8,40	8,40	1	1	0	*	*	*	*	*
Teplota vody	°C	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	12,3	12,3	21,7	21,7	21,5	21,5	1	1	0	*	*	*	*	*
AOX	µg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	8,69	8,69	12,0	12,0	11,0	11,0	1	1	0	1	0	0	0	0
Hg rozp.	µg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	0	1	0	0	0
Cd rozp.	µg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	1	0	0	0	0
Pb rozp.	µg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	<0.50	<0.50	0,53	0,53	<0.50	<0.50	1	1	0	1	0	0	0	0
Ni rozp.	µg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	1,42	1,42	2,42	2,42	2,17	2,17	1	1	0	1	0	0	0	0
Zn	µg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	8,01	8,01	16,4	16,4	15,1	15,1	1	1	0	0	1	0	0	0
Cu	µg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	2,36	2,36	4,06	4,06	3,69	3,69	1	1	0	1	0	0	0	0
Cr	µg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	1,05	1,05	1,63	1,63	1,51	1,51	1	1	0	1	0	0	0	0
As	µg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	<1.00	<1.00	1,04	1,04	<1.00	<1.00	1	1	0	0	1	0	0	0
PAU (suma 6)	ng/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	22,3	22,3	19,9	19,9	25,3	25,3	1	*	*	0	1	0	0	0
Chlorbenzen	µg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	1	1	0	*	*	*	*	*
Dichlorbenzeny	µg/l	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	1	0	0	0	0
Termotolerantní bakterie	KTJ/ml	4-11-02-0722-0-00	Bečva	Troubky	15,1	15,1	58,2	58,2	50,9	50,9	1	0	1	0	1	0	0	0

													porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
ukazatel	jednotky	hydrologické pořadí	vodní tok	závěrečný měrný profil	aritmetický průměr min.	aritmetický průměr max.	C90 (ČSN) min.	C90 (ČSN) max.	C90 (NV) min.	C90 (NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
BSK ₅	mg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	2,44	2,44	3,58	3,58	3,41	3,41	1	1	0	0	1	0	0	0	
CHSK _{Cr}	mg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	17,3	17,3	20,9	20,9	20,6	20,6	1	1	0	0	1	0	0	0	
N-NO ₃	mg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	3,74	3,74	5,45	5,45	5,22	5,22	1	1	0	0	0	1	0	0	
N-NH ₄	mg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	0,21	0,21	0,40	0,40	0,38	0,38	1	1	0	0	1	0	0	0	
Celkový fosfor	mg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	0,29	0,29	0,45	0,45	0,44	0,44	1	0	1	0	0	0	1	0	
Vodivost	mS/m	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	67,0	67,0	77,0	77,0	76,7	76,7	1	*	*	0	0	1	0	0	
pH 1)		4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	8,16	8,16	8,00	8,00	8,37	8,37	1	1	0	*	*	*	*	*	
Teplota vody	°C	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	12,7	12,7	22,5	22,5	21,8	21,8	1	1	0	*	*	*	*	*	
AOX	µg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	16,3	16,3	26,0	26,0	23,8	23,8	1	1	0	0	1	0	0	0	
Hg rozp.	µg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	0	1	0	0	0	
Cd rozp.	µg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	1	0	0	0	0	
Pb rozp.	µg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	<0.50	<0.50	0,68	0,68	0,65	0,65	1	1	0	1	0	0	0	0	
Ni rozp.	µg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	1,88	1,88	2,72	2,72	2,71	2,71	1	1	0	0	1	0	0	0	
Zn	µg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	10,4	10,4	14,7	14,7	14,3	14,3	1	1	0	1	0	0	0	0	
Cu	µg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	2,89	2,89	4,41	4,41	4,23	4,23	1	1	0	1	0	0	0	0	
Cr	µg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	1,02	1,02	2,81	2,81	2,51	2,51	1	1	0	1	0	0	0	0	
As	µg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	<1.00	<1.00	1,44	1,44	1,34	1,34	1	1	0	0	1	0	0	0	
PAU (suma 6)	ng/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	14,3	14,3	35,6	35,6	34,0	34,0	1	*	*	0	0	1	0	0	
PCB	ng/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	1	1	0	*	*	*	*	*	
Chlorbenzen	µg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	*	*	*	*	*	
Dichlorbenzeny	µg/l	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	1	0	0	0	0	
Termotolerantní bakterie	KTJ/ml	4-13-01-0530-0-00	Dřevnice	Otrokovice	63,3	63,3	178	178	164	164	1	0	1	0	0	1	0	0	

													porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
ukazatel	jednotky	hydrologické pořadí	vodní tok	závěrečný měrný profil	aritmetický průměr min.	aritmetický průměr max.	C90 (ČSN) min.	C90 (ČSN) max.	C90 (NV) min.	C90 (NV) max.	počet hodnocených profilů	počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
BSK ₅	mg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	3,43	3,43	5,93	5,93	5,57	5,57	1	1	0	0	0	1	0	0	
CHSK _{Cr}	mg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	30,6	30,6	34,5	34,5	29,7	29,7	1	0	1	0	0	1	0	0	
N-NO ₃	mg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	4,00	4,00	5,20	5,20	5,17	5,17	1	1	0	0	0	1	0	0	
N-NH ₄	mg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	0,24	0,24	0,55	0,55	0,48	0,48	1	0	1	0	0	1	0	0	
Celkový fosfor	mg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	0,31	0,31	0,46	0,46	0,43	0,43	1	0	1	0	0	0	1	0	
Vodivost	mS/m	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	88,7	88,7	111	111	110	110	1	*	*	0	0	0	1	0	
pH 1)		4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	7,82	7,82	7,70	7,70	7,97	7,97	1	1	0	*	*	*	*	*	
Teplota vody	°C	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	11,2	11,2	20,1	20,1	19,4	19,4	1	1	0	*	*	*	*	*	
AOX	µg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	21,2	21,2	24,0	24,0	23,8	23,8	1	1	0	0	1	0	0	0	
Hg rozp.	µg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	0	1	0	0	0	
Cd rozp.	µg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	1	0	0	0	0	
Pb rozp.	µg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	1	1	0	1	0	0	0	0	
Ni rozp.	µg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	1,90	1,90	2,62	2,62	2,62	2,62	1	1	0	0	1	0	0	0	
Zn	µg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	15,3	15,3	26,7	26,7	21,9	21,9	1	1	0	0	1	0	0	0	
Cu	µg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	2,76	2,76	3,33	3,33	3,27	3,27	1	1	0	1	0	0	0	0	
Cr	µg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	0,94	0,94	1,74	1,74	1,68	1,68	1	1	0	1	0	0	0	0	
As	µg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	1,78	1,78	2,49	2,49	2,45	2,45	1	1	0	0	1	0	0	0	
PAU (suma 6)	ng/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	8,63	8,63	14,0	14,0	15,5	15,5	1	*	*	0	1	0	0	0	
PCB	ng/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	1	1	0	*	*	*	*	*	
Chlorbenzen	µg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	*	*	*	*	*	
Dichlorbenzeny	µg/l	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	1	0	0	0	0	
Termotolerantní bakterie	KTJ/ml	4-12-02-0646-0-00	Haná	Bezměrov	49,5	49,5	112	112	98,4	98,4	1	0	1	0	0	1	0	0	

ukazatel	jednotky	hydrologické pořadí	vodní tok	závěrečný měrný profil	aritmetický průměr min.	aritmetický průměr max.	C90 (ČSN) min.	C90 (ČSN) max.	C90 (NV) min.	C90 (NV) max.	počet hodnocených profilů	porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
												počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
BSK ₅	mg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	2,61	2,61	4,76	4,76	4,42	4,42	1	1	0	0	0	1	0	0
CHSK _{Cr}	mg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	15,8	15,8	20,7	20,7	20,4	20,4	1	1	0	0	1	0	0	0
N-NO ₃	mg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	2,47	2,47	4,30	4,30	4,05	4,05	1	1	0	0	1	0	0	0
N-NH ₄	mg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	0,08	0,08	0,18	0,18	0,14	0,14	1	1	0	1	0	0	0	0
Celkový fosfor	mg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	0,10	0,10	0,14	0,14	0,14	0,14	1	1	0	0	1	0	0	0
Vodivost	mS/m	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	48,0	48,0	58,7	58,7	55,8	55,8	1	*	*	0	1	0	0	0
pH ¹⁾		4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	8,16	8,16	7,90	7,90	8,54	8,54	1	1	0	*	*	*	*	*
Teplota vody	°C	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	13,4	13,4	22,5	22,5	21,9	21,9	1	1	0	*	*	*	*	*
AOX	µg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	11,9	11,9	16,5	16,5	15,4	15,4	1	1	0	1	0	0	0	0
Hg rozp.	µg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	0	1	0	0	0
Cd rozp.	µg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	1	0	0	0	0
Pb rozp.	µg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	1	1	0	1	0	0	0	0
Ni rozp.	µg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	2,00	2,00	3,37	3,37	3,29	3,29	1	1	0	0	1	0	0	0
Zn	µg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	11,1	11,1	22,4	22,4	21,5	21,5	1	1	0	0	1	0	0	0
Cu	µg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	2,26	2,26	3,22	3,22	3,09	3,09	1	1	0	1	0	0	0	0
Cr	µg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	0,86	0,86	1,69	1,69	1,66	1,66	1	1	0	1	0	0	0	0
As	µg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	<1.00	<1.00	1,31	1,31	1,28	1,28	1	1	0	0	1	0	0	0
PAU (suma 6)	ng/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	10,0	10,0	27,5	27,5	26,2	26,2	1	*	*	0	1	0	0	0
PCB	ng/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	1	1	0	*	*	*	*	*
Chlorbenzen	µg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	*	*	*	*	*
Dichlorbenzeny	µg/l	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	1	0	0	0	0
Termotolerantní bakterie	KTJ/ml	4-13-02-1020-0-00	Morava	Lanžhot	8,00	8,00	18,2	18,2	14,0	14,0	1	1	0	1	0	0	0	0

ukazatel	jednotky	hydrologické pořadí	vodní tok	závěrečný měrný profil	aritmetický průměr min.	aritmetický průměr max.	C90 (ČSN) min.	C90 (ČSN) max.	C90 (NV) min.	C90 (NV) max.	počet hodnocených profilů	porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
												počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
BSK ₅	mg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	2,61	2,61	3,68	3,68	3,35	3,35	1	1	0	0	1	0	0	0
CHSK _{Cr}	mg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	16,4	16,4	27,6	27,6	26,2	26,2	1	1	0	0	0	1	0	0
N-NO ₃	mg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	3,30	3,30	4,93	4,93	4,72	4,72	1	1	0	0	1	0	0	0
N-NH ₄	mg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	0,06	0,06	0,16	0,16	0,14	0,14	1	1	0	1	0	0	0	0
Celkový fosfor	mg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	0,11	0,11	0,17	0,17	0,15	0,15	1	1	0	0	0	1	0	0
Vodivost	mS/m	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	34,7	34,7	44,5	44,5	43,7	43,7	1	*	*	0	1	0	0	0
pH 1)		4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	7,66	7,66	7,50	7,50	7,77	7,77	1	1	0	*	*	*	*	*
Teplota vody	°C	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	10,0	10,0	17,0	17,0	16,5	16,5	1	1	0	*	*	*	*	*
AOX	µg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	9,22	9,22	13,0	13,0	12,7	12,7	1	1	0	1	0	0	0	0
Hg rozp.	µg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	0	1	0	0	0
Cd rozp.	µg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	1	0	0	0	0
Pb rozp.	µg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	1	1	0	1	0	0	0	0
Ni rozp.	µg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	1,29	1,29	1,98	1,98	1,88	1,88	1	1	0	1	0	0	0	0
Zn	µg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	5,68	5,68	10,3	10,3	9,77	9,77	1	1	0	1	0	0	0	0
Cu	µg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	2,41	2,41	3,98	3,98	3,84	3,84	1	1	0	1	0	0	0	0
Cr	µg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	0,71	0,71	1,12	1,12	0,97	0,97	1	1	0	1	0	0	0	0
As	µg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	<1.00	<1.00	1,27	1,27	1,24	1,24	1	1	0	0	1	0	0	0
PAU (suma 6)	ng/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	12,4	12,4	21,5	21,5	27,7	27,7	1	*	*	0	1	0	0	0
PCB	ng/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	1	1	0	*	*	*	*	*
Chlorbenzen	µg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	*	*	*	*	*
Dichlorbenzeny	µg/l	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	1	0	0	0	0
Termotolerantní bakterie	KTJ/ml	4-10-02-0480-0-00	Moravská Sázava	Rájec	30,2	30,2	61,8	61,8	54,6	54,6	1	0	1	0	1	0	0	0

¹⁾ C90(ČSN) odpovídá C10

* nejsou stanoveny limity

**Jakost povrchové vody v období let 2020 až 2021 v závěrných profilech v dílčím povodí Dyje
- porovnání s limitními hodnotami NV č. 401/2015 Sb. a ČSN 75 7221**

Metodický pokyn MZE - Článek 8: Hodnocení jakosti povrchových vod, kapitola 2 (str. 16)

Dyje - Tabulka 22/1

ukazatel	jednotky	hydrologické pořadí	vodní tok	závěrečný měrný profil	aritmetický průměr min.	aritmetický průměr max.	C90 (ČSN) min.	C90 (ČSN) max.	C90 (NV) min.	C90 (NV) max.	počet hodnocených profilů	porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
												počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
BSK ₅	mg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	2,69	2,69	5,95	5,95	5,18	5,18	1	1	0	0	0	1	0	0
CHSK _{Cr}	mg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	24,0	24,0	31,7	31,7	28,5	28,5	1	1	0	0	0	1	0	0
N-NO ₃	mg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	2,94	2,94	6,31	6,31	5,86	5,86	1	1	0	0	0	1	0	0
N-NH ₄	mg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	0,11	0,11	0,23	0,23	0,22	0,22	1	1	0	0	1	0	0	0
Celkový fosfor	mg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	0,20	0,20	0,35	0,35	0,34	0,34	1	0	1	0	0	0	1	0
Vodivost	mS/m	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	61,8	61,8	69,9	69,9	68,4	68,4	1	*	*	0	1	0	0	0
pH 1)		4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	8,25	8,25	7,90	7,90	8,84	8,84	1	0	1	*	*	*	*	*
Teplota vody	°C	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	13,7	13,7	23,4	23,4	22,8	22,8	1	1	0	*	*	*	*	*
AOX	µg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	20,3	20,3	25,0	25,0	25,0	25,0	1	1	0	0	1	0	0	0
Hg rozp.	µg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	0	1	0	0	0
Cd rozp.	µg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	1	0	0	0	0
Pb rozp.	µg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	1	1	0	1	0	0	0	0
Ni rozp.	µg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	2,41	2,41	3,14	3,14	3,05	3,05	1	1	0	0	1	0	0	0
Zn	µg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	<5.00	<5.00	7,95	7,95	7,74	7,74	1	1	0	1	0	0	0	0
Cu	µg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	2,24	2,24	2,82	2,82	2,79	2,79	1	1	0	1	0	0	0	0
Cr	µg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	0,95	0,95	1,65	1,65	1,55	1,55	1	1	0	1	0	0	0	0
As	µg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	1,64	1,64	2,98	2,98	2,81	2,81	1	1	0	0	1	0	0	0
PAU (suma 6)	ng/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	5,66	5,66	8,44	8,44	6,11	6,11	1	*	*	1	0	0	0	0
PCB	ng/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	1	1	0	*	*	*	*	*
Chlorbenzen	µg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	*	*	*	*	*
Dichlorbenzeny	µg/l	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	1	0	0	0	0
Termotolerantní bakterie	KTJ/ml	4-17-01-0620-0-00	Dyje	Pohansko	8,17	8,17	25,8	25,8	22,30	22,30	1	1	0	0	1	0	0	0

Dyje - Tabulka 22/2

ukazatel	jednotky	hydrologické pořadí	vodní tok	závěrečný měrný profil	aritmetický průměr min.	aritmetický průměr max.	C90 (ČSN) min.	C90 (ČSN) max.	C90 (NV) min.	C90 (NV) max.	počet hodnocených profilů	porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
												počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
BSK ₅	mg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	2,16	2,16	4,24	4,24	3,56	3,56	1	1	0	0	0	1	0	0
CHSK _{Cr}	mg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	26,9	26,9	31,0	31,0	30,7	30,7	1	0	1	0	0	1	0	0
N-NO ₃	mg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	3,69	3,69	7,91	7,91	7,40	7,40	1	1	0	0	0	1	0	0
N-NH ₄	mg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	0,12	0,12	0,30	0,30	0,26	0,26	1	1	0	0	1	0	0	0
Celkový fosfor	mg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	0,29	0,29	0,56	0,56	0,56	0,56	1	0	1	0	0	0	1	0
Vodivost	mS/m	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	98,4	98,4	118	118	118	118	1	*	*	0	0	0	1	0
pH 1)		4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	7,95	7,95	7,80	7,80	8,10	8,10	1	1	0	*	*	*	*	*
Teplota vody	°C	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	11,3	11,3	20,6	20,6	19,9	19,9	1	1	0	*	*	*	*	*
AOX	µg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	18,8	18,8	25,0	25,0	24,1	24,1	1	1	0	0	1	0	0	0
Hg rozp.	µg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	0	1	0	0	0
Cd rozp.	µg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	1	0	0	0	0
Pb rozp.	µg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	1	1	0	1	0	0	0	0
Ni rozp.	µg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	2,55	2,55	3,50	3,50	3,44	3,44	1	1	0	0	1	0	0	0
Zn	µg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	<5.00	<5.00	7,98	7,98	6,95	6,95	1	1	0	1	0	0	0	0
Cu	µg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	1,91	1,91	2,53	2,53	2,50	2,50	1	1	0	1	0	0	0	0
Cr	µg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	<0.50	<0.50	0,98	0,98	0,89	0,89	1	1	0	1	0	0	0	0
As	µg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	2,04	2,04	2,99	2,99	2,99	2,99	1	1	0	0	1	0	0	0
PAU (suma 6)	ng/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	3,90	3,90	5,60	5,60	5,46	5,46	1	*	*	1	0	0	0	0
PCB	ng/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	1	1	0	*	*	*	*	*
Chlorbenzen	µg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	*	*	*	*	*
Dichlorbenzeny	µg/l	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	1	0	0	0	0
Termotolerantní bakterie	KTJ/ml	4-14-03-0490-0-00	Jevišovka	Jevišovka	24,0	24,0	73,8	73,8	39,4	39,4	1	1	0	0	1	0	0	0

Dyje - Tabulka 22/3

ukazatel	jednotky	hydrologické pořadí	vodní tok	závěrečný měrný profil	aritmetický průměr min.	aritmetický průměr max.	C90 (ČSN) min.	C90 (ČSN) max.	C90 (NV) min.	C90 (NV) max.	počet hodnocených profilů	porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221					
												počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti	
BSK ₅	mg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	2,70	2,70	6,52	6,52	5,37	5,37	1	1	0	0	0	0	1	0	0
CHSK _{Cr}	mg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	29,2	29,2	58,3	58,3	50,7	50,7	1	0	1	0	0	0	0	1	0
N-NO ₃	mg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	6,28	6,28	8,86	8,86	8,54	8,54	1	0	1	0	0	0	0	1	0
N-NH ₄	mg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	0,14	0,14	0,14	0,14	0,12	0,12	1	1	0	1	0	0	0	0	0
Celkový fosfor	mg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	0,16	0,16	0,28	0,28	0,26	0,26	1	0	1	0	0	1	0	0	0
Vodivost	mS/m	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	56,5	56,5	68,4	68,4	68,1	68,1	1	*	*	0	1	0	0	0	0
pH 1)		4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	8,16	8,16	7,93	7,93	8,57	8,57	1	1	0	*	*	*	*	*	
Teplota vody	°C	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	12,2	12,2	20,5	20,5	20,0	20,0	1	1	0	*	*	*	*	*	
AOX	µg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	23,5	23,5	35,5	35,5	32,0	32,0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
Hg rozp.	µg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	0	1	0	0	0	0
Cd rozp.	µg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	1	0	0	0	0	0
Pb rozp.	µg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	1	1	0	1	0	0	0	0	0
Ni rozp.	µg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	3,35	3,35	4,53	4,53	4,45	4,45	1	1	0	0	1	0	0	0	0
Zn	µg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	7,01	7,01	14,2	14,2	10,7	10,7	1	1	0	1	0	0	0	0	0
Cu	µg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	3,14	3,14	6,16	6,16	5,28	5,28	1	1	0	0	1	0	0	0	0
Cr	µg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	2,27	2,27	3,82	3,82	2,85	2,85	1	1	0	1	0	0	0	0	0
As	µg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	1,61	1,61	2,71	2,71	2,48	2,48	1	1	0	0	1	0	0	0	0
PAU (suma 6)	ng/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	7,63	7,63	10,3	10,3	20,4	20,4	1	*	*	0	1	0	0	0	0
PCB	ng/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	1	1	0	*	*	*	*	*	
Chlorbenzen	µg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	*	*	*	*	*	
Dichlorbenzeny	µg/l	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	1	0	0	0	0	0
Termotolerantní bakterie	KTJ/ml	4-16-04-0250-0-00	Jihlava	lvaň	6,67	6,67	19,4	19,4	15,0	15,0	1	1	0	1	0	0	0	0	0

Dyje - Tabulka 22/4

ukazatel	jednotky	hydrologické pořadí	vodní tok	závěrečný měrný profil	aritmetický průměr min.	aritmetický průměr max.	C90 (ČSN) min.	C90 (ČSN) max.	C90 (NV) min.	C90 (NV) max.	počet hodnocených profilů	porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
												počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
BSK ₅	mg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	2,55	2,55	4,83	4,83	4,64	4,64	1	1	0	0	0	1	0	0
CHSK _{Cr}	mg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	30,1	30,1	45,0	45,0	41,4	41,4	1	0	1	0	0	0	1	0
N-NO ₃	mg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	5,70	5,70	9,04	9,04	8,52	8,52	1	0	1	0	0	0	1	0
N-NH ₄	mg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	0,05	0,05	0,12	0,12	0,11	0,11	1	1	0	1	0	0	0	0
Celkový fosfor	mg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	0,14	0,14	0,25	0,25	0,24	0,24	1	1	0	0	0	1	0	0
Vodivost	mS/m	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	52,6	52,6	68,9	68,9	68,4	68,4	1	*	*	0	1	0	0	0
pH 1)		4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	7,82	7,82	7,50	7,50	8,00	8,00	1	1	0	*	*	*	*	*
Teplota vody	°C	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	9,89	9,89	18,5	18,5	17,7	17,7	1	1	0	*	*	*	*	*
AOX	µg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	25,1	25,1	32,0	32,0	30,7	30,7	1	0	1	0	1	0	0	0
Hg rozp.	µg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	0	1	0	0	0
Cd rozp.	µg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	1	0	0	0	0
Pb rozp.	µg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	1	1	0	1	0	0	0	0
Ni rozp.	µg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	3,98	3,98	5,04	5,04	4,94	4,94	1	1	0	0	0	1	0	0
Zn	µg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	5,65	5,65	12,5	12,5	10,3	10,3	1	1	0	1	0	0	0	0
Cu	µg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	2,83	2,83	4,27	4,27	4,08	4,08	1	1	0	1	0	0	0	0
Cr	µg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	1,47	1,47	2,56	2,56	2,59	2,59	1	1	0	1	0	0	0	0
As	µg/l	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	1,53	1,53	2,32	2,32	2,26	2,26	1	1	0	0	1	0	0	0
Termotolerantní bakterie	KTJ/ml	4-16-02-1010-0-00	Oslava	Oslavany pod	23,3	23,3	26,5	26,5	26,0	26,0	1	1	0	0	1	0	0	0

Dyje - Tabulka 22/5

ukazatel	jednotky	hydrologické pořadí	vodní tok	závěrečný měrný profil	aritmetický průměr min.	aritmetický průměr max.	C90 (ČSN) min.	C90 (ČSN) max.	C90 (NV) min.	C90 (NV) max.	počet hodnocených profilů	porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
												počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
BSK ₅	mg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	3,50	3,50	7,70	7,70	6,40	6,40	1	1	0	0	0	1	0	0
CHSK _{Cr}	mg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	30,1	30,1	45,8	45,8	44,8	44,8	1	0	1	0	0	0	1	0
N-NO ₃	mg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	5,68	5,68	12,26	12,26	11,40	11,40	1	0	1	0	0	0	0	1
N-NH ₄	mg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	0,04	0,04	0,08	0,08	0,07	0,07	1	1	0	1	0	0	0	0
Celkový fosfor	mg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	0,17	0,17	0,27	0,27	0,26	0,26	1	0	1	0	0	1	0	0
Vodivost	mS/m	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	64,2	64,2	74,4	74,4	73,4	73,4	1	*	*	0	0	1	0	0
pH 1)		4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	8,13	8,13	8,00	8,00	8,30	8,30	1	1	0	*	*	*	*	*
Teplota vody	°C	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	10,0	10,0	19,2	19,2	18,5	18,5	1	1	0	*	*	*	*	*
AOX	µg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	23,3	23,3	29,3	29,3	29,0	29,0	1	1	0	0	1	0	0	0
Hg rozp.	µg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	0	1	0	0	0
Cd rozp.	µg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	1	1	0	1	0	0	0	0
Pb rozp.	µg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	<0.500	<0.500	<0.500	<0.500	<0.500	<0.500	1	1	0	1	0	0	0	0
Ni rozp.	µg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	3,20	3,20	4,09	4,09	4,08	4,08	1	1	0	0	1	0	0	0
Zn	µg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	<5.00	<5.00	12,5	12,5	10,6	10,6	1	1	0	1	0	0	0	0
Cu	µg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	2,70	2,70	5,08	5,08	4,57	4,57	1	1	0	0	1	0	0	0
Cr	µg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	0,94	0,94	1,93	1,93	1,91	1,91	1	1	0	1	0	0	0	0
As	µg/l	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	1,75	1,75	2,87	2,87	2,85	2,85	1	1	0	0	1	0	0	0
Termotolerantní bakterie	KTJ/ml	4-16-03-0570-0-00	Rokytná	Ivančice	9,21	9,21	30,3	30,3	25,1	25,1	1	1	0	0	1	0	0	0

Dyje - Tabulka 22/6

ukazatel	jednotky	hydrologické pořadí	vodní tok	závěrečný měrný profil	aritmetický průměr min.	aritmetický průměr max.	C90 (ČSN) min.	C90 (ČSN) max.	C90 (NV) min.	C90 (NV) max.	počet hodnocených profilů	porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
												počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
BSK ₅	mg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	1,91	1,91	3,08	3,08	2,81	2,81	1	1	0	0	1	0	0	0
CHSK _{Cr}	mg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	17,5	17,5	30,0	30,0	27,6	27,6	1	1	0	0	0	1	0	0
N-NO ₃	mg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	5,24	5,24	7,10	7,10	7,07	7,07	1	1	0	0	0	1	0	0
N-NH ₄	mg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	0,08	0,08	0,18	0,18	0,16	0,16	1	1	0	1	0	0	0	0
Celkový fosfor	mg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	0,18	0,18	0,26	0,26	0,25	0,25	1	0	1	0	0	1	0	0
Vodivost	mS/m	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	57,7	57,7	66,4	66,4	65,9	65,9	1	*	*	0	1	0	0	0
pH 1)		4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	8,00	8,00	7,83	7,83	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
Teplota vody	°C	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	9,93	9,93	17,8	17,8	17,4	17,4	1	1	0	*	*	*	*	*
AOX	µg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	15,3	15,3	22,6	22,6	20,1	20,1	1	1	0	0	1	0	0	0
Hg rozp.	µg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	0	1	0	0	0
Cd rozp.	µg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	1	0	0	0	0
Pb rozp.	µg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	1	1	0	1	0	0	0	0
Ni rozp.	µg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	1,55	1,55	2,17	2,17	2,16	2,16	1	1	0	1	0	0	0	0
Zn	µg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	9,12	9,12	22,6	22,6	20,0	20,0	1	1	0	0	1	0	0	0
Cu	µg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	2,89	2,89	6,48	6,48	5,59	5,59	1	1	0	0	1	0	0	0
Cr	µg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	0,87	0,87	2,10	2,10	1,27	1,27	1	1	0	1	0	0	0	0
As	µg/l	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	<1.00	<1.00	1,73	1,73	1,62	1,62	1	1	0	0	1	0	0	0
Termotolerantní bakterie	KTJ/ml	4-15-02-1096-0-00	Svitava	ústí	42,5	42,5	128	128	112	112	1	0	1	0	0	1	0	0

Dyje - Tabulka 22/7

ukazatel	jednotky	hydrologické pořadí	vodní tok	závěrečný měrný profil	aritmetický průměr min.	aritmetický průměr max.	C90 (ČSN) min.	C90 (ČSN) max.	C90 (NV) min.	C90 (NV) max.	počet hodnocených profilů	porovnání s limitními hodnotami NV 401/2015 Sb.		porovnání s ČSN 75 7221				
												počet profilů vyhovujících	počet profilů nevyhovujících	I. třída jakosti	II. třída jakosti	III. třída jakosti	IV. třída jakosti	V. třída jakosti
BSK ₅	mg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	1,80	1,80	2,70	2,70	2,64	2,64	1	1	0	0	1	0	0	0
CHSK _{Cr}	mg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	20,1	20,1	24,4	24,4	24,2	24,2	1	1	0	0	1	0	0	0
N-NO ₃	mg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	4,99	4,99	7,26	7,26	7,07	7,07	1	1	0	0	0	1	0	0
N-NH ₄	mg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	0,13	0,13	0,27	0,27	0,24	0,24	1	1	0	0	1	0	0	0
Celkový fosfor	mg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	0,20	0,20	0,31	0,31	0,28	0,28	1	0	1	0	0	0	1	0
Vodivost	mS/m	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	58,8	58,8	69,3	69,3	67,7	67,7	1	*	*	0	1	0	0	0
pH 1)		4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	8,06	8,06	7,90	7,90	8,20	8,20	1	1	0	*	*	*	*	*
Teplota vody	°C	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	12,3	12,3	19,5	19,5	19,4	19,4	1	1	0	*	*	*	*	*
AOX	µg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	18,2	18,2	22,0	22,0	22,0	22,0	1	1	0	0	1	0	0	0
Hg rozp.	µg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	0	1	0	0	0
Cd rozp.	µg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	1	1	0	1	0	0	0	0
Pb rozp.	µg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	1	1	0	1	0	0	0	0
Ni rozp.	µg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	1,89	1,89	2,39	2,39	2,39	2,39	1	1	0	1	0	0	0	0
Zn	µg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	12,4	12,4	20,3	20,3	17,5	17,5	1	1	0	0	1	0	0	0
Cu	µg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	2,93	2,93	4,72	4,72	3,83	3,83	1	1	0	1	0	0	0	0
Cr	µg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	0,90	0,90	1,85	1,85	1,63	1,63	1	1	0	1	0	0	0	0
As	µg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	<1.00	<1.00	1,55	1,55	1,32	1,32	1	1	0	0	1	0	0	0
PAU (suma 6)	ng/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	24,1	24,1	47,4	47,4	49,5	49,5	1	*	*	0	0	1	0	0
PCB	ng/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	<2.00	1	1	0	*	*	*	*	*
Chlorbenzen	µg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	*	*	*	*	*
Dichlorbenzeny	µg/l	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	1	1	0	1	0	0	0	0
Termotolerantní bakterie	KTJ/ml	4-15-03-1260-0-00	Svratka	Vranovice	29,9	29,9	83,5	83,5	77,9	77,9	1	0	1	0	1	0	0	0

1) C90(ČSN) odpovídá C10

* nejsou stanoveny limity

Přehled odebraného množství POD z bilancovaných odběrů v HGR v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v roce 2021

Metodický pokyn MZe - Článek 11: Hodnocení množství POD - hodnocení minulého kalendářního roku, kapitola 1 (str. 18)

Morava - Tabulka 23

HG rajon	název hydrogeologického rajonu	RM 2021	RM s VV	RM s VV/RM 2021	RM s jiným než VV	RM s jiným než VV/RM 2021
		tis.m ³ /rok	tis.m ³ /rok	%	tis.m ³ /rok	%
1610	Kvartér Horní Moravy	2 452,4	2 062,4	84,1	390,0	15,9
1621	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část	6 358,9	5 725,4	90,0	633,6	10,0
1622	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	12 785,3	11 100,7	86,8	1 684,6	13,2
1623	Pliopleistocén Blatý	3 058,9	2 997,9	98,0	61,0	2,0
1624	Kvartér Valové, Romže a Hané	368,4	8,4	2,3	360,0	97,7
1631	Kvartér Horní Bečvy	968,5	610,7	63,1	357,8	36,9
1632	Kvartér Dolní Bečvy	250,8	41,2	16,4	209,6	83,6
1651	Kvartér Dolnomoravského úvalu	6 926,4	6 750,6	97,5	175,8	2,5
2211	Bečevská brána	162,1	85,7	52,9	76,3	47,1
2220	Hornomoravský úval	3 357,9	2 535,0	75,5	822,9	24,5
2230	Vyškovská brána	1 930,9	1 661,8	86,1	269,1	13,9
2250	Dolnomoravský úval	1 805,3	909,3	50,4	896,0	49,6
3221	Flyš v povodí Bečvy	2 865,8	2 642,2	92,2	223,6	7,8
3222	Flyš v povodí Moravy	2 587,7	1 682,2	65,0	905,5	35,0
3223	Flyš v povodí Váhu - severní část	173,2	169,0	97,6	4,2	2,4
3224	Flyš v povodí Váhu - jižní část	83,0	83,0	100,0	0,0	0,0
4262	Kyšperská synklinála - jižní část	1 437,7	1 376,1	95,7	61,6	4,3
4280	Velkoopatovická křída	1 579,7	1 407,0	89,1	172,7	10,9
4292	Králický prolom - jižní část	276,1	236,7	85,7	39,5	14,3
5212	Poorlický perm - jižní část	722,7	692,8	95,9	29,9	4,1
6432	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	4 954,2	3 491,4	70,5	1 462,8	29,5
6612	Kulm Nížkého Jeseníku v povodí Moravy	1 981,3	1 566,0	79,0	415,3	21,0
6620	Kulm Dražanské vrchoviny	2 663,2	2 358,1	88,5	305,0	11,5
6640	Mladečský kras	4 031,5	4 031,5	100,0	0,0	0,0

Pozn.: RM s VV - roční odebrané množství podzemní vody s vodárenským využitím

RM s jiným než VV - roční odebrané množství podzemní vody s jiným než vodárenským využitím

V tomto HGR jsou započítány nadlimitní odběry, které jsou geograficky na území povodí Labe, ale hydrogeologicky patří do povodí Moravy
Část tvořená útvary podzemních vod 22501 Dolnomoravský úval - severní část a 22502 Dolnomoravský úval - střední část

Přehled odebraného množství POD z bilancovaných odběrů v HGR v dílčím povodí Dyje v roce 2021

Metodický pokyn MZe - Článek 11: Hodnocení množství POD - hodnocení minulého kalendářního roku, kapitola 1 (str. 18)

Dyje - Tabulka 23

HG rajon	název hydrogeologického rajonu	RM 2021	RM s VV	RM s VV/RM 2021	RM s jiným než VV	RM s jiným než VV/RM 2021
		tis.m ³ /rok	tis.m ³ /rok	%	tis.m ³ /rok	%
1641	Kvartér Dyje	335,7	45,9	13,7	289,8	86,3
1642	Kvartér Jevišovky	164,1	157,4	96,0	6,6	4,0
1643	Kvartér Svatky	657,9	306,9	46,7	350,9	53,3
1644	Kvartér Jihlavy	409,4	307,7	75,2	101,7	24,8
1652	Kvartér soutokové oblasti Moravy a Dyje	7 811,0	7 444,6	95,3	366,3	4,7
2241	Dyjsko-svratecký úval	3 934,4	2 735,3	69,5	1 199,1	30,5
2242	Kuřimská kotlina	1 244,1	1 037,8	83,4	206,3	16,6
2250	Dolnomoravský úval	675,1	265,4	39,3	409,7	60,7
3110	Pavlovské vrchy a okolí	82,5	82,5	100,0	0,0	0,0
3230	Středomoravské Karpaty	946,7	784,7	82,9	162,0	17,1
4232	Ústecká synklinála v povodí Svitavy	28 731,0	28 676,0	99,8	55,0	0,2
5221	Boskovická brázda - severní část	997,4	783,9	78,6	213,5	21,4
5222	Boskovická brázda - jižní část	1 273,0	1 166,5	91,6	106,5	8,4
6540	Krystalinikum v povodí Dyje	1 304,9	680,0	52,1	624,9	47,9
6550	Krystalinikum v povodí Jihlavy	4 623,3	3 168,5	68,5	1 454,8	31,5
6560	Krystalinikum v povodí Svatky	3 468,0	2 787,2	80,4	680,8	19,6
6570	Krystalinikum brněnské jednotky	2 324,1	2 254,7	97,0	69,4	3,0
6630	Moravský kras	872,9	861,0	98,6	11,9	1,4

Pozn.: RM s VV - roční odebrané množství podzemní vody s vodárenským využitím

RM s jiným než VV - roční odebrané množství podzemní vody s jiným než vodárenským využitím

V tomto HGR jsou započítány nadlimitní odběry, které jsou geograficky na území povodí Labe, ale hydrogeologicky patří do povodí Moravy

Část tvořená útvarem podzemních vod 22503 Dolnomoravský úval - jižní část

Přehled odebraného množství POD a o přírodních zdrojích POD v HGR v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v roce 2021

Metodický pokyn MZe - Článek 11: Hodnocení množství POD - hodnocení minulého kalendářního roku, kapitola 1 (str. 18)

Morava - Tabulka 24

HG rajon	název hydrogeologického rajonu	RM 2021 tis. m ³ /rok	průměrné RM l/s	velikost přírodních zdrojů (PZ) v roce 2021												PZ A 2021 l/s	
				I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.		
				l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s		l/s
1610	Kvartér Horní Moravy	2 452,4	77,8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1621	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část	6 358,9	201,6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1622	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	12 785,3	405,4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1623	Pliopleistocén Blatý	3 058,9	97,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1624	Kvartér Valové, Romže a Hané	368,4	11,7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1631	Kvartér Horní Bečvy	968,5	30,7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1632	Kvartér Dolní Bečvy	250,8	8,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1651	Kvartér Dolnomoravského úvalu	6 926,4	219,6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2211	Bečevská brána	162,1	5,1	476	417	503	563	639	1014	990	648	460	321	301	303	553	553
2220	Hornomoravský úval	3 357,9	106,5	1623	1986	2380	2040	1666	1248	1197	1173	854	670	523	468	1319	1319
2230	Vyškovská brána	1 930,9	61,2	890	1088	1303	1116	911	683	655	641	467	366	287	255	722	722
2250	Dolnomoravský úval (útvary 22501 & 22502)	1 805,3	57,2	2421	927	1673	3042	3145	2976	2713	2781	3292	3340	2954	2652	2660	2660
3221	Flyš v povodí Bečvy	2 865,8	90,9	5493	5975	5968	5450	5233	3601	1755	3000	2990	1953	1788	1878	3757	3757
3222	Flyš v povodí Moravy	2 587,7	82,1	4760	4958	3742	2636	2488	2074	817	801	595	395	331	478	2006	2006
3223	Flyš v povodí Váhu - severní část	173,2	5,5	1067	1207	901	652	582	405	196	205	164	112	87	157	478	478
3224	Flyš v povodí Váhu - jižní část	83,0	2,6	398	454	345	251	223	167	90	86	70	49	38	64	186	186
4262	Kyšperská synklinála - jižní část	1 437,7	45,6	1061	1304	1287	1057	899	744	707	631	503	405	358	373	777	777
4280	Velkoopatovická křída	1 579,7	50,1	137	158	160	145	128	103	95	87	74	63	57	55	105	105
4292	Králický prolom - jižní část	276,1	8,8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5212	Poorlický perm - jižní část	722,7	22,9	729	896	884	726	617	511	485	434	346	278	246	256	534	534
6432	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	4 954,2	157,1	8904	8743	9299	9723	10591	9550	8078	6733	5738	4702	3958	3459	7456	7456
6612	Kulm Nížkého Jeseníku v povodí Moravy	1 981,3	62,8	2596	3073	2910	2047	1901	1258	622	518	258	207	210	237	1320	1320
6620	Kulm Dražanské vrchoviny	2 663,2	84,4	3315	4234	3879	2719	2047	724	951	1047	593	417	396	500	1735	1735
6640	Mladečský kras	4 031,5	127,8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Pozn.: PZ - přírodní zdroje (I-XII měsíční průměry, A - roční průměr); RM - roční odebrané množství

* - hodnoty PZ nebyly ČHMÚ pro tyto HGR dodány

V tomto HGR jsou započítány nadlimitní odběry, které jsou geograficky na území povodí Labe, ale hydrogeologicky patří do povodí Moravy

Část tvořená útvary podzemních vod 22501 Dolnomoravský úval - severní část a 22502 Dolnomoravský úval - střední část

Přehled odebraného množství POD a o přírodních zdrojích POD v HGR v dílčím povodí Dyje v roce 2021

Metodický pokyn MZe - Článek 11: Hodnocení množství POD - hodnocení minulého kalendářního roku, kapitola 1 (str. 18)

Dyje - Tabulka 24

HG rajon	název hydrogeologického rajonu	RM 2021 tis. m ³ /rok	průměrné RM l/s	velikost přírodních zdrojů (PZ) v roce 2021												PZ A 2021 l/s
				I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	
				l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	l/s	
1641	Kvartér Dyje	335,7	10,6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1642	Kvartér Jevišovky	164,1	5,2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1643	Kvartér Svratky	657,9	20,9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1644	Kvartér Jihlavy	409,4	13,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1652	Kvartér soutokové oblasti Moravy a Dyje	7 811,0	247,7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2241	Dyjsko-svratecký úval	3 934,4	124,8	4324	1655	2987	5433	5617	5316	4845	4967	5878	5964	5278	4737	4750
2242	Kuřimská kotlina	1 244,1	39,4	295	113	204	371	383	363	331	339	401	407	360	323	324
2250	Dolnomoravský úval (útvár 22503)	675,1	21,4	2430	930	1679	3053	3156	2987	2723	2791	3304	3352	2965	2662	2669
3110	Pavlovské vrchy a okolí	82,5	2,6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3230	Středomoravské Karpaty	946,7	30,0	949	1026	1074	996	919	880	752	752	710	580	498	535	806
4232	Ústecká synklinála v povodí Svitavy	28 731,0	911,1	1261	1368	1428	1402	1277	1004	911	854	757	677	622	567	1011
5221	Boskovická brázda - severní část	997,4	31,6	574	730	763	586	497	261	326	308	224	165	142	142	393
5222	Boskovická brázda - jižní část	1 273,0	40,4	139	176	185	142	120	63	79	74	54	40	34	34	95
6540	Krystalinikum v povodí Dyje	1 304,9	41,4	1270	2355	2612	2072	1671	1385	1336	1085	848	709	614	589	1379
6550	Krystalinikum v povodí Jihlavy	4 623,3	146,6	5677	7879	8269	6636	5824	4740	4298	3879	3003	2572	2356	2163	4775
6560	Krystalinikum v povodí Svratky	3 468,0	110,0	3641	4902	5140	4252	3562	2723	2461	2330	1816	1539	1351	1264	2915
6570	Krystalinikum brněnské jednotky	2 324,1	73,7	893	1244	1307	1050	916	744	670	607	473	403	367	339	751
6630	Moravský kras	872,9	27,7	195	220	242	242	212	202	177	145	132	124	106	81	173

Pozn.: PZ - přírodní zdroje (I-XII měsíční průměry, A - roční průměr); RM - roční odebrané množství

* - hodnoty PZ nebyly ČHMÚ pro tyto HGR dodány

V tomto HGR jsou započítány nadlimitní odběry, které jsou geograficky na území povodí Labe, ale hydrogeologicky patří do povodí Moravy

Část tvořená útvarem podzemních vod 22503 Dolnomoravský úval - jižní část

Porovnání max. odběrů POD a min. přírodních zdrojů pro HGR v dílčím povodí Moravy a přítoků Váhu v roce 2021

Metodický pokyn MZe - Článek 11: Hodnocení množství POD - hodnocení minulého kalendářního roku, kapitola 2 (str. 18)

Morava - Tabulka 25

HG rajon	název hydrogeologického rajonu	průměrné RM	max. měsíční hodnota odběru	min. měsíční hodnota PZ	MAX / MIN
		l/s	l/s	l/s	%
1610	Kvartér Horní Moravy	77,8	90,6	*	*
1621	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část	201,6	236,3	*	*
1622	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	405,4	448,3	*	*
1623	Pliopleistocén Blaty	97,0	118,9	*	*
1624	Kvartér Valové, Romže a Hané	11,7	14,1	*	*
1631	Kvartér Horní Bečvy	30,7	36,5	*	*
1632	Kvartér Dolní Bečvy	8,0	9,4	*	*
1651	Kvartér Dolnomoravského úvalu	219,6	288,9	*	*
2211	Bečevská brána	5,1	5,7	301	1,9%
2220	Hornomoravský úval	106,5	124,0	468	26,5%
2230	Vyškovská brána	61,2	73,1	255	28,7%
2250	Dolnomoravský úval (útvary 22501 & 22502)	57,2	73,1	927	7,9%
3221	Flyš v povodí Bečvy	90,9	96,2	1755	5,5%
3222	Flyš v povodí Moravy	82,1	92,3	331	27,9%
3223	Flyš v povodí Váhu - severní část	5,5	6,6	87	7,6%
3224	Flyš v povodí Váhu - jižní část	2,6	3,9	38	10,3%
4262	Kyšperská synklinála - jižní část	45,6	52,8	358	14,7%
4280	Velkoopatovická křída	50,1	60,2	55	109,5%
4292	Králický prolom - jižní část	8,8	10,8	*	*
5212	Poorlický perm - jižní část	22,9	26,8	246	10,9%
6432	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	157,1	175,2	3459	5,1%
6612	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Moravy	62,8	67,4	207	32,6%
6620	Kulm Dražanské vrchoviny	84,4	100,3	396	25,3%
6640	Mladečský kras	127,8	176,0	*	*

Pozn.: PZ - přírodní zdroje; RM - roční odebrané množství,
červený text - bilančně napjaté HGR (poměr MAX/MIN > 50%),
* - Hodnoty PZ nebyly dodány.

V tomto HGR jsou započítány nadlimitní odběry, které jsou geograficky na území povodí Labe, ale hydrogeologicky patří do povodí Moravy
Část tvořená útvary podzemních vod 22501 Dolnomoravský úval - severní část a 22502 Dolnomoravský úval - střední část

Porovnání max. odběrů POD a min. přírodních zdrojů pro HGR v dílčím povodí Dyje v roce 2021

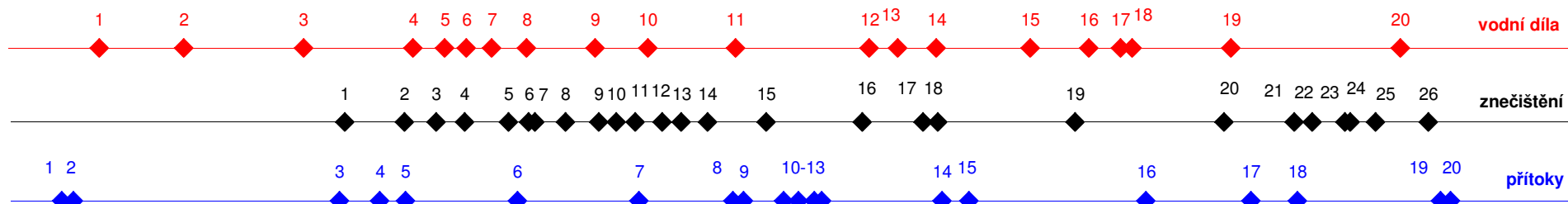
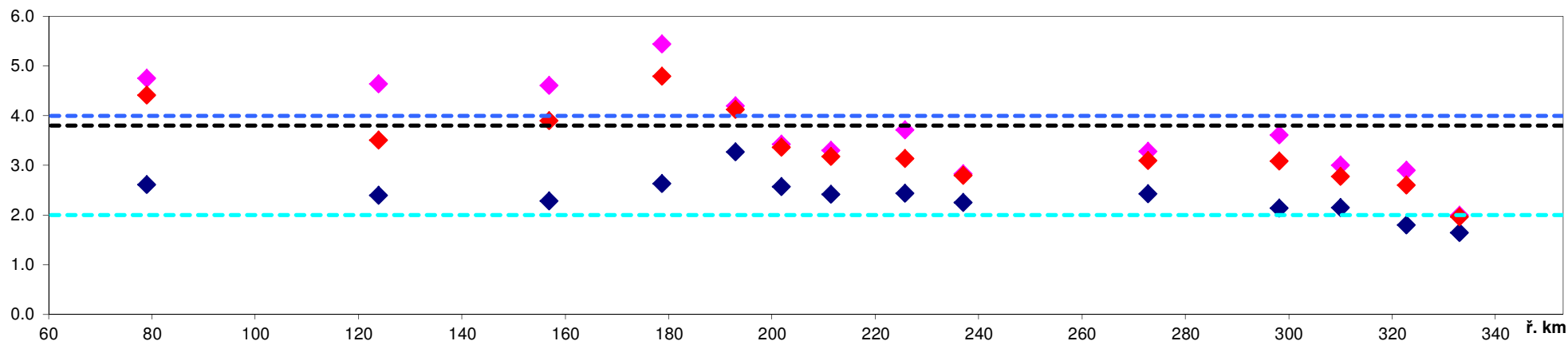
Metodický pokyn MZe - Článek 11: Hodnocení množství POD - hodnocení minulého kalendářního roku, kapitola 1 (str. 18)

Dyje - Tabulka 25

HG rajon	název hydrogeologického rajonu	průměrné RM	max. měsíční hodnota odběru	min. měsíční hodnota PZ	MAX / MIN
		l/s	l/s	l/s	%
1641	Kvartér Dyje	10,6	13,4	*	*
1642	Kvartér Jevišovky	5,2	6,1	*	*
1643	Kvartér Svatky	20,9	27,7	*	*
1644	Kvartér Jihlavy	13,0	16,9	*	*
1652	Kvartér soutokové oblasti Moravy a Dyje	247,7	282,2	*	*
2241	Dyjsko-svratecký úval	124,8	159,1	1655	9,6%
2242	Kuřimská kotlina	39,4	56,9	113	50,4%
2250	Dolnomoravský úval (útvár 22503)	21,4	26,6	930	2,9%
3110	Pavlovské vrchy a okolí	2,6	2,9	*	*
3230	Středomoravské Karpaty	30,0	36,6	498	7,3%
4232	Ústecká synklinála v povodí Svitavy	911,1	1025,4	567	180,8%
5221	Boskovická brázda - severní část	31,6	37,1	142	26,1%
5222	Boskovická brázda - jižní část	40,4	48,6	34	142,9%
6540	Krystalinikum v povodí Dyje	41,4	46,5	589	7,9%
6550	Krystalinikum v povodí Jihlavy	146,6	162,0	2163	7,5%
6560	Krystalinikum v povodí Svatky	110,0	123,1	1264	9,7%
6570	Krystalinikum brněnské jednotky	73,7	83,8	339	24,7%
6630	Moravský kras	27,7	32,0	81	39,5%

Pozn.: PZ - přírodní zdroje; RM - roční odebrané množství,
červený text - bilančně napjaté HGR (poměr MAX/MIN > 50%),
* - hodnoty PZ nebyly dodány.

V tomto HGR jsou započítány nadlimitní odběry, které jsou geograficky na území povodí Labe, ale hydrogeologicky patří do povodí Moravy
Část tvořená útvarem podzemních vod 22503 Dolnomoravský úval - jižní část



Vodní díla:	ř. km
1 jez Lanžhot	76.9
2 jez Mor. Nová Ves	92.8
3 jez Hodonín	115.1
4 jez Vnorovy I.	135.7
5 jez Veselí	141.6
6 jez Uherský Ostroh	145.7
7 jez Nedakonice	150.4
8 jez Kunovský les	156.9
9 jez Spytihněv	169.7
10 jez Bělov	179.6
11 jez Kroměříž	196.0
12 jez Bolelouc	221.0
13 jez Tážaly	226.3
14 jez Olomouc	233.6
15 jez Hynkov	251.1
16 jez Litovel	262.1
17 jez Rimice	268.0
18 jez Nové Mlýny, Rimice	270.2
19 jez Lukavice	288.7
20 jez Bohdíkov	320.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Hodonín - Rohatec COV	122.5
2 Přívoz COV	133.7
3 Veselí nad Moravou	139.6
4 Uherský Ostroh COV	145.0
5 Kostelany nad Moravou COV	153.2
6 Navos a Colorlak Staré Město	157.0
7 Uh.Hradiště COV	158.2
8 Moravan COV	163.9
9 Spytihněv COV	170.1
10 Napajedla	173.4
11 COV Otrokovice	177.0
12 Kvasice COV	182.0
13 Metalšrot Tlumačov	185.6
14 Kroměříž COV	190.5
15 Kojetín COV	201.5
16 Dub nad Moravou COV	219.5
17 Olomouc COV	230.9
18 Dalkia - Teplárna Olomouc	233.7
19 VhS Čerlinka Litovel - COV	259.4
20 Olšanské papírny a.s. Lukavice	287.3
21 Postřelmov	300.5
22 Bludov COV	303.9
23 Bohuřín COV	310.0
24 Papírna Olšany	310.9
25 Papírna. Aloisov	315.7
26 Pivovar Hanušovice COV	325.6

Přítoky:	ř. km
1 Dyje	69.5
2 Myjava	71.6
3 Radějovka	121.5
4 Velička	129.1
5 Syrovinka	133.9
6 Olšava	154.9
7 Dřevnice	177.7
8 Moštěnka	195.3
9 Haná	197.3
10 Valová	204.7
11 Blata	207.6
12 Bečva	210.5
13 Morávka	211.9
14 Bystřička	234.4
15 Oskava	239.5
16 Třebůvka	272.7
17 Mor. Sázava	292.3
18 Desná	301.1
19 Branná	327.8
20 Krupá	329.7

Legenda

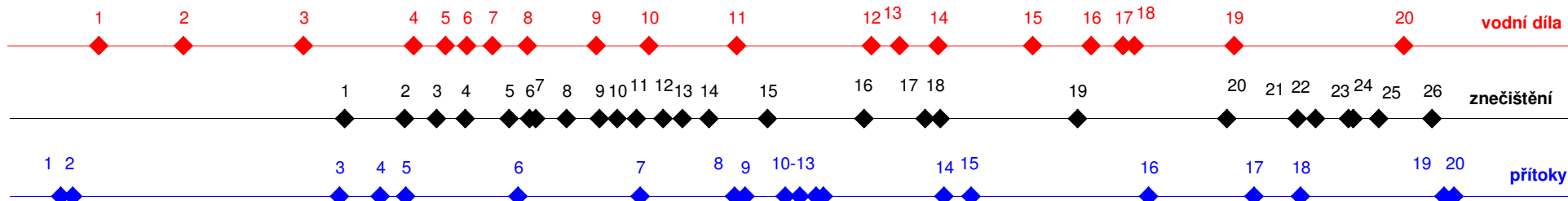
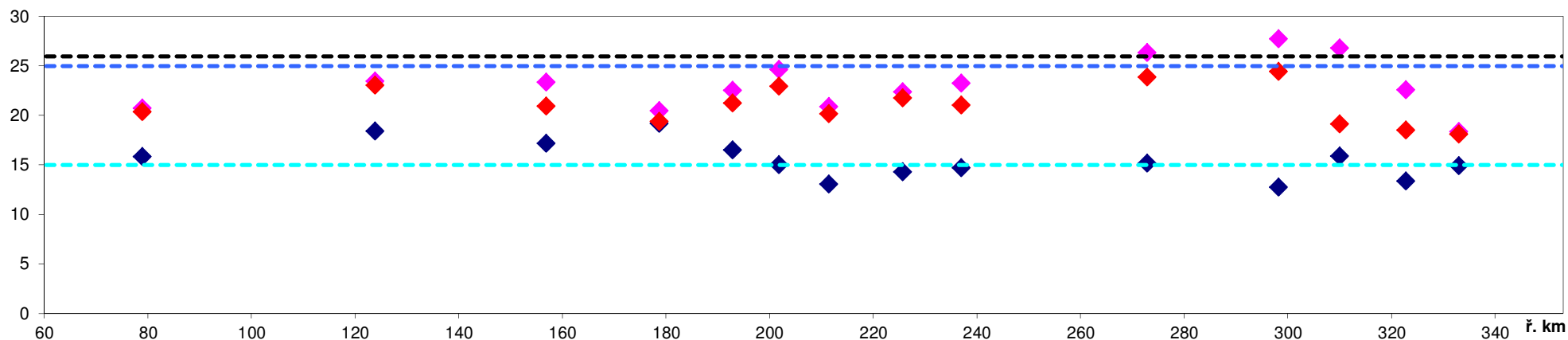
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Morava

Ukazatel: ChSKCr (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 1b



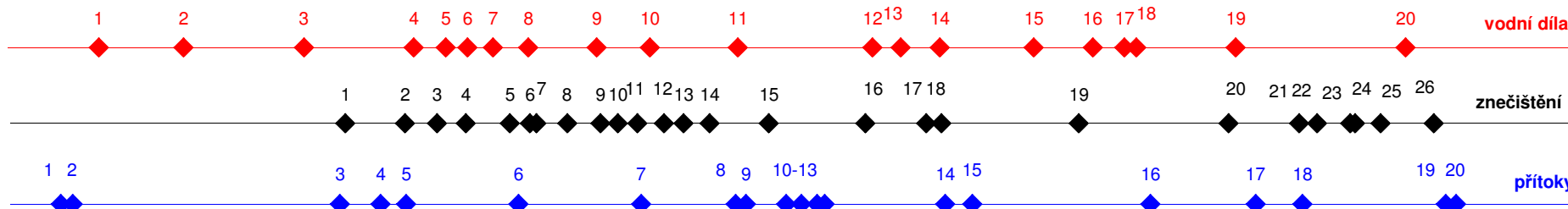
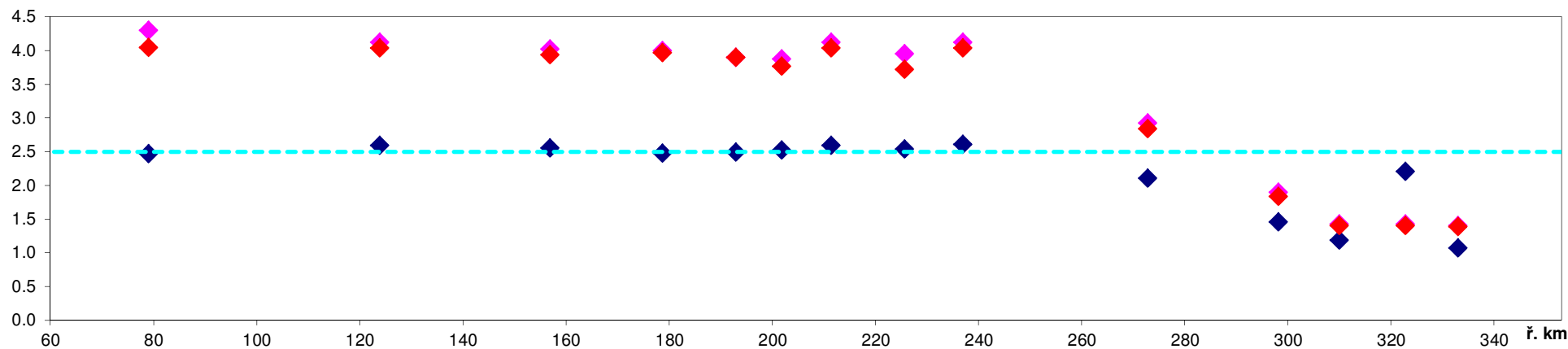
Vodní díla:	ř. km
1 jez Lanžhot	76.9
2 jez Mor. Nová Ves	92.8
3 jez Hodonín	115.1
4 jez Vnorovy I.	135.7
5 jez Veselí	141.6
6 jez Uherský Ostroh	145.7
7 jez Nedakonice	150.4
8 jez Kunovský les	156.9
9 jez Spytihněv	169.7
10 jez Bělov	179.6
11 jez Kroměříž	196.0
12 jez Bolelouc	221.0
13 jez Tážaly	226.3
14 jez Olomouc	233.6
15 jez Hynkov	251.1
16 jez Litovel	262.1
17 jez Rimice	268.0
18 jez Nové Mlýny, Rimice	270.2
19 jez Lukavice	288.7
20 jez Bohdíkov	320.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Hodonín - Rohatec COV	122.5
2 Přívoz COV	133.7
3 Veselí nad Moravou	139.6
4 Uherský Ostroh COV	145.0
5 Kostelany nad Moravou COV	153.2
6 Navos a Colorlak Staré Město	157.0
7 Uh.Hradiště COV	158.2
8 Moravan COV	163.9
9 Spytihněv COV	170.1
10 Napajedla	173.4
11 COV Otrokovice	177.0
12 Kvasice COV	182.0
13 Metalšrot Tlumačov	185.6
14 Kroměříž COV	190.5
15 Kojetín COV	201.5
16 Dub nad Moravou COV	219.5
17 Olomouc COV	230.9
18 Dalkia - Teplárna Olomouc	233.7
19 VhS Cerlinka Litovel - COV	259.4
20 Olšanské papírny a.s. Lukavice	287.3
21 Postřelmov	300.5
22 Bludov COV	303.9
23 Bohutín COV	310.0
24 Papírna Olšany	310.9
25 Papírna. Aloisov	315.7
26 Pivovar Hanušovice COV	325.6

Přítoky:	ř. km
1 Dyje	69.5
2 Myjava	71.6
3 Radějovka	121.5
4 Velička	129.1
5 Syrovinka	133.9
6 Olšava	154.9
7 Dřevnice	177.7
8 Moštěnka	195.3
9 Haná	197.3
10 Valová	204.7
11 Blata	207.6
12 Bečva	210.5
13 Morávka	211.9
14 Bystřička	234.4
15 Oskava	239.5
16 Třebůvka	272.7
17 Mor. Sázava	292.3
18 Desná	301.1
19 Branná	327.8
20 Krupá	329.7

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č.401/2015 Sb.



Vodní díla:	ř. km
1 jez Lanžhot	76.9
2 jez Mor. Nová Ves	92.8
3 jez Hodonín	115.1
4 jez Vnorovy I.	135.7
5 jez Veselí	141.6
6 jez Uherský Ostroh	145.7
7 jez Nedakonice	150.4
8 jez Kunovský les	156.9
9 jez Spytihněv	169.7
10 jez Bělov	179.6
11 jez Kroměříž	196.0
12 jez Bolelouc	221.0
13 jez Tážaly	226.3
14 jez Olomouc	233.6
15 jez Hynkov	251.1
16 jez Litovel	262.1
17 jez Rimice	268.0
18 jez Nové Mlýny, Rimice	270.2
19 jez Lukavice	288.7
20 jez Bohdíkov	320.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Hodonín - Rohatec COV	122.5
2 Přívoz COV	133.7
3 Veselí nad Moravou	139.6
4 Uherský Ostroh COV	145.0
5 Kostelany nad Moravou COV	153.2
6 Navos a Colorlak Staré Město	157.0
7 Uh.Hradiště COV	158.2
8 Moravan COV	163.9
9 Spytihněv COV	170.1
10 Napajedla	173.4
11 COV Otrokovice	177.0
12 Kvasice COV	182.0
13 Metalšrot Tlumačov	185.6
14 Kroměříž COV	190.5
15 Kojetín COV	201.5
16 Dub nad Moravou COV	219.5
17 Olomouc COV	230.9
18 Dalkia - Teplárna Olomouc	233.7
19 VhS Cerlinka Litovel - COV	259.4
20 Olšanské papírny a.s. Lukavice	287.3
21 Postřelmov	300.5
22 Bludov COV	303.9
23 Bohutín COV	310.0
24 Papírna Olšany	310.9
25 Papírna. Aloisov	315.7
26 Pivovar Hanušovice COV	325.6

Přítoky:	ř. km
1 Dyje	69.5
2 Myjava	71.6
3 Radějovka	121.5
4 Velička	129.1
5 Syrovinka	133.9
6 Olšava	154.9
7 Dřevnice	177.7
8 Moštěnka	195.3
9 Haná	197.3
10 Valová	204.7
11 Blata	207.6
12 Bečva	210.5
13 Morávka	211.9
14 Bystřička	234.4
15 Oskava	239.5
16 Třebůvka	272.7
17 Mor. Sázava	292.3
18 Desná	301.1
19 Branná	327.8
20 Krupá	329.7

Legenda

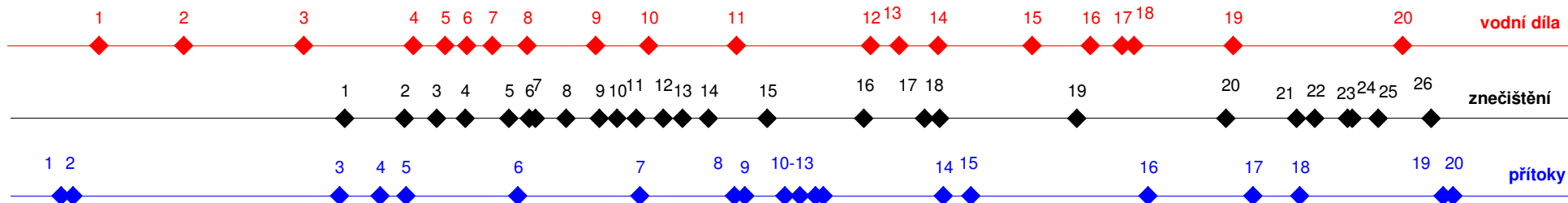
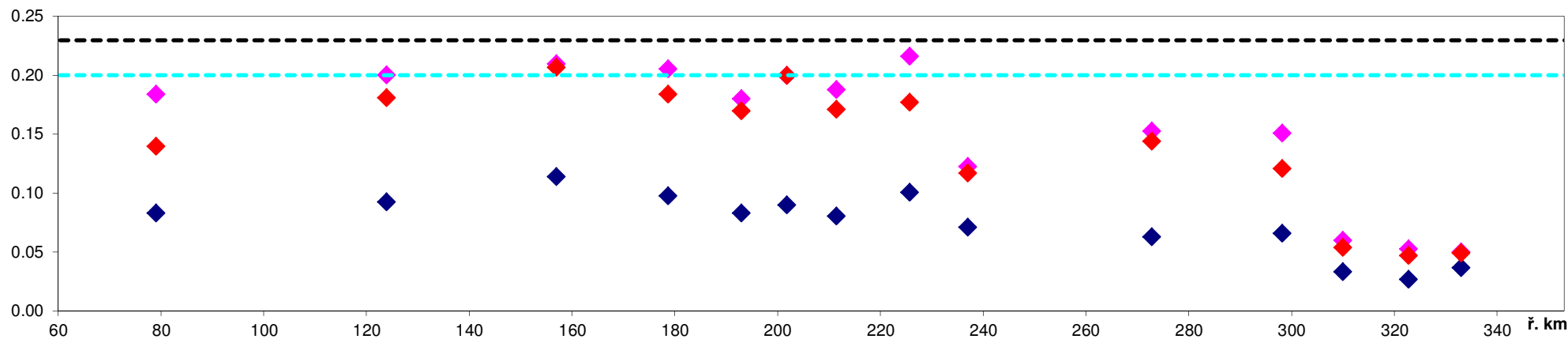
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída

Tok: Morava

Ukazatel: N-NH4 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 1d



Vodní díla:	ř. km
1 jez Lanžhot	76.9
2 jez Mor. Nová Ves	92.8
3 jez Hodonín	115.1
4 jez Vnorovy I.	135.7
5 jez Veselí	141.6
6 jez Uherský Ostroh	145.7
7 jez Nedakonice	150.4
8 jez Kunovský les	156.9
9 jez Spytihněv	169.7
10 jez Bělov	179.6
11 jez Kroměříž	196.0
12 jez Bolelouc	221.0
13 jez Tážaly	226.3
14 jez Olomouc	233.6
15 jez Hynkov	251.1
16 jez Litovel	262.1
17 jez Rimice	268.0
18 jez Nové Mlýny, Rimice	270.2
19 jez Lukavice	288.7
20 jez Bohdíkov	320.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Hodonín - Rohatec COV	122.5
2 Přívoz COV	133.7
3 Veselí nad Moravou	139.6
4 Uherský Ostroh COV	145.0
5 Kostelany nad Moravou COV	153.2
6 Navos a Colorlak Staré Město	157.0
7 Uh.Hradiště COV	158.2
8 Moravan COV	163.9
9 Spytihněv COV	170.1
10 Napajedla	173.4
11 COV Otrokovice	177.0
12 Kvasice COV	182.0
13 Metalšrot Tlumačov	185.6
14 Kroměříž COV	190.5
15 Kojetín COV	201.5
16 Dub nad Moravou COV	219.5
17 Olomouc COV	230.9
18 Dalkia - Teplárna Olomouc	233.7
19 VhS Cerlinka Litovel - COV	259.4
20 Olšanské papírny a.s. Lukavice	287.3
21 Postřelmov	300.5
22 Bludov COV	303.9
23 Bohuřín COV	310.0
24 Papírna Olšany	310.9
25 Papírna. Aloisov	315.7
26 Pivovar Hanušovice COV	325.6

Přítoky:	ř. km
1 Dyje	69.5
2 Myjava	71.6
3 Radějovka	121.5
4 Velička	129.1
5 Syrovinka	133.9
6 Olšava	154.9
7 Dřevnice	177.7
8 Moštěnka	195.3
9 Haná	197.3
10 Valová	204.7
11 Blata	207.6
12 Bečva	210.5
13 Morávka	211.9
14 Bystřička	234.4
15 Oskava	239.5
16 Třebůvka	272.7
17 Mor. Sázava	292.3
18 Desná	301.1
19 Branná	327.8
20 Krupá	329.7

Legenda

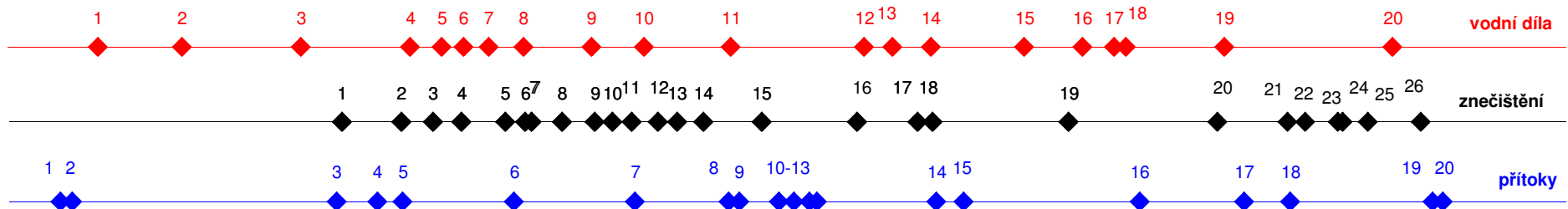
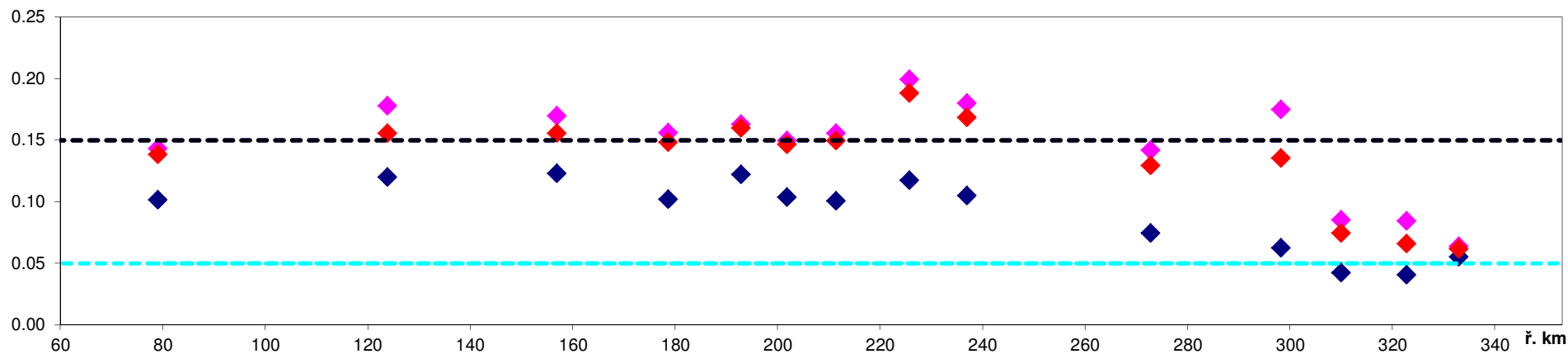
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Morava

Ukazatel: celkový fosfor (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 1e



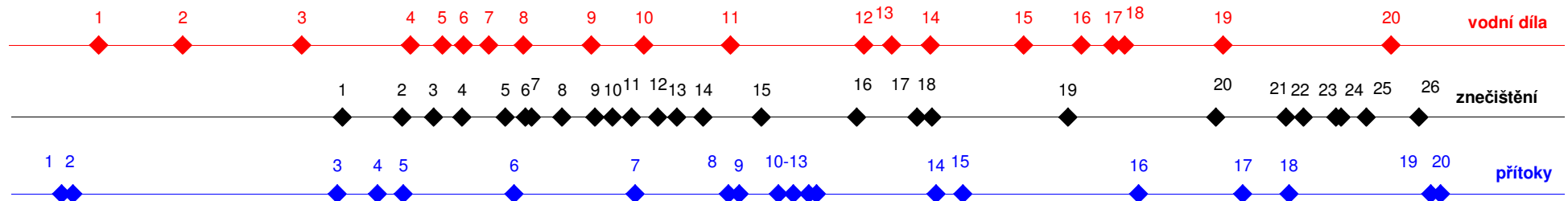
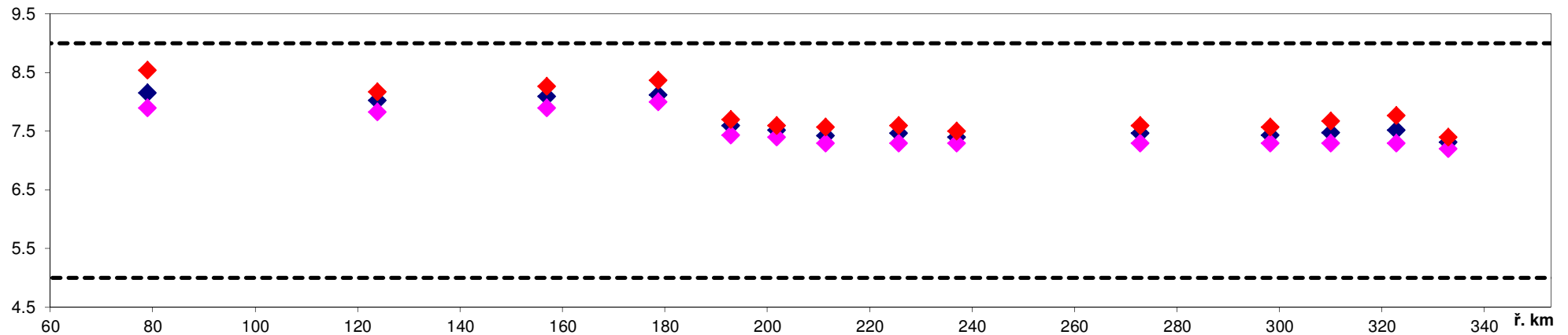
Vodní díla:	ř. km
1 jez Lanžhot	76.9
2 jez Mor. Nová Ves	92.8
3 jez Hodonín	115.1
4 jez Vnorovy I.	135.7
5 jez Veselí	141.6
6 jez Uherský Ostroh	145.7
7 jez Nedakonice	150.4
8 jez Kunovský les	156.9
9 jez Spytihněv	169.7
10 jez Bělov	179.6
11 jez Kroměříž	196.0
12 jez Bolelouc	221.0
13 jez Tážaly	226.3
14 jez Olomouc	233.6
15 jez Hynkov	251.1
16 jez Litovel	262.1
17 jez Rimice	268.0
18 jez Nové Mlýny, Rimice	270.2
19 jez Lukavice	288.7
20 jez Bohdík	320.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Hodonín - Rohatec COV	122.5
2 Přívaz COV	133.7
3 Veselí nad Moravou	139.6
4 Uherský Ostroh COV	145.0
5 Kostelany nad Moravou COV	153.2
6 Navos a Colorlak Staré Město	157.0
7 Uh.Hradiště COV	158.2
8 Moravan COV	163.9
9 Spytihněv COV	170.1
10 Napajedla	173.4
11 COV Otrokovice	177.0
12 Kvasice COV	182.0
13 Metalšrot Tlumačov	185.6
14 Kroměříž COV	190.5
15 Kojetín COV	201.5
16 Dub nad Moravou COV	219.5
17 Olomouc COV	230.9
18 Dalkia - Teplárna Olomouc	233.7
19 VhS Cerlinka Litovel - COV	259.4
20 Olšanské papírny a.s. Lukavice	287.3
21 Postřelmov	300.5
22 Bludov COV	303.9
23 Bohutín COV	310.0
24 Papírna Olšany	310.9
25 Papírna. Aloisov	315.7
26 Pivovar Hanušovice COV	325.6

Přítoky:	ř. km
1 Dyje	69.5
2 Myjava	71.6
3 Radějovka	121.5
4 Velička	129.1
5 Surovinka	133.9
6 Olšava	154.9
7 Dřevnice	177.7
8 Moštěnka	195.3
9 Haná	197.3
10 Valová	204.7
11 Blata	207.6
12 Bečva	210.5
13 Morávka	211.9
14 Bystřička	234.4
15 Oskava	239.5
16 Třebůvka	272.7
17 Mor. Sázava	292.3
18 Desná	301.1
19 Branná	327.8
20 Krupá	329.7

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č.401/2015 Sb.



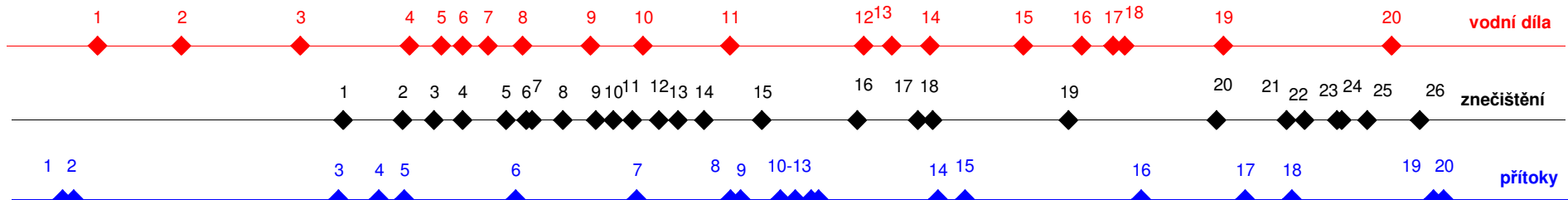
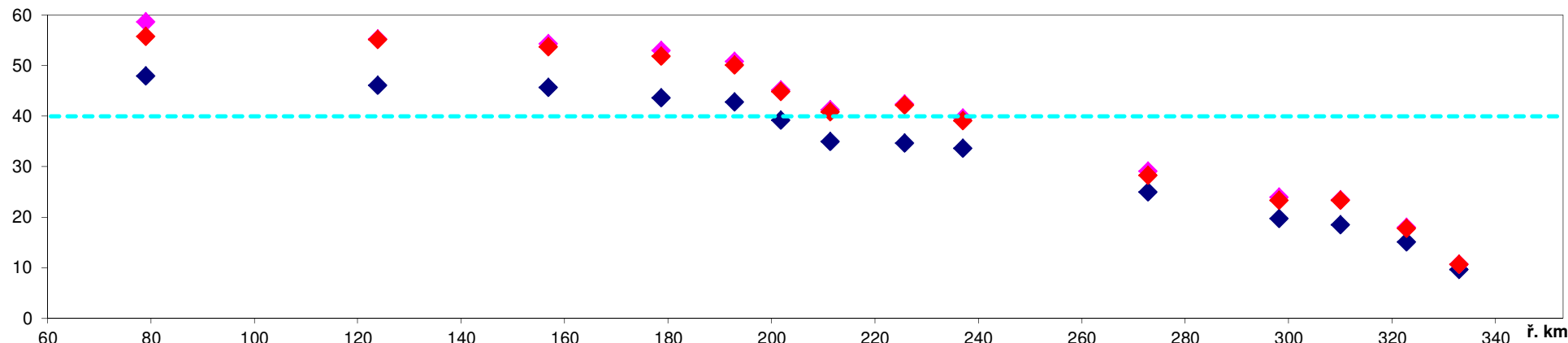
Vodní díla:	ř. km
1 jez Lanžhot	76.9
2 jez Mor. Nová Ves	92.8
3 jez Hodonín	115.1
4 jez Vnorovy I.	135.7
5 jez Veselí	141.6
6 jez Uherský Ostroh	145.7
7 jez Nedakonice	150.4
8 jez Kunovský les	156.9
9 jez Spytihněv	169.7
10 jez Bělov	179.6
11 jez Kroměříž	196.0
12 jez Bolelouc	221.0
13 jez Tážaly	226.3
14 jez Olomouc	233.6
15 jez Hynkov	251.1
16 jez Litovel	262.1
17 jez Rimice	268.0
18 jez Nové Mlýny, Rimice	270.2
19 jez Lukavice	288.7
20 jez Bohdíkov	320.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Hodonín - Rohatec COV	122.5
2 Přívoz COV	133.7
3 Veselí nad Moravou	139.6
4 Uherský Ostroh COV	145.0
5 Kostelany nad Moravou COV	153.2
6 Navos a Colorlak Staré Město	157.0
7 Uh.Hradiště COV	158.2
8 Moravan COV	163.9
9 Spytihněv COV	170.1
10 Napajedla	173.4
11 COV Otrokovice	177.0
12 Kvasice COV	182.0
13 Metalšrot Tlumačov	185.6
14 Kroměříž COV	190.5
15 Kojetín COV	201.5
16 Dub nad Moravou COV	219.5
17 Olomouc COV	230.9
18 Dalkia - Teplárna Olomouc	233.7
19 VhS Cerlinka Litovel - COV	259.4
20 Olšanské papírny a.s. Lukavice	287.3
21 Postřelmov	300.5
22 Bludov COV	303.9
23 Bohutín COV	310.0
24 Papírna Olšany	310.9
25 Papírna. Aloisov	315.7
26 Pivovar Hanušovice COV	325.6

Přítoky:	ř. km
1 Dyje	69.5
2 Myjava	71.6
3 Radějovka	121.5
4 Velička	129.1
5 Syrovinka	133.9
6 Olšava	154.9
7 Dřevnice	177.7
8 Moštěnka	195.3
9 Haná	197.3
10 Valová	204.7
11 Blata	207.6
12 Bečva	210.5
13 Morávka	211.9
14 Bystřička	234.4
15 Oskava	239.5
16 Třebůvka	272.7
17 Mor. Sázava	292.3
18 Desná	301.1
19 Branná	327.8
20 Krupá	329.7

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- NV č.401/2015



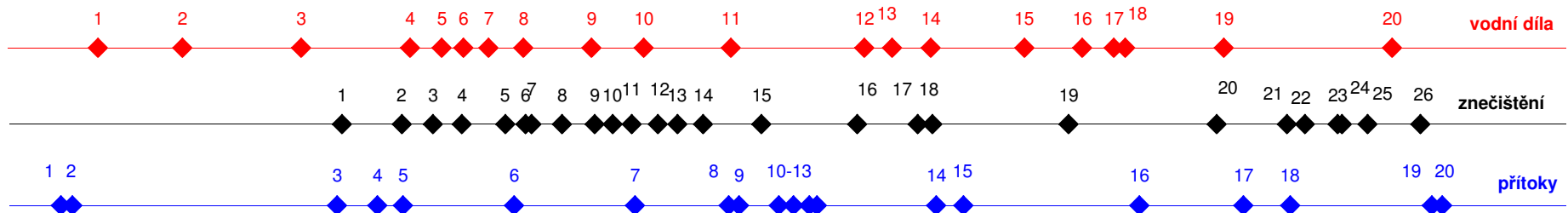
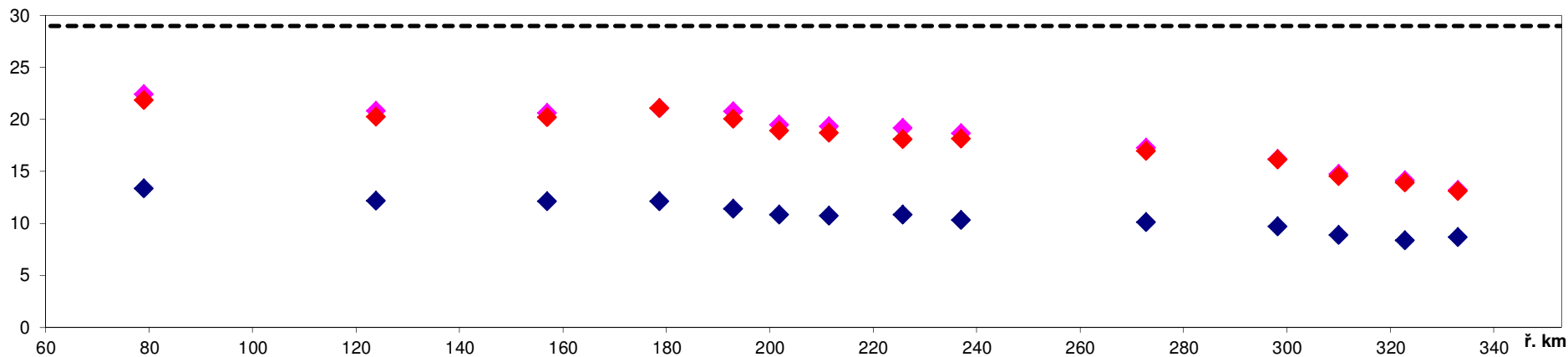
Vodní díla:	ř. km
1 jez Lanžhot	76.9
2 jez Mor. Nová Ves	92.8
3 jez Hodonín	115.1
4 jez Vnorovy I.	135.7
5 jez Veselí	141.6
6 jez Uherský Ostroh	145.7
7 jez Nedakonice	150.4
8 jez Kunovský les	156.9
9 jez Spytihněv	169.7
10 jez Bělov	179.6
11 jez Kroměříž	196.0
12 jez Bolelouc	221.0
13 jez Tážaly	226.3
14 jez Olomouc	233.6
15 jez Hynkov	251.1
16 jez Litovel	262.1
17 jez Rimice	268.0
18 jez Nové Mlýny, Rimice	270.2
19 jez Lukavice	288.7
20 jez Bohdíkov	320.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Hodonín - Rohatec COV	122.5
2 Přívoz COV	133.7
3 Veselí nad Moravou	139.6
4 Uherský Ostroh COV	145.0
5 Kostelany nad Moravou COV	153.2
6 Navos a Colorlak Staré Město	157.0
7 Uh.Hradiště COV	158.2
8 Moravan COV	163.9
9 Spytihněv COV	170.1
10 Napajedla	173.4
11 COV Otrokovice	177.0
12 Kvasice COV	182.0
13 Metalšrot Tlumačov	185.6
14 Kroměříž COV	190.5
15 Kojetín COV	201.5
16 Dub nad Moravou COV	219.5
17 Olomouc COV	230.9
18 Dalkia - Teplárna Olomouc	233.7
19 VhS Cerlinka Litovel - COV	259.4
20 Olšanské papírny a.s. Lukavice	287.3
21 Postřelmov	300.5
22 Bludov COV	303.9
23 Bohutín COV	310.0
24 Papírna Olšany	310.9
25 Papírna. Aloisov	315.7
26 Pivovar Hanušovice COV	325.6

Přítoky:	ř. km
1 Dyje	69.5
2 Myjava	71.6
3 Radějovka	121.5
4 Velička	129.1
5 Srovinka	133.9
6 Olšava	154.9
7 Dřevnice	177.7
8 Moštěnka	195.3
9 Haná	197.3
10 Valová	204.7
11 Blata	207.6
12 Bečva	210.5
13 Morávka	211.9
14 Bysřička	234.4
15 Oskava	239.5
16 Třebůvka	272.7
17 Mor. Sázava	292.3
18 Desná	301.1
19 Branná	327.8
20 Krupá	329.7

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- - - ČSN 75 7221 I. třída



Vodní díla:	ř. km
1 jez Lanžhot	76.9
2 jez Mor. Nová Ves	92.8
3 jez Hodonín	115.1
4 jez Vnorovy I.	135.7
5 jez Veselí	141.6
6 jez Uherský Ostroh	145.7
7 jez Nedakonice	150.4
8 jez Kunovský les	156.9
9 jez Spytihněv	169.7
10 jez Bělov	179.6
11 jez Kroměříž	196.0
12 jez Bolelouc	221.0
13 jez Tážaly	226.3
14 jez Olomouc	233.6
15 jez Hynkov	251.1
16 jez Litovel	262.1
17 jez Rimice	268.0
18 jez Nové Mlýny, Rimice	270.2
19 jez Lukavice	288.7
20 jez Bohdíkov	320.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Hodonín - Rohatec COV	122.5
2 Přívoz COV	133.7
3 Veselí nad Moravou	139.6
4 Uherský Ostroh COV	145.0
5 Kostelany nad Moravou COV	153.2
6 Navos a Colorlak Staré Město	157.0
7 Uh.Hradiště COV	158.2
8 Moravan COV	163.9
9 Spytihněv COV	170.1
10 Napajedla	173.4
11 COV Otrokovice	177.0
12 Kvasice COV	182.0
13 Metalšrot Tlumačov	185.6
14 Kroměříž COV	190.5
15 Kojetín COV	201.5
16 Dub nad Moravou COV	219.5
17 Olomouc COV	230.9
18 Dalkia - Teplárna Olomouc	233.7
19 VhS Čerlinka Litovel - COV	259.4
20 Olšanské papírny a.s. Lukavice	287.3
21 Postřelmov	300.5
22 Bludov COV	303.9
23 Bohutín COV	310.0
24 Papírna Olšany	310.9
25 Papírna. Aloisov	315.7
26 Pivovar Hanušovice COV	325.6

Přítoky:	ř. km
1 Dyje	69.5
2 Myjava	71.6
3 Radějovka	121.5
4 Velička	129.1
5 Surovinka	133.9
6 Olšava	154.9
7 Dřevnice	177.7
8 Moštěnka	195.3
9 Haná	197.3
10 Valová	204.7
11 Blata	207.6
12 Bečva	210.5
13 Morávka	211.9
14 Bystřička	234.4
15 Oskava	239.5
16 Třebůvka	272.7
17 Mor. Sázava	292.3
18 Desná	301.1
19 Branná	327.8
20 Krupá	329.7

Legenda

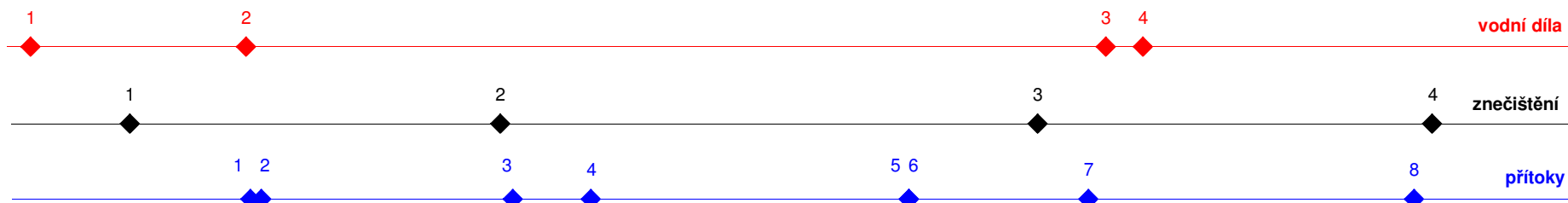
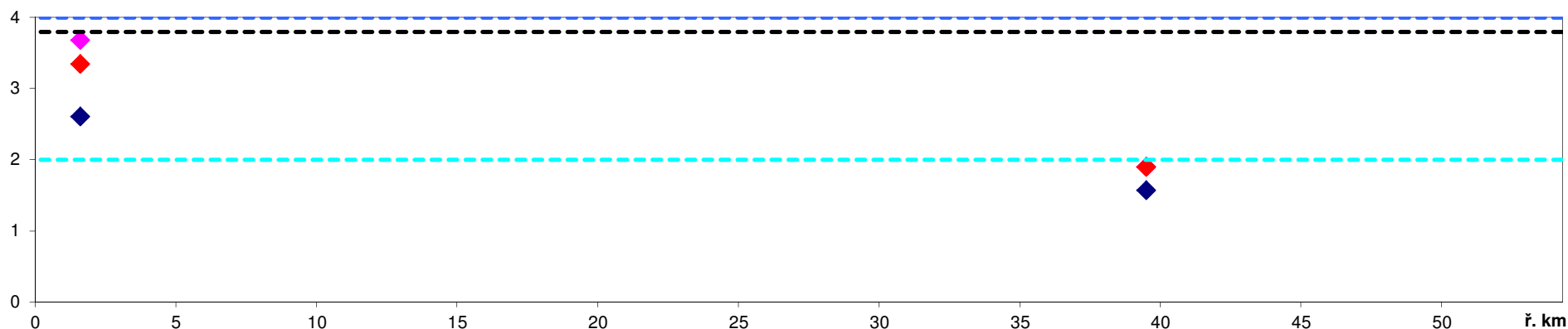
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Moravská Sázava

Ukazatel: BSK5 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 2a



Vodní díla:	
1	jez Zvole
2	jez Lupěné
3	jez Sázava I.
4	jez Sázava II.

ř. km	Zdroje znečištění:	ř. km
0.8	1 Zábřeh na Moravě COV	4.1
8.3	2 Hoštejn COV	17.0
38.2	3 Zichlínek VK	35.7
39.5	4 Výprachtice COV	49.5

ř. km	Přítoky:	ř. km
8.3	1 Nemilka	8.3
8.7	2 Bušínovský p.	8.7
17.4	3 Břežná	17.4
20.2	4 Ospirský p.	20.2
31.2	5 Rychnovský p.	31.2
31.2	6 Lukovský p.	31.2
37.5	7 Ostrovský p.	37.5
48.8	8 Sázavský p.	48.8

Legenda

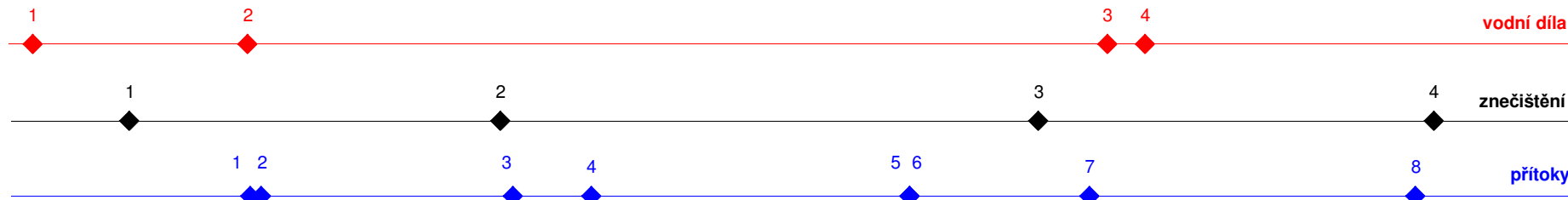
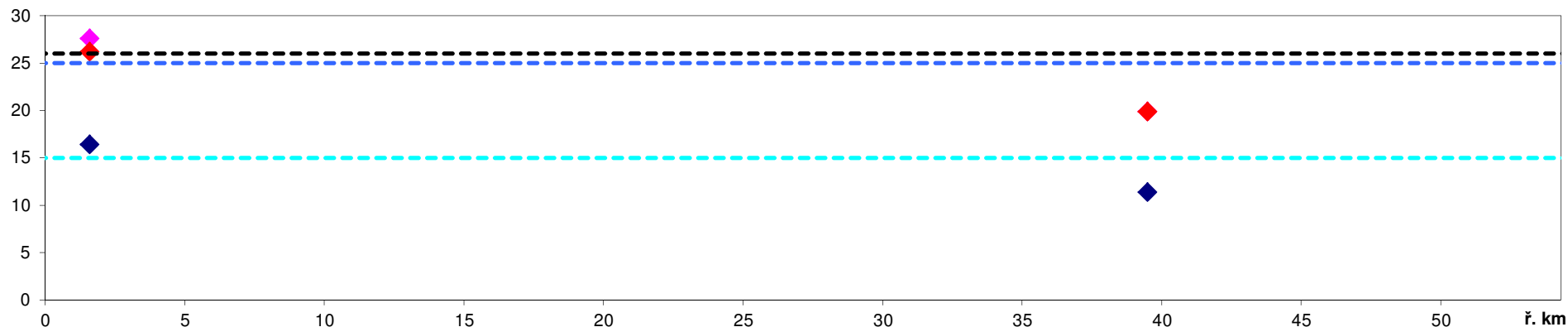
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č. 401/2015 Sb.

Tok: Moravská Sázava

Ukazatel: ChSKCr (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 2b



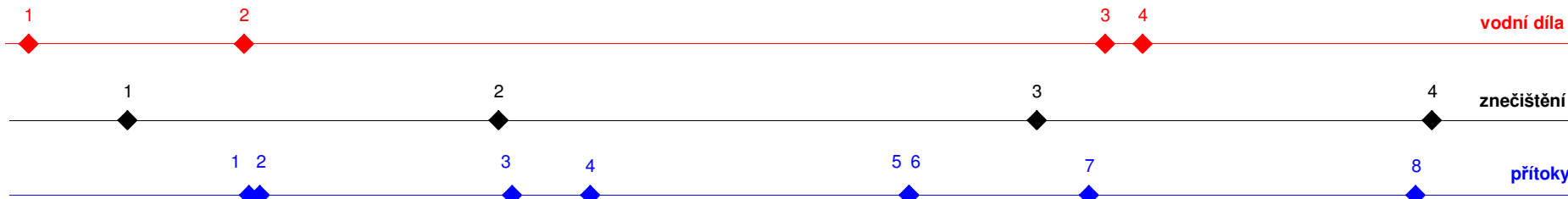
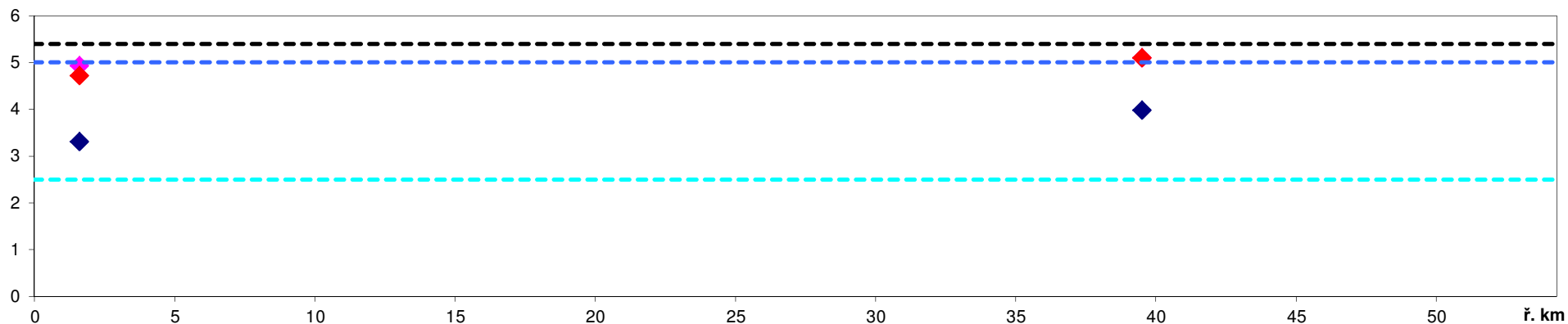
Vodní díla:	
1	ř. km 0.8
2	ř. km 8.3
3	ř. km 38.2
4	ř. km 39.5

Zdroje znečištění:	
1	ř. km 4.1
2	ř. km 17.0
3	ř. km 35.7
4	ř. km 49.5

Přítoky:	
1	ř. km 8.3
2	ř. km 8.7
3	ř. km 17.4
4	ř. km 20.2
5	ř. km 31.2
6	ř. km 31.2
7	ř. km 37.5
8	ř. km 48.8

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č.401/2015 Sb.



Vodní díla:	
1	ř. km
jez Zvole	0.8
2	ř. km
jez Lupěné	8.3
3	ř. km
jez Sázava I.	38.2
4	ř. km
jez Sázava II.	39.5

Zdroje znečištění:	
1	ř. km
Zábřeh na Moravě COV	4.1
2	ř. km
Hoštejn COV	17.0
3	ř. km
Zichlínek VK	35.7
4	ř. km
Výprachtice COV	49.5

Přítoky:	
1	ř. km
Nemilka	8.3
2	ř. km
Bušínovský p.	8.7
3	ř. km
Březná	17.4
4	ř. km
Ospirský p.	20.2
5	ř. km
Rychnovský p.	31.2
6	ř. km
Lukovský p.	31.2
7	ř. km
Ostrovský p.	37.5
8	ř. km
Sázavský p.	48.8

Legenda

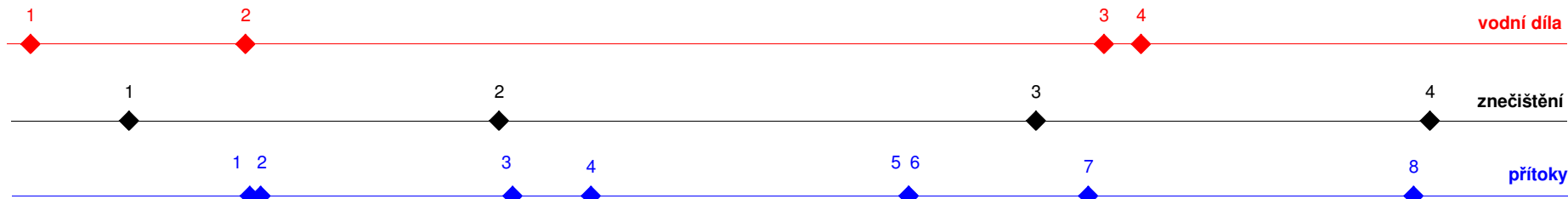
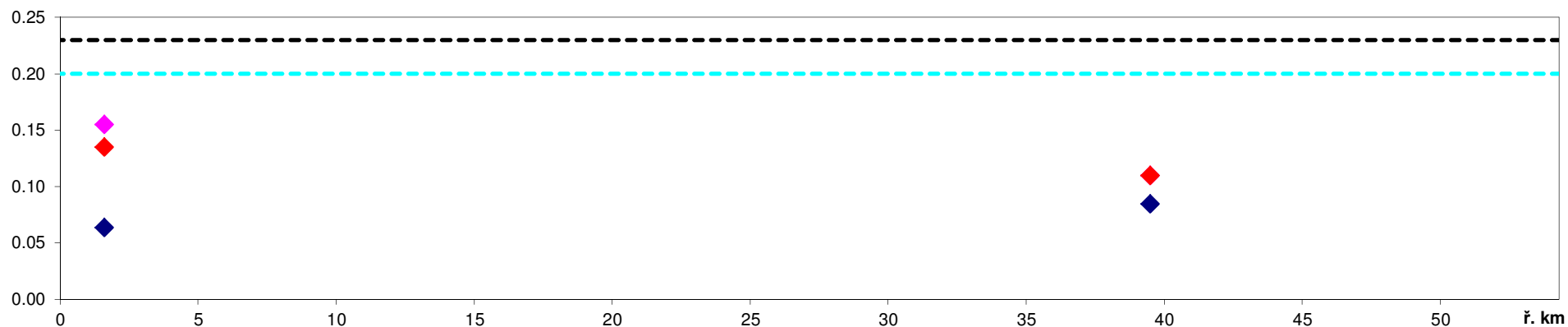
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č. 401/2015 Sb.

Tok: Moravská Sázava

Ukazatel: N-NH4 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 2d



Vodní díla:		ř. km
1	jez Zvole	0.8
2	jez Lupěné	8.3
3	jez Sázava I.	38.2
4	jez Sázava II.	39.5

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Zábřeh na Moravě COV	4.1
2	Hoštejn COV	17.0
3	Zichlínek VK	35.7
4	Výprachtice COV	49.5

Přítoky:		ř. km
1	Nemilka	8.3
2	Bušínovský p.	8.7
3	Březná	17.4
4	Ospirský p.	20.2
5	Rychnovský p.	31.2
6	Lukovský p.	31.2
7	Ostrovský p.	37.5
8	Sázavský p.	48.8

Legenda

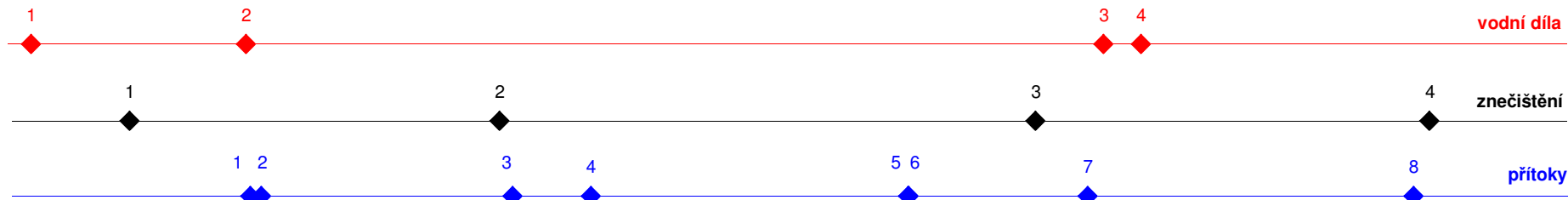
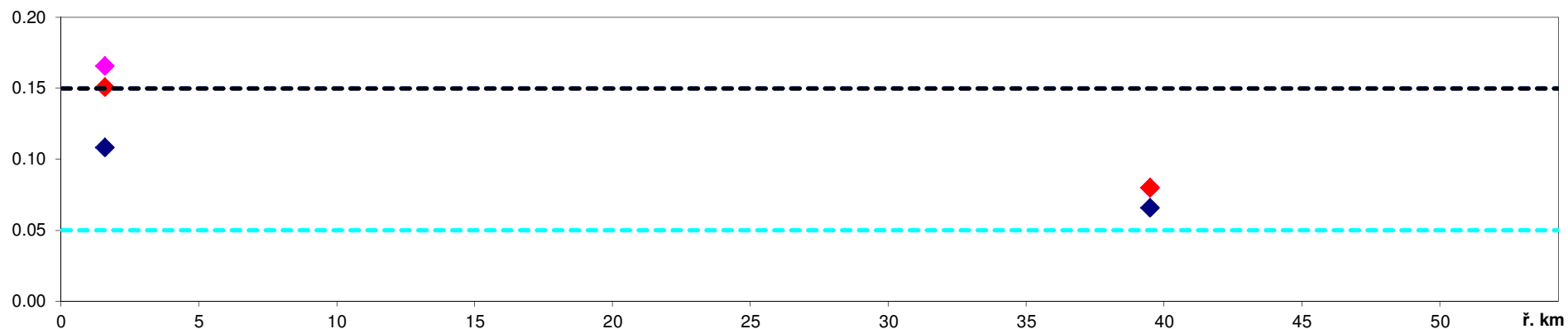
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- NV č. 401/2015 Sb.

Tok: Moravská Sázava

Ukazatel: celkový fosfor (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 2e



Vodní díla:	
	ř. km
1 jez Zvole	0.8
2 jez Lupěné	8.3
3 jez Sázava I.	38.2
4 jez Sázava II.	39.5

Zdroje znečištění:	
	ř. km
1 Zábřeh na Moravě COV	4.1
2 Hoštejn COV	17.0
3 Zichlínek VK	35.7
4 Výprachtice COV	49.5

Přítoky:	
	ř. km
1 Nemílka	8.3
2 Bušínovský p.	8.7
3 Březná	17.4
4 Ospirský p.	20.2
5 Rychnovský p.	31.2
6 Lukovský p.	31.2
7 Ostrovský p.	37.5
8 Sázavský p.	48.8

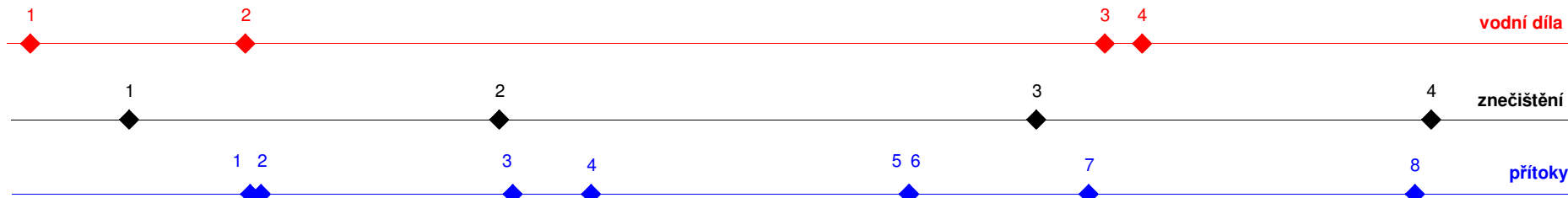
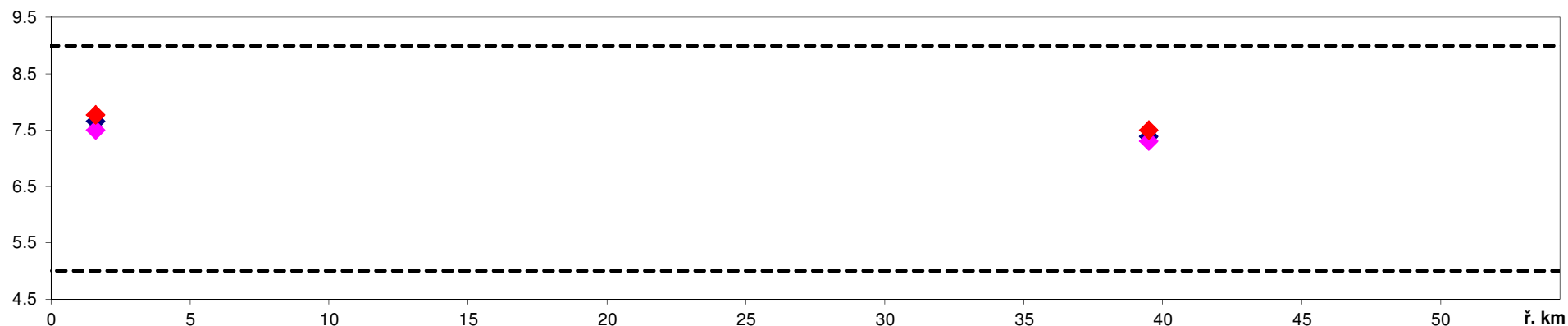
Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)

--- ČSN 75 7221 I. třída

--- ČSN 75 7221 II. třída

--- NV č.401/2015 Sb.



Vodní díla:	
	ř. km
1 jez Zvole	0.8
2 jez Lupěné	8.3
3 jez Sázava I.	38.2
4 jez Sázava II.	39.5

Zdroje znečištění:	
	ř. km
1 Zábřeh na Moravě COV	4.1
2 Hoštejn COV	17.0
3 Zichlínek VK	35.7
4 Výprachtice COV	49.5

Přítoky:	
	ř. km
1 Nemílka	8.3
2 Bušínovský p.	8.7
3 Březná	17.4
4 Ospirský p.	20.2
5 Rychnovský p.	31.2
6 Lukovský p.	31.2
7 Ostrovský p.	37.5
8 Sázavský p.	48.8

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)

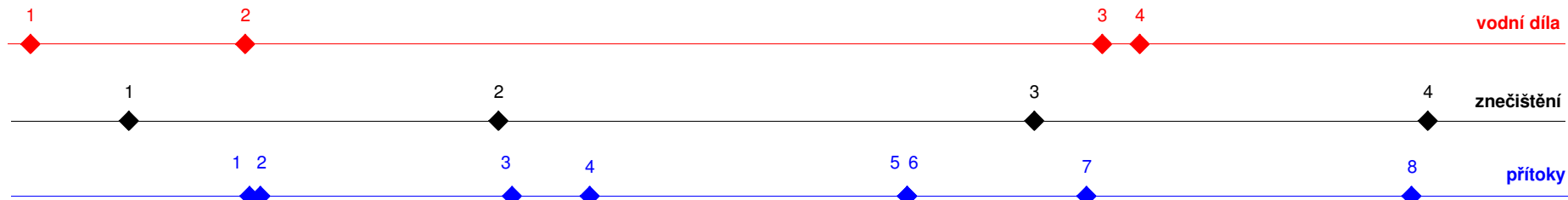
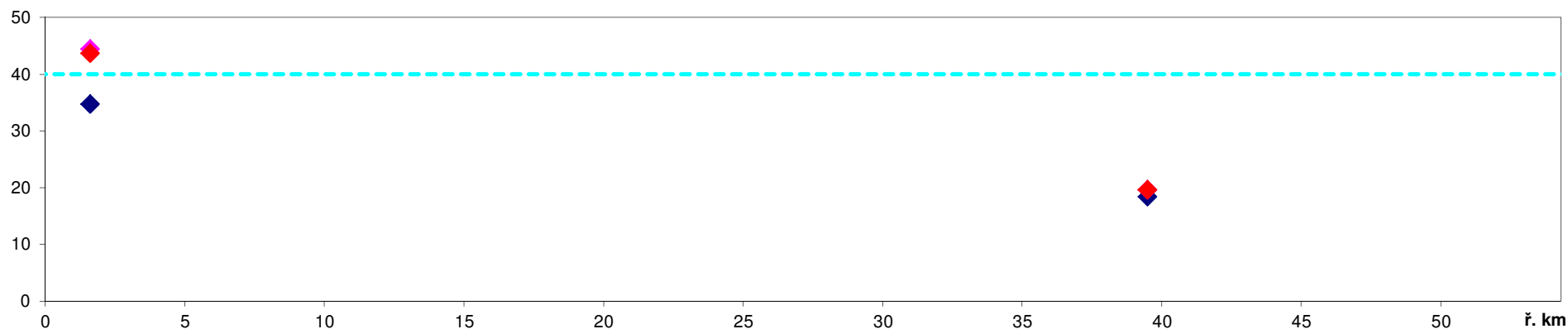
--- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Moravská Sázava

Ukazatel: vodivost (mS/m)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 2g



	Vodní díla:	ř. km
1	jez Zvole	0.8
2	jez Lupéné	8.3
3	jez Sázava I.	38.2
4	jez Sázava II.	39.5

	Zdroje znečištění:	ř. km
1	Zábřeh na Moravě COV	4.1
2	Hoštejn COV	17.0
3	Zichlínek VK	35.7
4	Výprachtice COV	49.5

	Přítoky:	ř. km
1	Nemilka	8.3
2	Bušínovský p.	8.7
3	Březná	17.4
4	Ospirský p.	20.2
5	Rychnovský p.	31.2
6	Lukovský p.	31.2
7	Ostrovský p.	37.5
8	Sázavský p.	48.8

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)

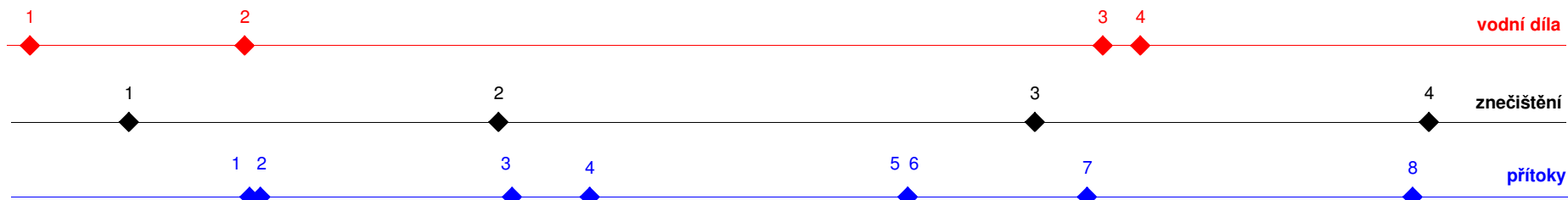
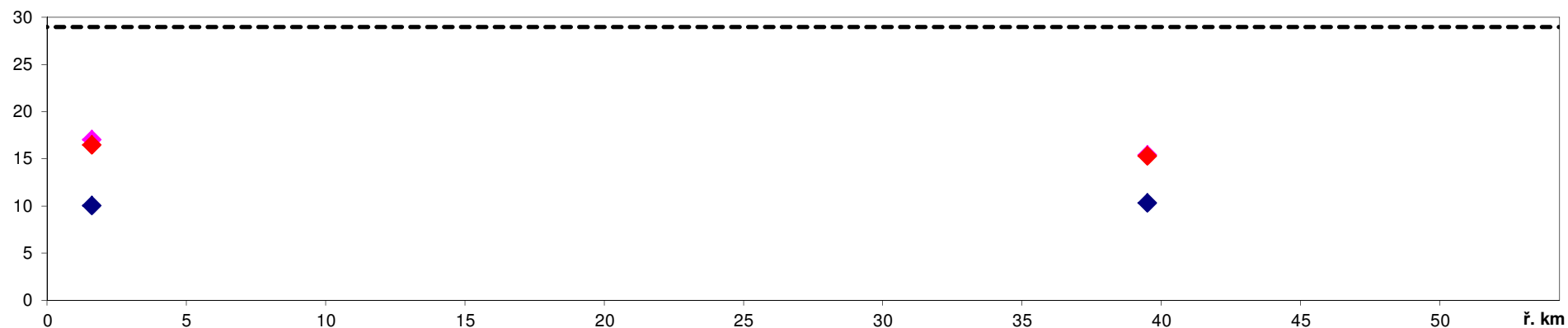
----- ČSN 75 7221 I. třída

Tok: Moravská Sázava

Ukazatel: teplota (°C)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 2h



Vodní díla:	
1	jez Zvole
2	jez Lupěné
3	jez Sázava I.
4	jez Sázava II.

Zdroje znečištění:	
1	Zábřeh na Moravě COV
2	Hoštejn COV
3	Zichlínek VK
4	Výprachtice COV

Přítoky:	
1	Nemilka
2	Bušínovský p.
3	Břežná
4	Ospirský p.
5	Rychnovský p.
6	Lukovský p.
7	Ostrovský p.
8	Sázavský p.

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)

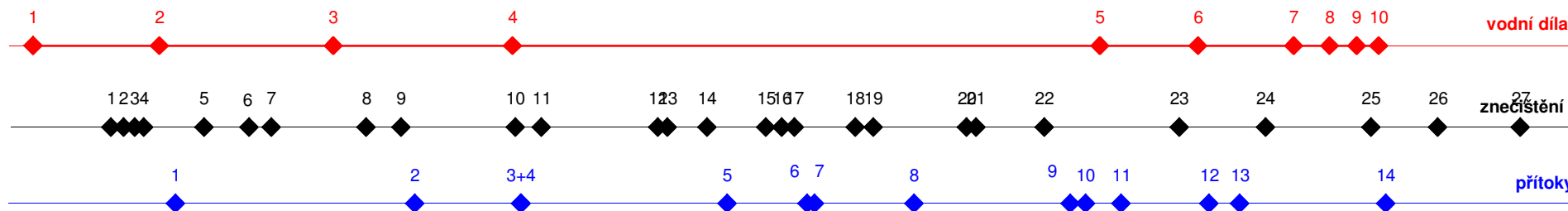
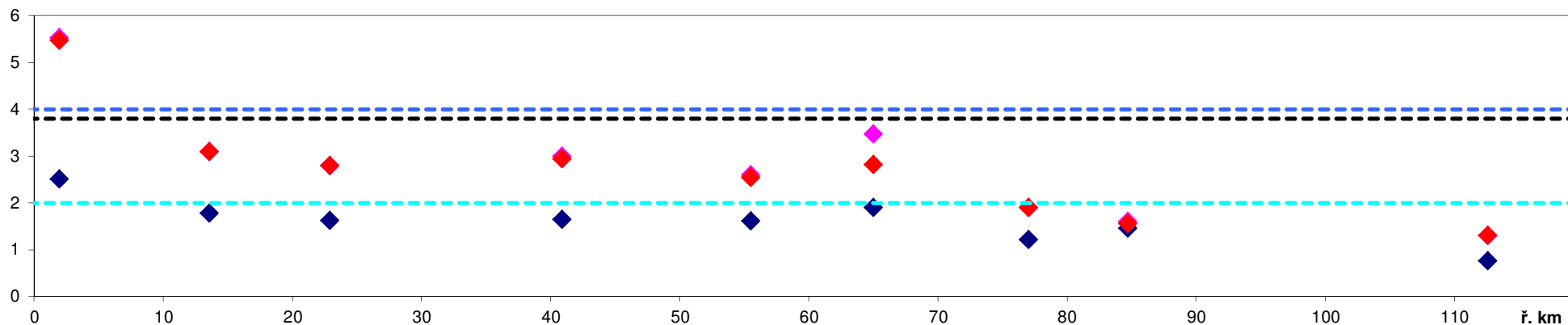
--- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Bečva

Ukazatel: BSK5 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 3a



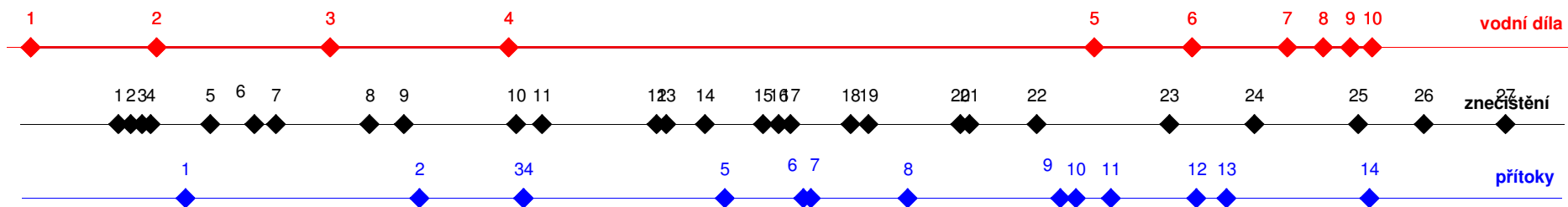
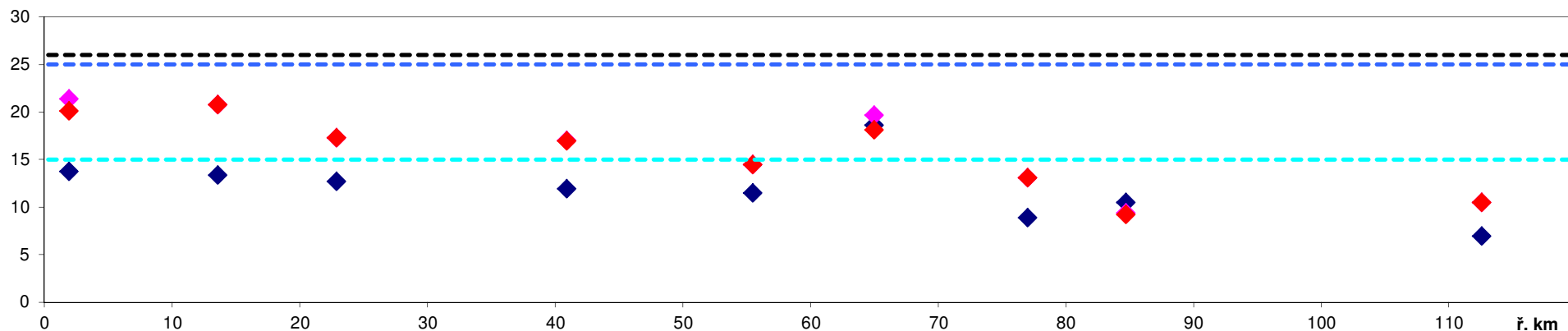
Vodní díla:	ř. km
1 jez Troubky, Tovačov	1.82
2 jez Přerov	11.44
3 jez Osek	24.666
4 jez Hranice	38.3
5 jez Vsetín	83
6 jez Bradovský, Hovězí	90.464
7 jez Halenkov	97.746
8 jez Vranecký	100.474
9 jez Adamovský	102.538
10 jez Kobylský, Karolinka	104.208

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Přerov COV Henčlov	7.6
2 Precheza Přerov hydraulická clona	8.6
3 Dluhonice VK	9.4
4 Precheza Přerov NS	10.1
5 Dalkia - Divize Přerov	14.7
6 Prosenice - kořenová COV	18.1
7 Osek nad Bečvou COV	19.8
8 Lipník COV	27.1
9 Týn nad Bečvou VK	29.7
10 Hranice COV	38.4
11 Lázně Teplice nad Bečvou	40.4
12 Milotice nad Bečvou COV	49.3
13 Váhala Hustopeče nad Bečvou COV	50.0
14 Lešná VK	53.0
15 DEZA a.s. Valašské Meziříčí	57.5
16 Valašské Meziříčí COV	58.7
17 ENERGOAQUA a.s. Rožnov pR	59.7
18 Jarcová COV	64.3
19 DS Podlesí COV	65.7
20 Jablůnka COV	72.8
21 Pržno VK	73.5
22 Vsetín COV	78.7
23 Hovězí COV	89.0
24 Halenkov COV	95.6
25 Karolinka COV	103.6
26 Velké Karlovice COV	108.7
27 Hotel Lanterna COV Velké Karlovice	115.0

Přítoky:	ř. km
1 náhon Strhanec	12.6
2 Jezernice	30.8
3 Velička	38.9
4 Ludinka	38.9
5 Juhyně	54.5
6 Loučka	60.6
7 Rožnovská Bečva	61.2
8 Bystřice	68.8
9 Rokytenka	80.6
10 Jasenice	81.8
11 Senice	84.5
12 Zděchovka	91.2
13 Kychová	93.5
14 Stanovnice	104.6

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č. 401/2015 Sb.



Vodní díla:	ř. km
1 jez Troubky, Tovačov	1.82
2 jez Přerov	11.44
3 jez Osek	24.666
4 jez Hranice	38.3
5 jez Vsetín	83
6 jez Bradovský, Hovězí	90.464
7 jez Halenkov	97.746
8 jez Vranecský	100.474
9 jez Adamovský	102.538
10 jez Kobylský, Karolinka	104.208

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Přerov COV Henčlov	7.6
2 Precheza Přerov hydraulická clona	8.6
3 Dluhonice VK	9.4
4 Precheza Přerov NS	10.1
5 Dalkia - Divize Přerov	14.7
6 Prosenice - kořenová COV	18.1
7 Osek nad Bečvou COV	19.8
8 Lipník COV	27.1
9 Týn nad Bečvou VK	29.7
10 Hranice COV	38.4
11 Lázně Teplice nad Bečvou	40.4
12 Milotice nad Bečvou COV	49.3
13 Váhala Hustopeče nad Bečvou COV	50.0
14 Lešná VK	53.0
15 DEZA a.s. Valašské Meziříčí	57.5
16 Valašské Meziříčí COV	58.7
17 ENERGOAQUA a.s. Rožnov pR	59.7
18 Jarcová COV	64.3
19 DS Podlesí COV	65.7
20 Jablůnka COV	72.8
21 Pržno VK	73.5
22 Vsetín COV	78.7
23 Hovězí COV	89.0
24 Halenkov COV	95.6
25 Karolinka COV	103.6
26 Velké Karlovice COV	108.7
27 Hotel Lanterna COV Velké Karlovice	115.0

Přítoky:	ř. km
1 náhon Strhanec	12.6
2 Jezernice	30.8
3 Velička	38.9
4 Ludínka	38.9
5 Juhyně	54.5
6 Loučka	60.6
7 Rožnovská Bečva	61.2
8 Bystřice	68.8
9 Rokytanka	80.6
10 Jasenice	81.8
11 Senice	84.5
12 Zděchovka	91.2
13 Kychová	93.5
14 Stanovice	104.6

Legenda

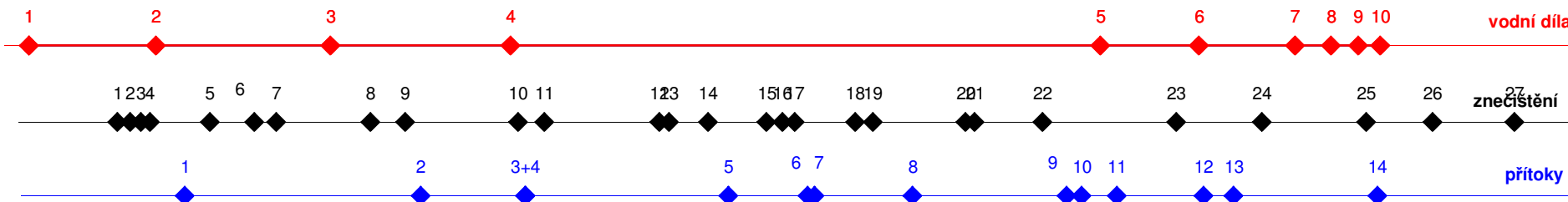
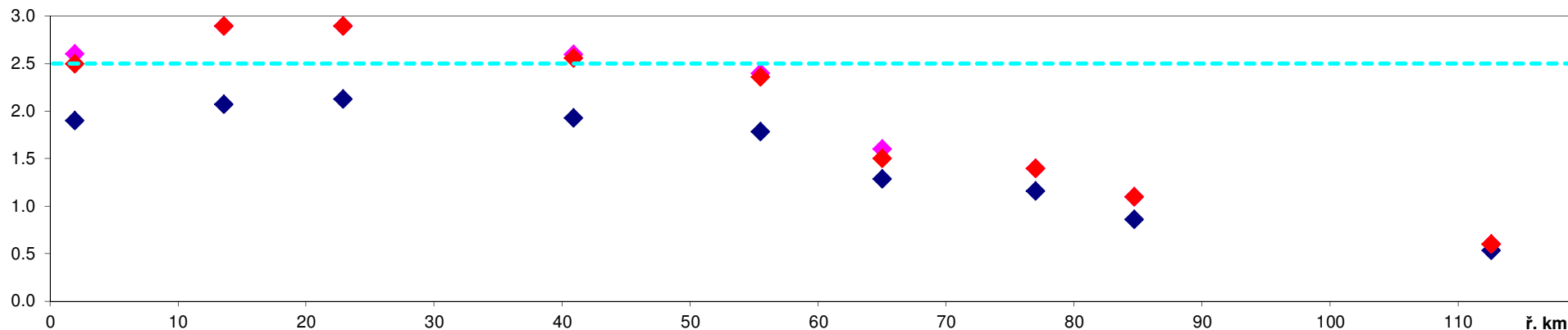
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Bečva

Ukazatel: N-NO3 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 3c



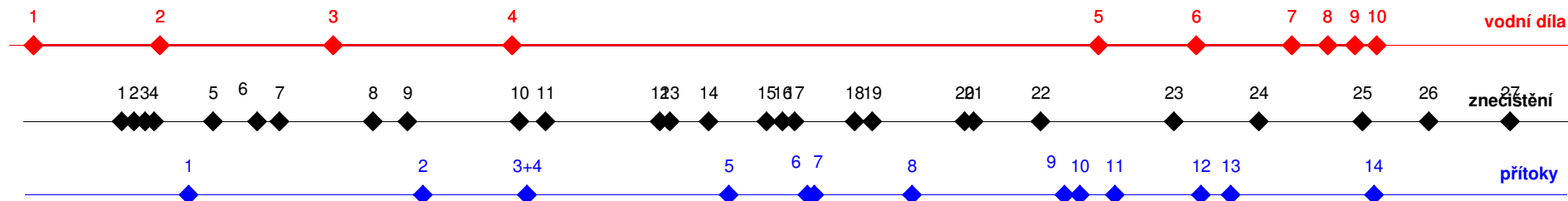
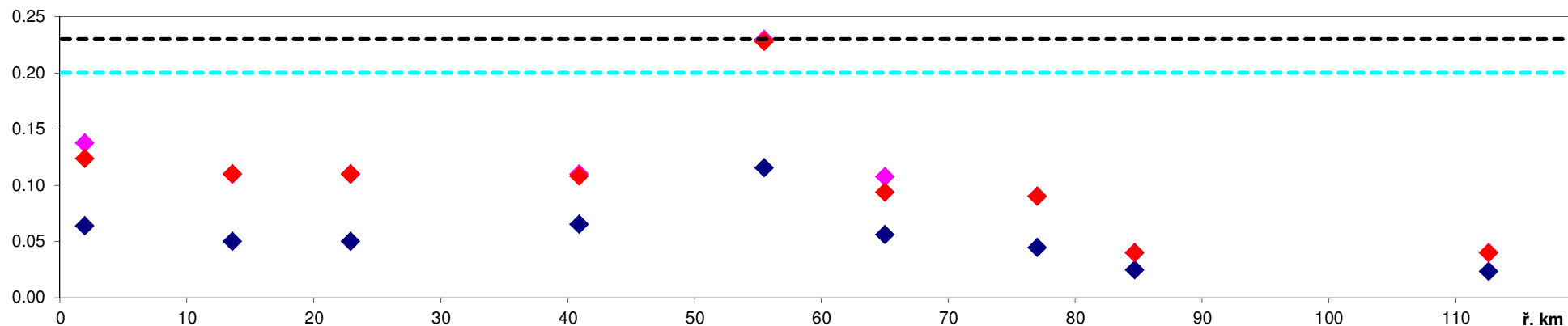
Vodní díla:	ř. km
1 jez Troubky, Tovačov	1.82
2 jez Přerov	11.44
3 jez Osek	24.666
4 jez Hranice	38.3
5 jez Vsetín	83
6 jez Bradovský, Hovězí	90.464
7 jez Halenkov	97.746
8 jez Vranecký	100.474
9 jez Adamovský	102.538
10 jez Kobylský, Karolinka	104.208

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Přerov COV Henčlov	7.6
2 Precheza Přerov hydraulická clona	8.6
3 Dluhonice VK	9.4
4 Precheza Přerov NS	10.1
5 Dalkia - Divize Přerov	14.7
6 Prosenice - kořenová COV	18.1
7 Osek nad Bečvou COV	19.8
8 Lipník COV	27.1
9 Týn nad Bečvou VK	29.7
10 Hranice COV	38.4
11 Lázně Teplice nad Bečvou	40.4
12 Milotice nad Bečvou COV	49.3
13 Váhala Hustopeče nad Bečvou COV	50.0
14 Lešná VK	53.0
15 DEZA a.s. VM	57.5
16 Valašské Meziříčí COV	58.7
17 ENERGOAQUA a.s. RpR	59.7
18 Jarcová COV	64.3
19 DS Podlesí COV	65.7
20 Jablůnka COV	72.8
21 Pržno VK	73.5
22 Vsetín COV	78.7
23 Hovězí COV	89.0
24 Halenkov COV	95.6
25 Karolinka COV	103.6
26 Velké Karlovice COV	108.7
27 Hotel Lanterna COV V.Karlovice	115.0

Přítoky:	ř. km
1 náhon Strhanec	12.6
2 Jezernice	30.8
3 Velička	38.9
4 Ludínka	38.9
5 Juhyně	54.5
6 Loučka	60.6
7 Rožnovská Bečva	61.2
8 Bystřice	68.8
9 Rokytanka	80.6
10 Jasenice	81.8
11 Senice	84.5
12 Zděchovka	91.2
13 Kychová	93.5
14 Stanovnice	104.6

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída



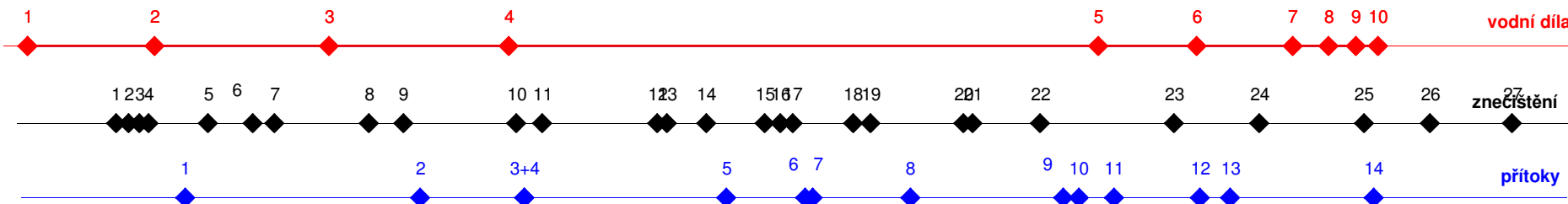
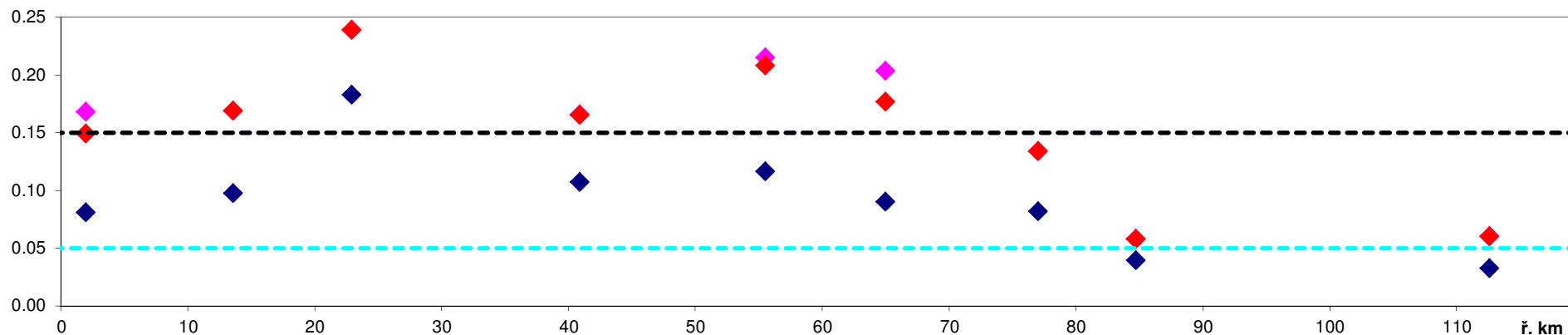
Vodní díla:	ř. km
1 jez Troubky, Tovačov	1.82
2 jez Přerov	11.44
3 jez Osek	24.666
4 jez Hranice	38.3
5 jez Vsetín	83
6 jez Bradovský, Hovézí	90.464
7 jez Halenkov	97.746
8 jez Vranecký	100.474
9 jez Adamovský	102.538
10 jez Kobylský, Karolinka	104.208

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Přerov COV Henčlov	7.6
2 Precheza Přerov hydraulická clona	8.6
3 Dluhonice VK	9.4
4 Precheza Přerov NS	10.1
5 Dalkia - Divize Přerov	14.7
6 Prosenice - kořenová COV	18.1
7 Osek nad Bečvou COV	19.8
8 Lipník COV	27.1
9 Týn nad Bečvou VK	29.7
10 Hranice COV	38.4
11 Lázně Teplice nad Bečvou	40.4
12 Milotice nad Bečvou COV	49.3
13 Váhala Hustopeče nad Bečvou COV	50.0
14 Lešná VK	53.0
15 DEZA a.s. VM	57.5
16 Valašské Meziříčí COV	58.7
17 ENERGOAQUA a.s. RpR	59.7
18 Jarcová COV	64.3
19 DS Podlesí COV	65.7
20 Jablůnka COV	72.8
21 Pržno VK	73.5
22 Vsetín COV	78.7
23 Hovézí COV	89.0
24 Halenkov COV	95.6
25 Karolinka COV	103.6
26 Velké Karlovice COV	108.7
27 Hotel Lanterna COV V.Karlovice	115.0

Přítoky:	ř. km
1 náhon Strhanec	12.6
2 Jezernice	30.8
3 Velička	38.9
4 Ludínka	38.9
5 Juhyně	54.5
6 Loučka	60.6
7 Rožnovská Bečva	61.2
8 Bystřice	68.8
9 Rokytenka	80.6
10 Jasenice	81.8
11 Senice	84.5
12 Zděchovka	91.2
13 Kychová	93.5
14 Stanovnice	104.6

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č. 401/2015 Sb.



Vodní díla:	ř. km
1 jez Troubky, Tovačov	1.82
2 jez Přerov	11.44
3 jez Osek	24.666
4 jez Hranice	38.3
5 jez Vsetín	83
6 jez Bradovský, Hovězí	90.464
7 jez Halenkov	97.746
8 jez Vranecký	100.474
9 jez Adamovský	102.538
10 jez Kobylský, Karolinka	104.208

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Přerov COV Henčlov	7.6
2 Precheza Přerov hydraulická clona	8.6
3 Dluhonice VK	9.4
4 Precheza Přerov NS	10.1
5 Dalkia - Divize Přerov	14.7
6 Prosenice - kořenová COV	18.1
7 Osek nad Bečvou COV	19.8
8 Lipník COV	27.1
9 Týn nad Bečvou VK	29.7
10 Hranice COV	38.4
11 Lázně Teplice nad Bečvou	40.4
12 Milotice nad Bečvou COV	49.3
13 Váhala Hustopeče nad Bečvou COV	50.0
14 Lešná VK	53.0
15 DEZA a.s. VM	57.5
16 Valašské Meziříčí COV	58.7
17 ENERGOAQUA a.s. RpR	59.7
18 Jarcová COV	64.3
19 DS Podlesí COV	65.7
20 Jablůnka COV	72.8
21 Pržno VK	73.5
22 Vsetín COV	78.7
23 Hovězí COV	89.0
24 Halenkov COV	95.6
25 Karolinka COV	103.6
26 Velké Karlovice COV	108.7
27 Hotel Lanterna COV V.Karlovice	115.0

Přítoky:	ř. km
1 náhon Strhanec	12.6
2 Jezernice	30.8
3 Velička	38.9
4 Ludínka	38.9
5 Juhyně	54.5
6 Loučka	60.6
7 Rožnovská Bečva	61.2
8 Bystřice	68.8
9 Rokytanka	80.6
10 Jasenice	81.8
11 Senice	84.5
12 Zděchovka	91.2
13 Kychová	93.5
14 Stanovnice	104.6

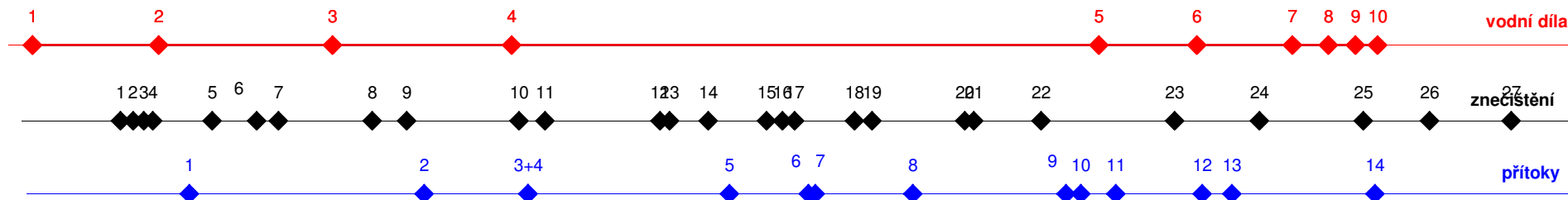
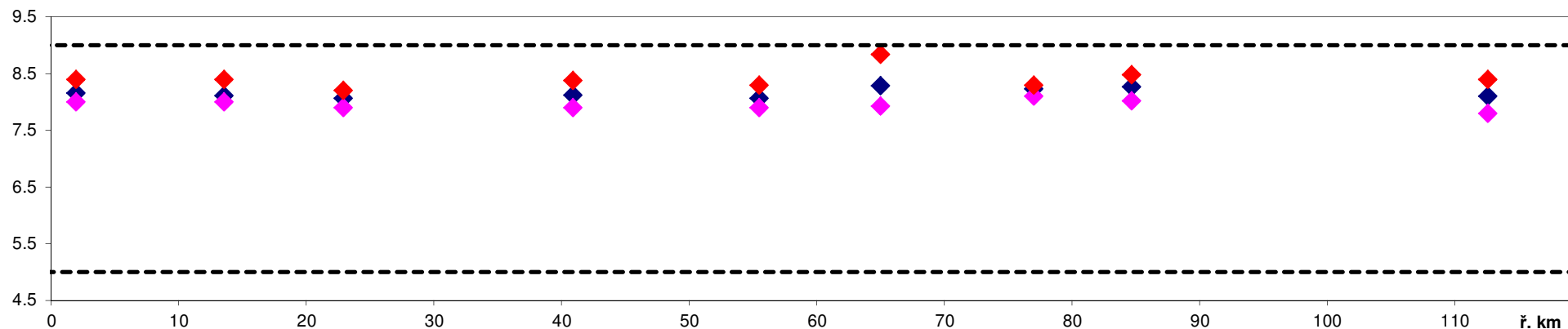
Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
- - -	ČSN 75 7221 I. třída
- - -	ČSN 75 7221 II. třída
- - -	NV č.401/2015 Sb.

Tok: Bečva

Ukazatel: pH

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 3f



Vodní díla:	ř. km
1 jez Troubky, Tovačov	1.82
2 jez Přerov	11.44
3 jez Osek	24.666
4 jez Hranice	38.3
5 jez Vsetín	83
6 jez Bradovský, Hovězí	90.464
7 jez Halenkov	97.746
8 jez Vranecký	100.474
9 jez Adamovský	102.538
10 jez Kobylský, Karolinka	104.208

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Přerov COV Henčlov	7.6
2 Precheza Přerov hydraulická clona	8.6
3 Dluhonice VK	9.4
4 Precheza Přerov NS	10.1
5 Dalka - Divize Přerov	14.7
6 Prosenice - kořenová COV	18.1
7 Osek nad Bečvou COV	19.8
8 Lipník COV	27.1
9 Týn nad Bečvou VK	29.7
10 Hranice COV	38.4
11 Lázně Teplice nad Bečvou	40.4
12 Milotice nad Bečvou COV	49.3
13 Váhala Hustopeče nad Bečvou COV	50.0
14 Lešná VK	53.0
15 DEZA a.s. VM	57.5
16 Valašské Meziříčí COV	58.7
17 ENERGOAQUA a.s. RpR	59.7
18 Jarcová COV	64.3
19 DS Podlesí COV	65.7
20 Jablůnka COV	72.8
21 Pržno VK	73.5
22 Vsetín COV	78.7
23 Hovězí COV	89.0
24 Halenkov COV	95.6
25 Karolinka COV	103.6
26 Velké Karlovice COV	108.7
27 Hotel Lanterna COV V.Karlovice	115.0

Přítoky:	ř. km
1 náhon Strhanec	12.6
2 Jezernice	30.8
3 Velička	38.9
4 Ludínka	38.9
5 Juhyně	54.5
6 Loučka	60.6
7 Rožnovská Bečva	61.2
8 Bystřice	68.8
9 Rokytěnka	80.6
10 Jasenice	81.8
11 Senice	84.5
12 Zděchovka	91.2
13 Kychová	93.5
14 Stanovnice	104.6

Legenda

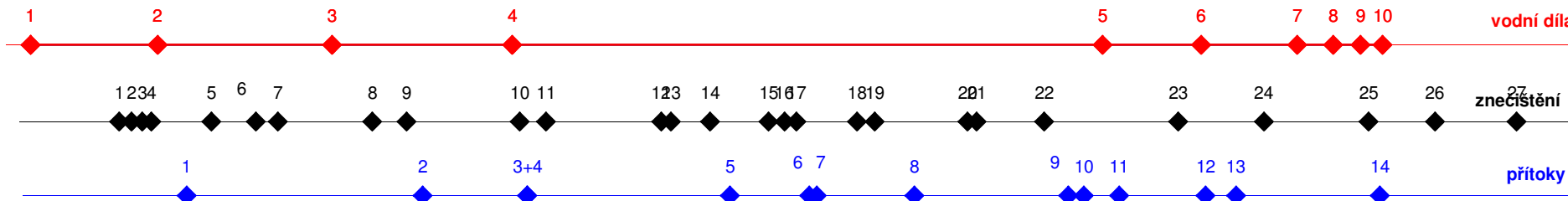
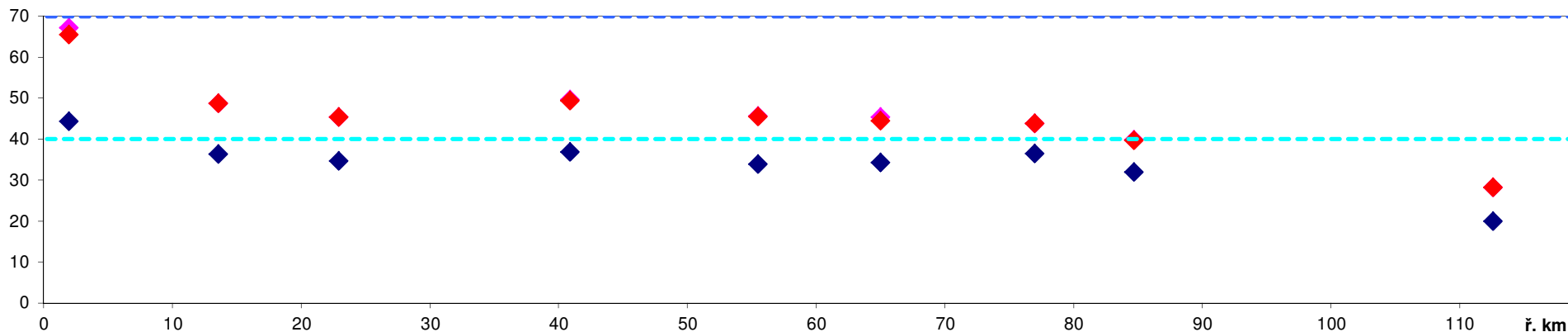
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Bečva

Ukazatel: vodivost (mS/m)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 3g



Vodní díla:	ř. km
1 jez Troubky, Tovačov	1.82
2 jez Přerov	11.44
3 jez Osek	24.666
4 jez Hranice	38.3
5 jez Vsetín	83
6 jez Bradovský, Hovězí	90.464
7 jez Halenkov	97.746
8 jez Vranecký	100.474
9 jez Adamovský	102.538
10 jez Kobylský, Karolinka	104.208

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Přerov COV Henčlov	7.6
2 Precheza Přerov hydraulická clona	8.6
3 Dluhonice VK	9.4
4 Precheza Přerov NS	10.1
5 Dalkia - Divize Přerov	14.7
6 Prosenice - kořenová COV	18.1
7 Osek nad Bečvou COV	19.8
8 Lipník COV	27.1
9 Týn nad Bečvou VK	29.7
10 Hranice COV	38.4
11 Lázně Teplice nad Bečvou	40.4
12 Milotice nad Bečvou COV	49.3
13 Váhala Hustopeče nad Bečvou COV	50.0
14 Lešná VK	53.0
15 DEZA a.s. VM	57.5
16 Valašské Meziříčí COV	58.7
17 ENERGOAQUA a.s. RpR	59.7
18 Jarcová COV	64.3
19 DS Podlesí COV	65.7
20 Jablůnka COV	72.8
21 Pržno VK	73.5
22 Vsetín COV	78.7
23 Hovězí COV	89.0
24 Halenkov COV	95.6
25 Karolinka COV	103.6
26 Velké Karlovice COV	108.7
27 Hotel Lanterna COV V.Karlovice	115.0

Přítoky:	ř. km
1 náhon Strhanec	12.6
2 Jezernice	30.8
3 Velička	38.9
4 Ludínka	38.9
5 Juhyně	54.5
6 Loučka	60.6
7 Rožnovská Bečva	61.2
8 Bystřice	68.8
9 Rokytenka	80.6
10 Jasenice	81.8
11 Senice	84.5
12 Zděchovka	91.2
13 Kychová	93.5
14 Stanovnice	104.6

Legenda

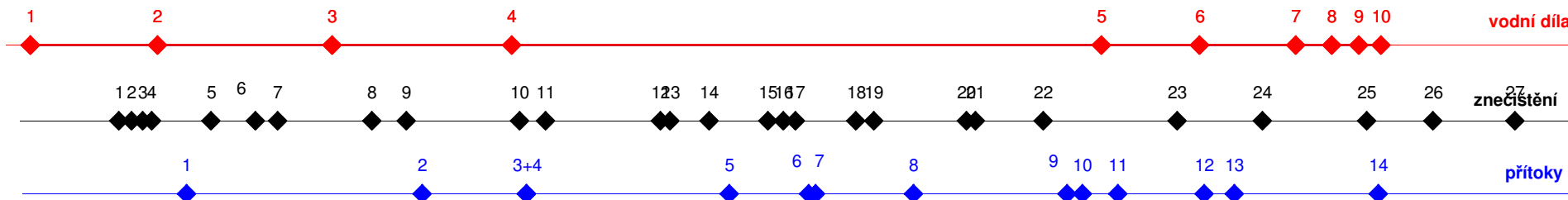
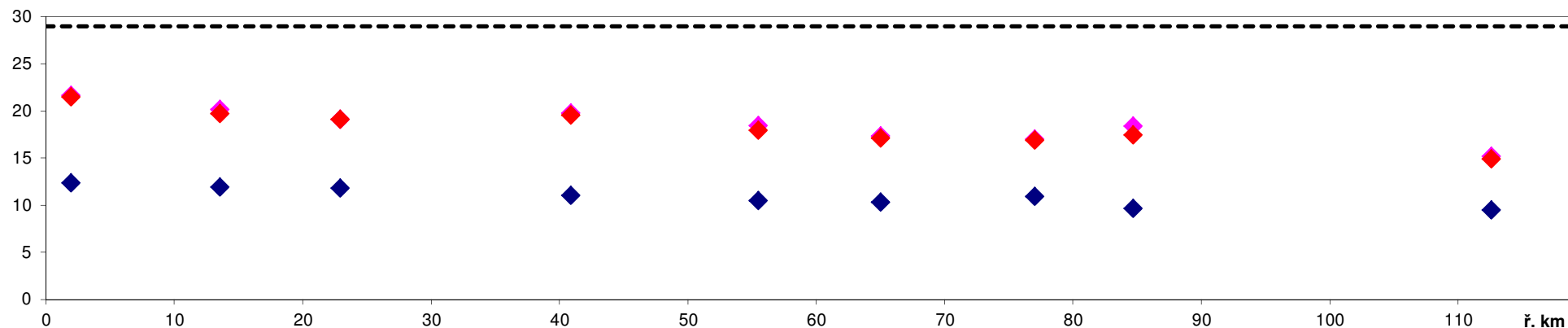
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída

Tok: Bečva

Ukazatel: teplota (°C)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 3h



Vodní díla:	ř. km
1 jez Troubky, Tovačov	1.82
2 jez Přerov	11.44
3 jez Osek	24.666
4 jez Hranice	38.3
5 jez Vsetín	83
6 jez Bradovský, Hovězí	90.464
7 jez Halenkov	97.746
8 jez Vranecký	100.474
9 jez Adamovský	102.538
10 jez Kobylský, Karolinka	104.208

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Přerov COV Henčlov	7.6
2 Precheza Přerov hydraulická clona	8.6
3 Dluhonice VK	9.4
4 Precheza Přerov NS	10.1
5 Dalkia - Divize Přerov	14.7
6 Prosenice - kořenová COV	18.1
7 Osek nad Bečvou COV	19.8
8 Lipník COV	27.1
9 Týn nad Bečvou VK	29.7
10 Hranice COV	38.4
11 Lázně Teplice nad Bečvou	40.4
12 Milotice nad Bečvou COV	49.3
13 Váhala Hustopeče nad Bečvou COV	50.0
14 Lešná VK	53.0
15 DEZA a.s. VM	57.5
16 Valašské Meziříčí COV	58.7
17 ENERGOAQUA a.s. RpR	59.7
18 Jarcová COV	64.3
19 DS Podlesí COV	65.7
20 Jablůnka COV	72.8
21 Pržno VK	73.5
22 Vsetín COV	78.7
23 Hovězí COV	89.0
24 Halenkov COV	95.6
25 Karolinka COV	103.6
26 Velké Karlovice COV	108.7
27 Hotel Lanterna COV V.Karlovice	115.0

Přítoky:	ř. km
1 náhon Strhanec	12.6
2 Jezernice	30.8
3 Velička	38.9
4 Ludinka	38.9
5 Juhyně	54.5
6 Loučka	60.6
7 Rožnovská Bečva	61.2
8 Bystřice	68.8
9 Rokytěnka	80.6
10 Jasenice	81.8
11 Senice	84.5
12 Zděchovka	91.2
13 Kychová	93.5
14 Stanovice	104.6

Legenda

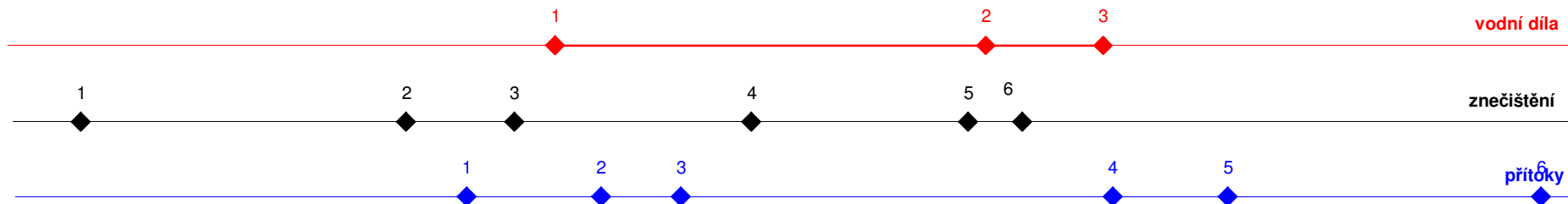
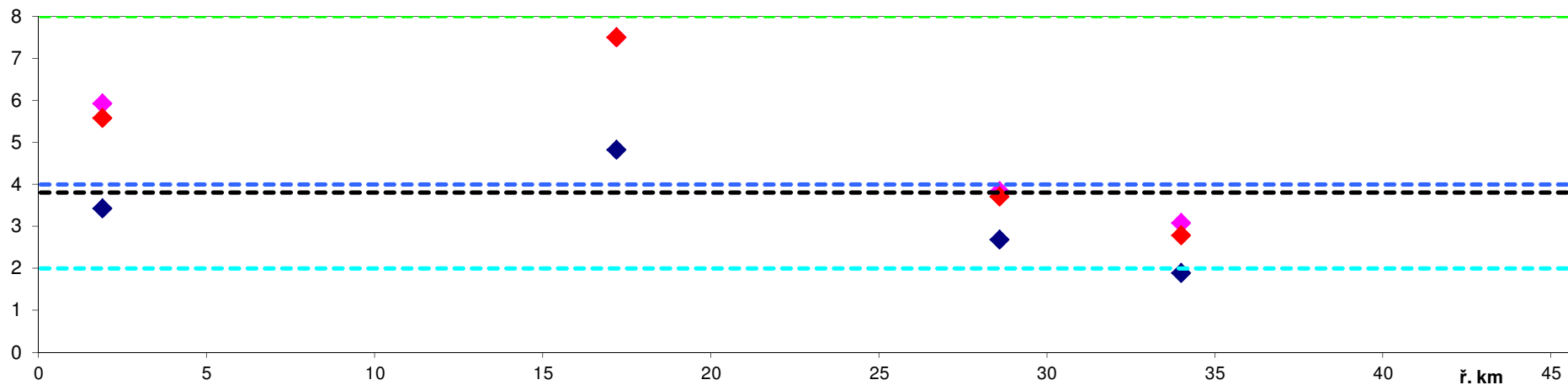
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Haná

Ukazatel: BSK5 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 4a

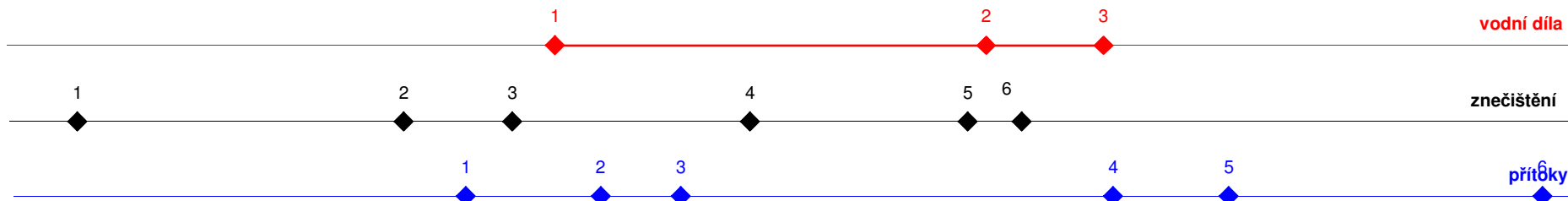
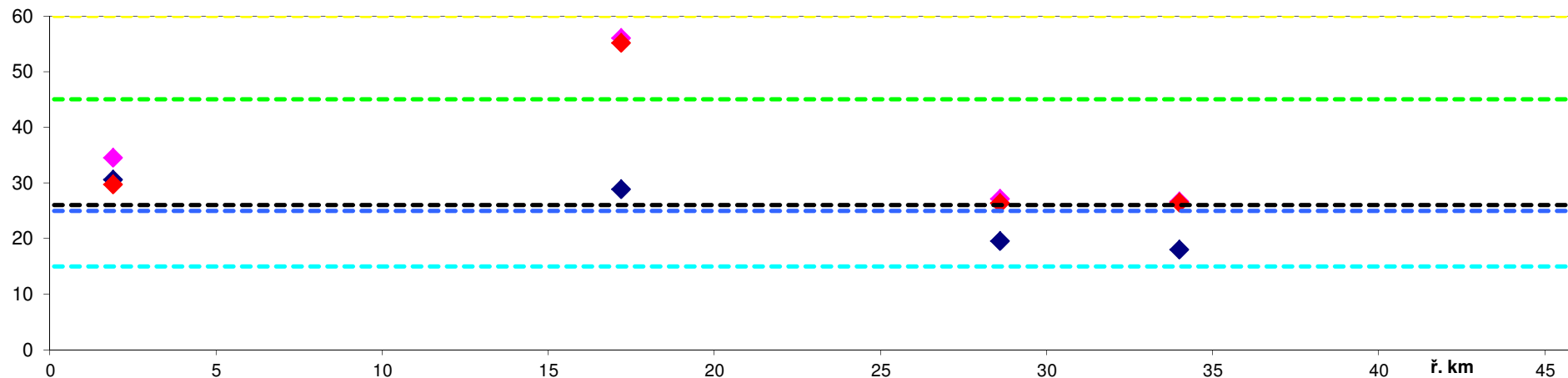


Vodní díla:	ř. km
1 jez Nezamyslice	16.1
2 jez Hoštice - Heroltice	28.8
3 jez Křečkovice	32.2

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Bezměrov VK	2.0
2 Němčice nad Hanou ČOV	11.6
3 Nezamyslice ČOV	14.8
4 Ivanovice na Hané ČOV	21.8
5 Topolany	28.2
6 Vyškov ČOV	29.8

Přítoky:	ř. km
1 Brodečka	13.3
2 Tištinka	17.3
3 Pustiměřský p.	19.6
4 Rostěnický p.	32.4
5 Malá Haná	35.8
6 Hanice	45.1

Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
---	ČSN 75 7221 I. třída
---	ČSN 75 7221 II. třída
---	ČSN 75 7221 III. třída
---	NV č.401/2015 Sb.



Vodní díla:	ř. km
1 jez Nezamyslice	16.1
2 jez Hoštice - Heroltice	28.8
3 jez Křečkovice	32.2

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Bezměrov VK	2.0
2 Němčice nad Hanou ČOV	11.6
3 Nezamyslice ČOV	14.8
4 Ivanovice na Hané ČOV	21.8
5 Topolany	28.2
6 Vyškov ČOV	29.8

Přítoky:	ř. km
1 Brodečka	13.3
2 Tištnka	17.3
3 Pustiměřský p.	19.6
4 Rostěnický p.	32.4
5 Malá Haná	35.8
6 Hanice	45.1

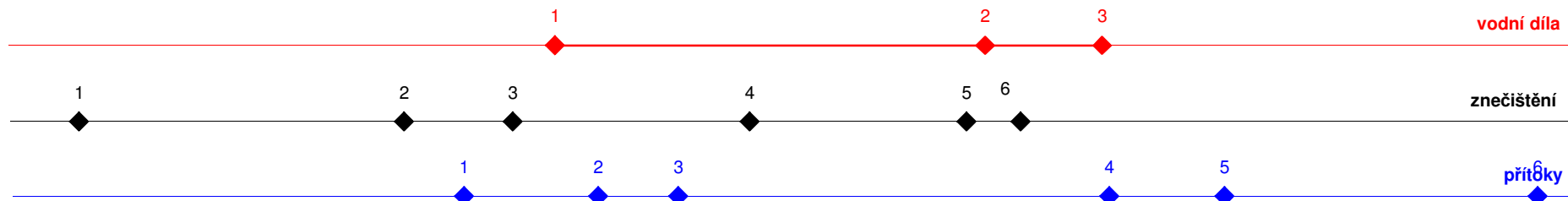
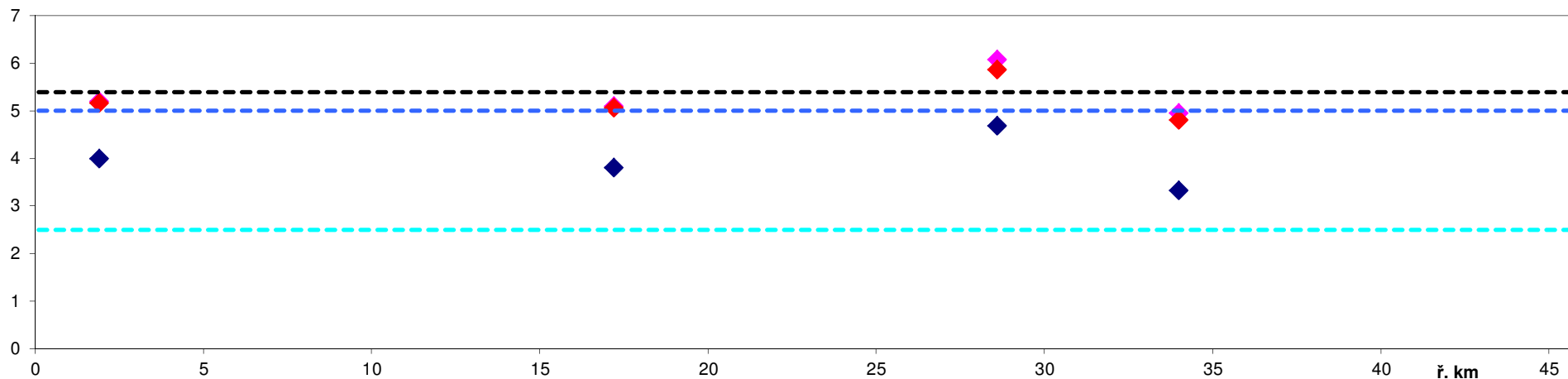
Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
---	ČSN 75 7221 I. třída
---	ČSN 75 7221 II. třída
---	ČSN 75 7221 III. třída
---	NV č.401/2015 Sb.

Tok: Haná

Ukazatel: N-NO3 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 4c



Vodní díla:	ř. km
1 jez Nezamyslice	16.1
2 jez Hoštice - Heroltice	28.8
3 jez Křečkovice	32.2

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Bezměrov VK	2.0
2 Němčice nad Hanou ČOV	11.6
3 Nezamyslice ČOV	14.8
4 Ivanovice na Hané ČOV	21.8
5 Topolany	28.2
6 Vyškov ČOV	29.8

Přítoky:	ř. km
1 Brodečka	13.3
2 Tištinka	17.3
3 Pustiměřský p.	19.6
4 Rostěnický p.	32.4
5 Malá Haná	35.8
6 Hanice	45.1

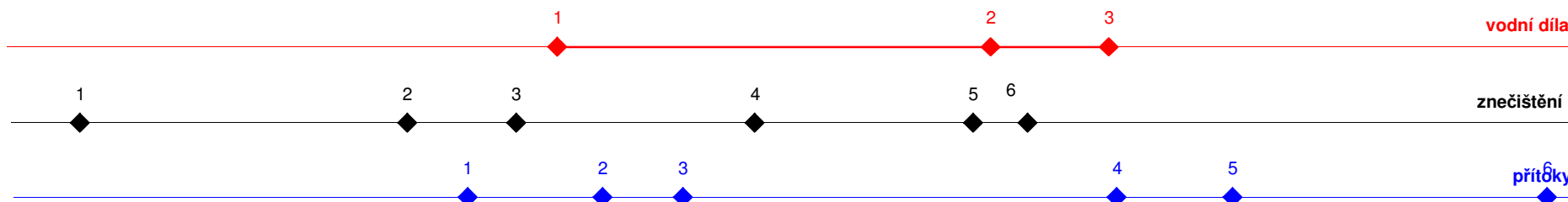
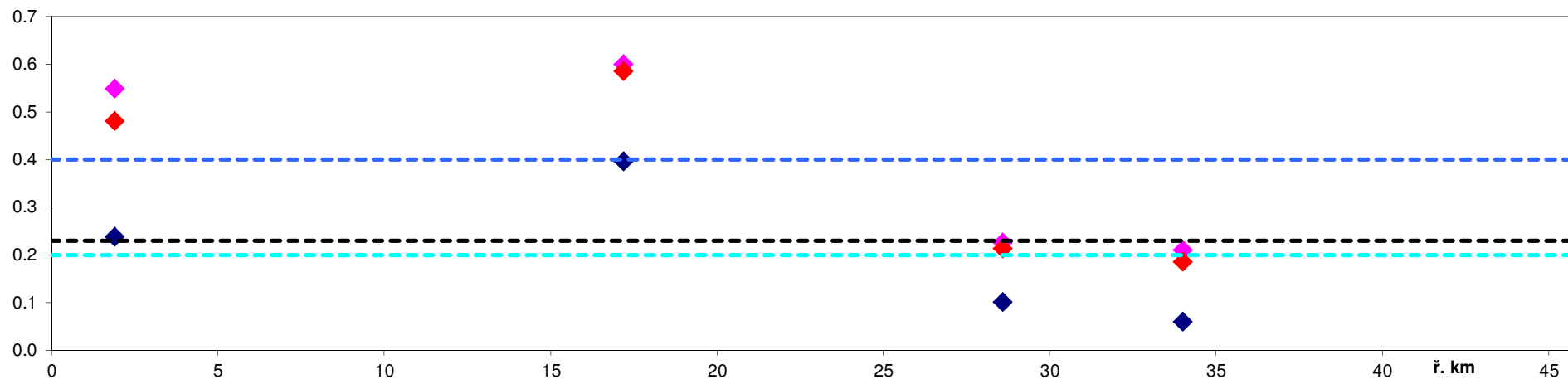
Legenda	
	průměr
	C90 (ČSN)
	C90 (NV)
	ČSN 75 7221 I. třída
	ČSN 75 7221 II. třída
	NV č.401/2015 Sb.

Tok: Haná

Ukazatel: N-NH4 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 4d



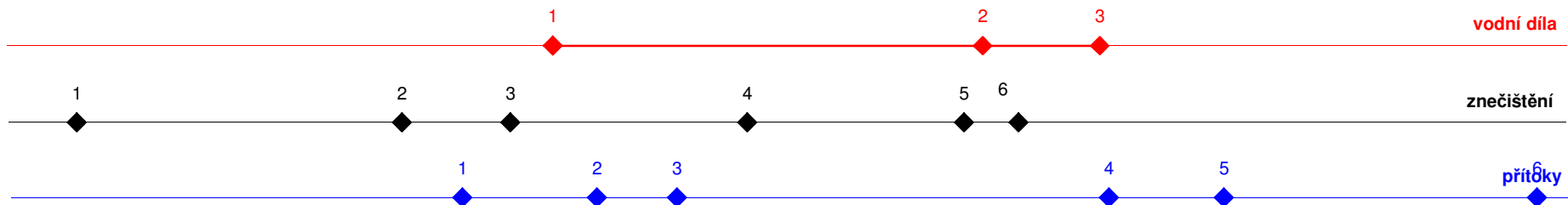
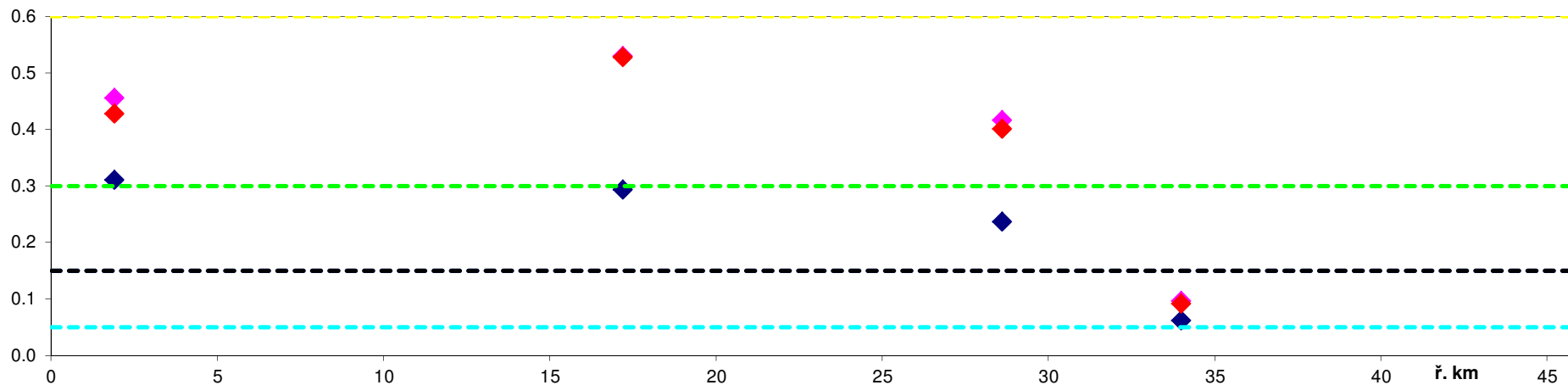
Vodní díla:	ř. km
1 jez Nezamyslice	16.1
2 jez Hoštice - Heroltice	28.8
3 jez Křečkovice	32.2

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Bezměrov VK	2.0
2 Němčice nad Hanou ČOV	11.6
3 Nezamyslice ČOV	14.8
4 Ivanovice na Haně ČOV	21.8
5 Topolany	28.2
6 Vyškov ČOV	29.8

Přítoky:	ř. km
1 Brodečka	13.3
2 Tištinka	17.3
3 Pustiměřský p.	19.6
4 Rostěnický p.	32.4
5 Malá Haná	35.8
6 Hanice	45.1

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č. 401/2015 Sb.



Vodní díla:

ř. km	ř. km
1 jez Nezamyslice	16.1
2 jez Hoštice - Heroltice	28.8
3 jez Křečkovice	32.2

Zdroje znečištění:

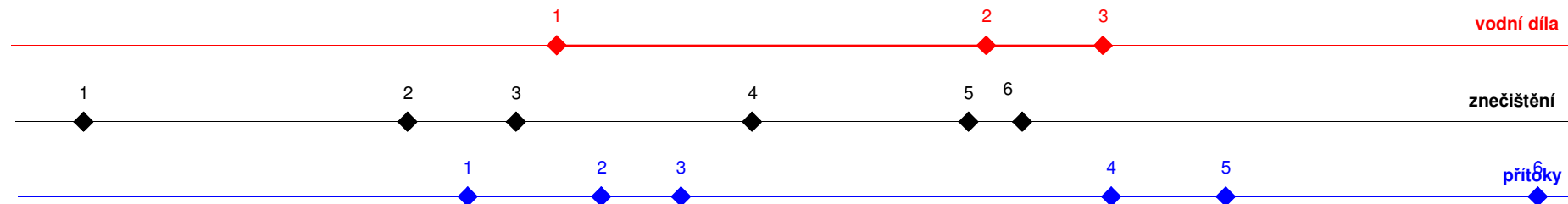
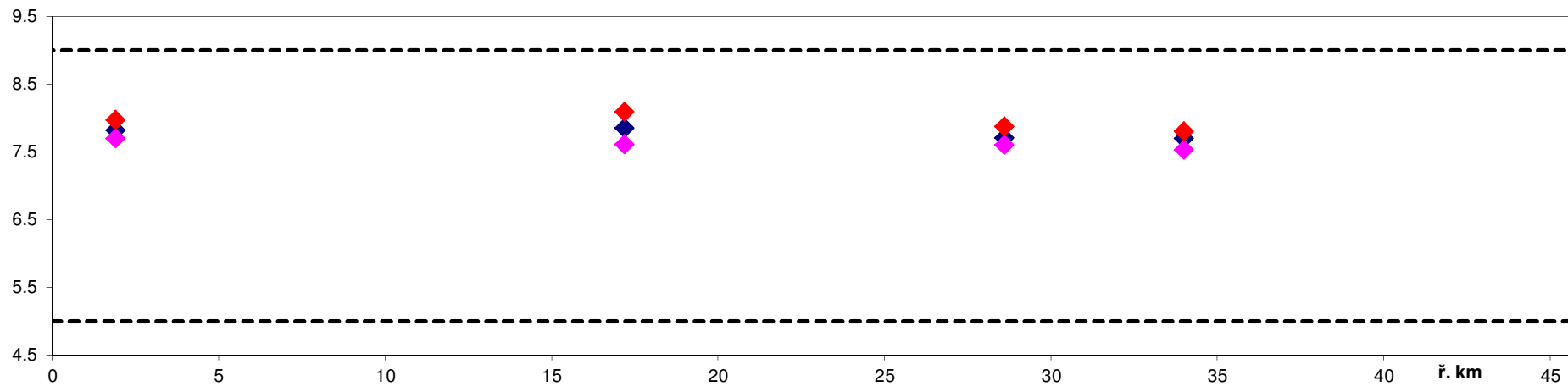
ř. km	ř. km
1 Bezměrov VK	2.0
2 Němčice nad Hanou ČOV	11.6
3 Nezamyslice ČOV	14.8
4 Ivanovice na Hané ČOV	21.8
5 Topolany	28.2
6 Vyškov ČOV	29.8

Přítoky:

ř. km	ř. km
1 Brodečka	13.3
2 Tištiny	17.3
3 Pustiměřský p.	19.6
4 Rostěnický p.	32.4
5 Malá Haná	35.8
6 Hanice	45.1

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída
- ČSN 75 7221 IV. třída
- NV č.401/2015 Sb.



Vodní díla:

ř. km	ř. km
1 jez Nezamyslice	16.1
2 jez Hoštice - Heroltice	28.8
3 jez Křečkovice	32.2

Zdroje znečištění:

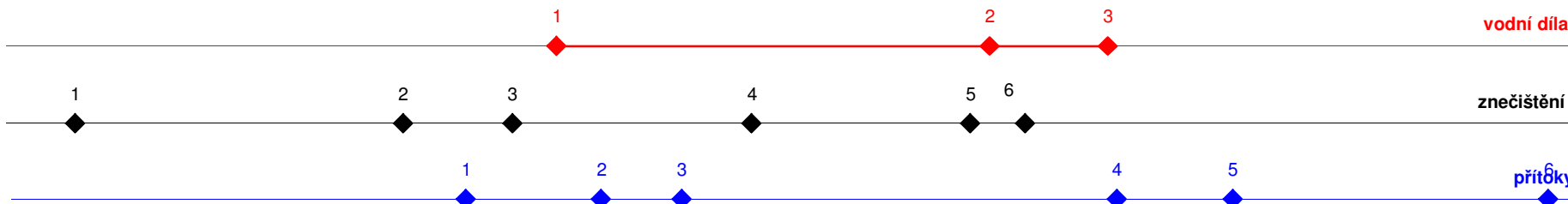
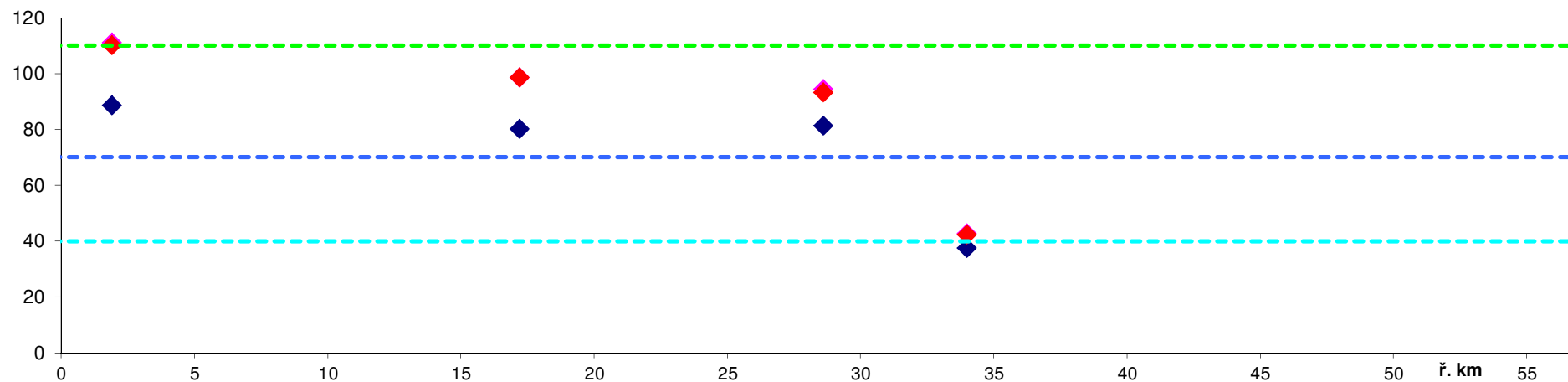
ř. km	ř. km
1 Bezměrov VK	2.0
2 Němčice nad Hanou ČOV	11.6
3 Nezamyslice ČOV	14.8
4 Ivanovice na Hané ČOV	21.8
5 Topolany	28.2
6 Vyškov ČOV	29.8

Přítoky:

ř. km	ř. km
1 Brodečka	13.3
2 Tištinka	17.3
3 Pustiměřský p.	19.6
4 Rostěnický p.	32.4
5 Malá Haná	35.8
6 Hanice	45.1

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- NV 4.401/2015 Sb.



Vodní díla:	ř. km
1 jez Nezamyslice	16.1
2 jez Hoštice - Heroltice	28.8
3 jez Křečkovice	32.2

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Bezměrov VK	2.0
2 Němčice nad Hanou ČOV	11.6
3 Nezamyslice ČOV	14.8
4 Ivanovice na Haně ČOV	21.8
5 Topolany	28.2
6 Vyškov ČOV	29.8

Přítoky:	ř. km
1 Brodečka	13.3
2 Tištinka	17.3
3 Pustiměřský p.	19.6
4 Rostěnický p.	32.4
5 Malá Haná	35.8
6 Hanice	45.1

Legenda

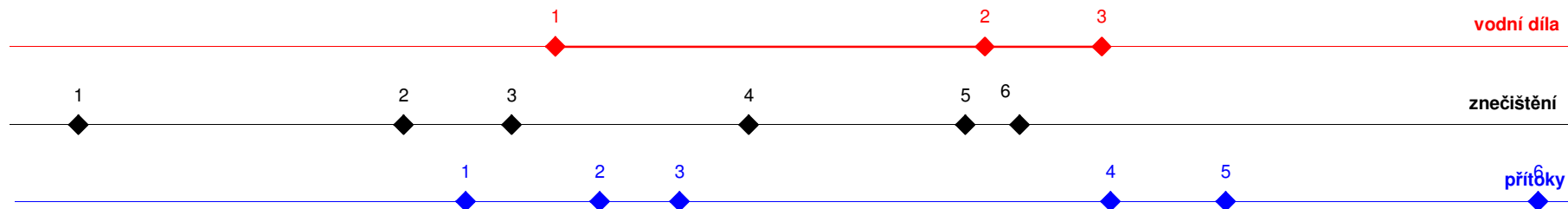
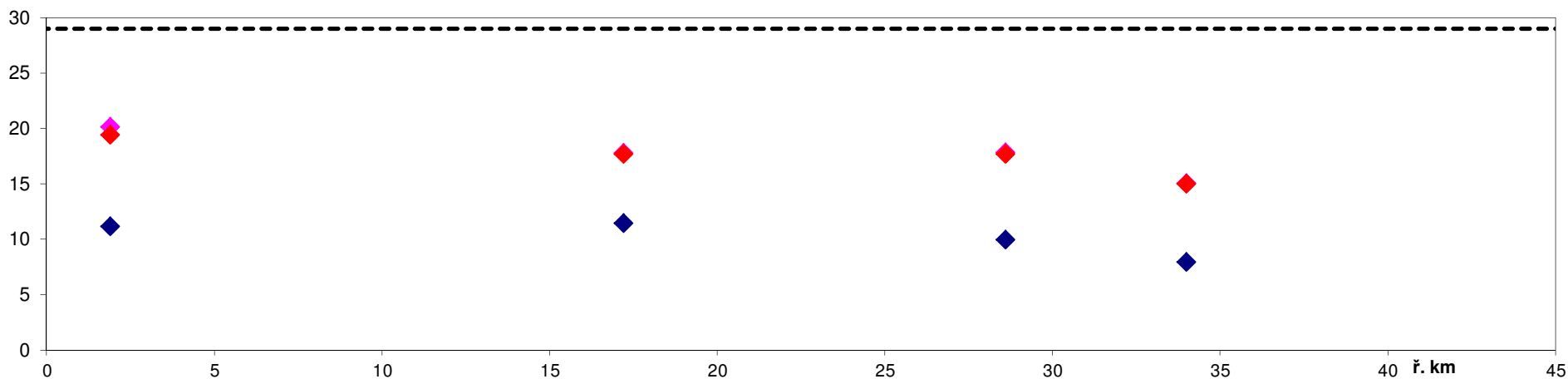
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída

Tok: Haná

Ukazatel: teplota (°C)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 4h



Vodní díla:	ř. km
1 jez Nezamyslice	16.1
2 jez Hoštice - Heroltice	28.8
3 jez Křečkovice	32.2

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Bezměrov VK	2.0
2 Němčice nad Hanou ČOV	11.6
3 Nezamyslice ČOV	14.8
4 Ivanovice na Hané ČOV	21.8
5 Topolany	28.2
6 Vyškov ČOV	29.8

Přítoky:	ř. km
1 Brodečka	13.3
2 Tištinyka	17.3
3 Pustiměřský p.	19.6
4 Rostěnický p.	32.4
5 Malá Haná	35.8
6 Hanice	45.1

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)

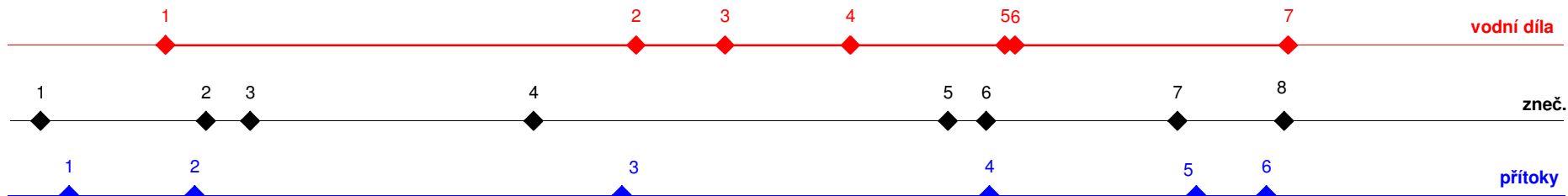
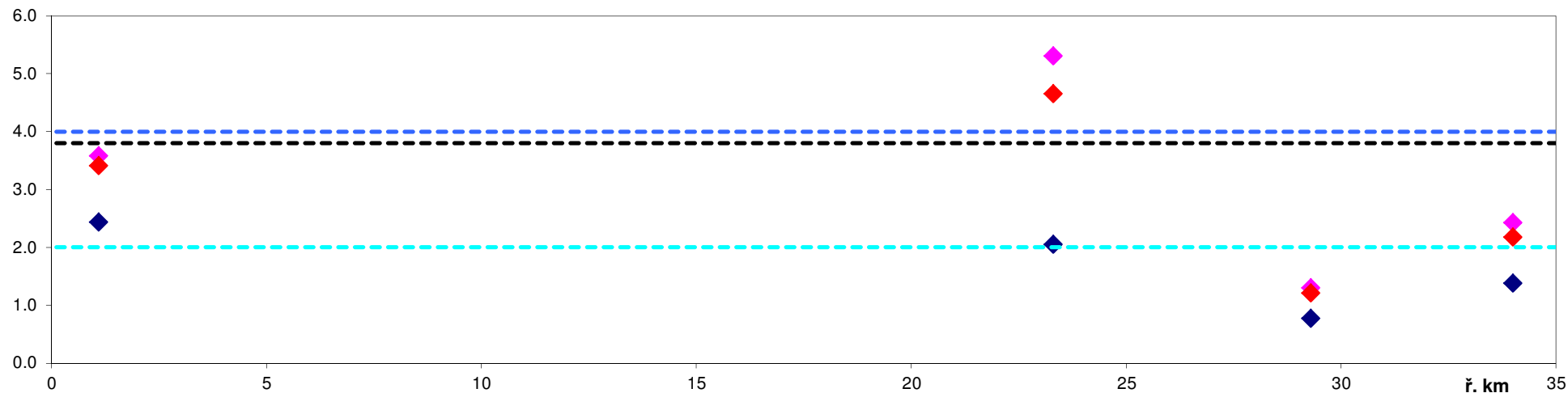
--- NV č. 401/2015 Sb.

Tok: Dřevnice

Ukazatel: BSK5 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Morava - Graf 5a



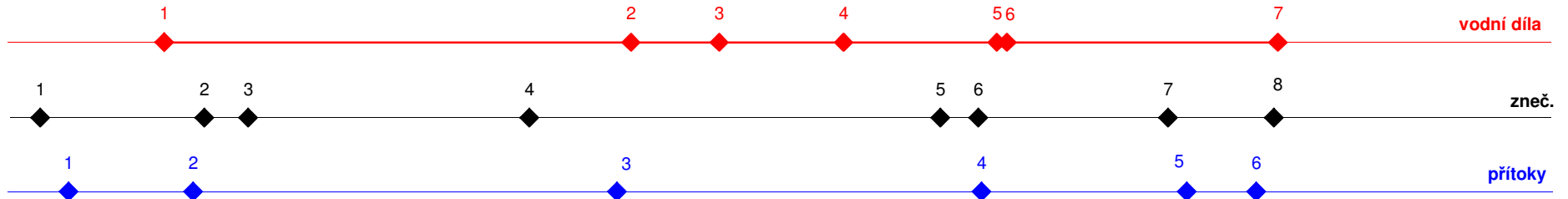
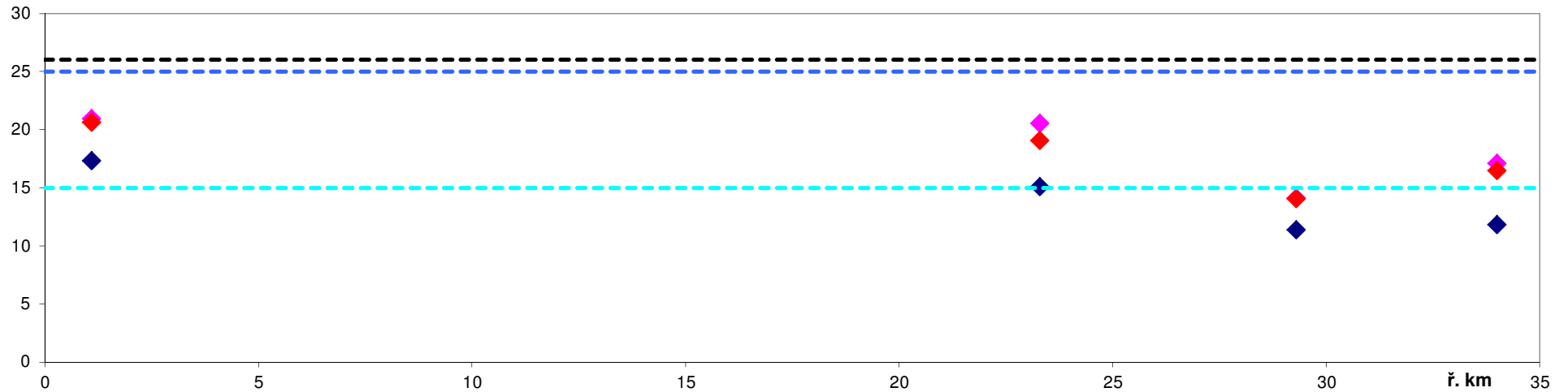
Vodní díla:		ř. km
1	MVE Zinrák	3.5
2	jez Podvesná, Zlín	14.1
3	jez Přítluky II.	16.1
4	jez Lužkovice - Želechovice	18.9
5	jez Zádveřice I.	22.4
6	jez Zádveřice II.	22.7
7	VD Slušovice	28.8

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Tepárna Otrokovice	0.7
2	Zlín VK	4.4
3	Zlín ČOV	5.4
4	Alpiq Zlín s.r.o.	11.8
5	Lípa VK	21.1
6	Klečůvka ÚV	22.0
7	Slušovice ČOV	26.3
8	Hrobice VK	28.7

Přítoky:		ř. km
1	Habrůvka	1.4
2	Racková	4.2
3	Fryštácký potok	13.8
4	Lutoninka	22.0
5	Všeminka	26.7
6	Trnávka	28.3

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č.401/2015 Sb.

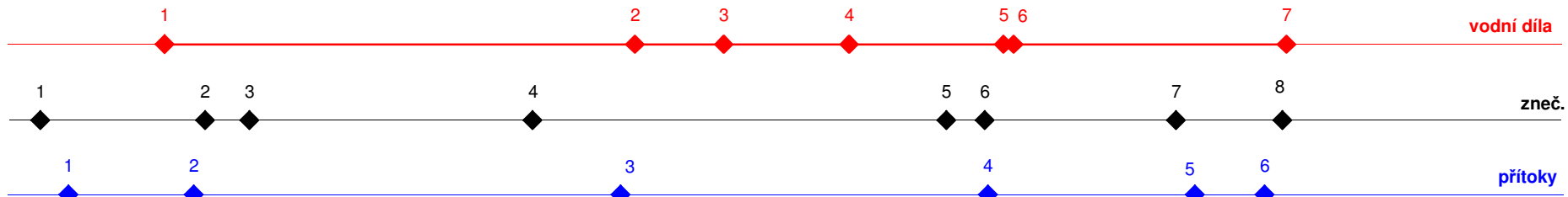
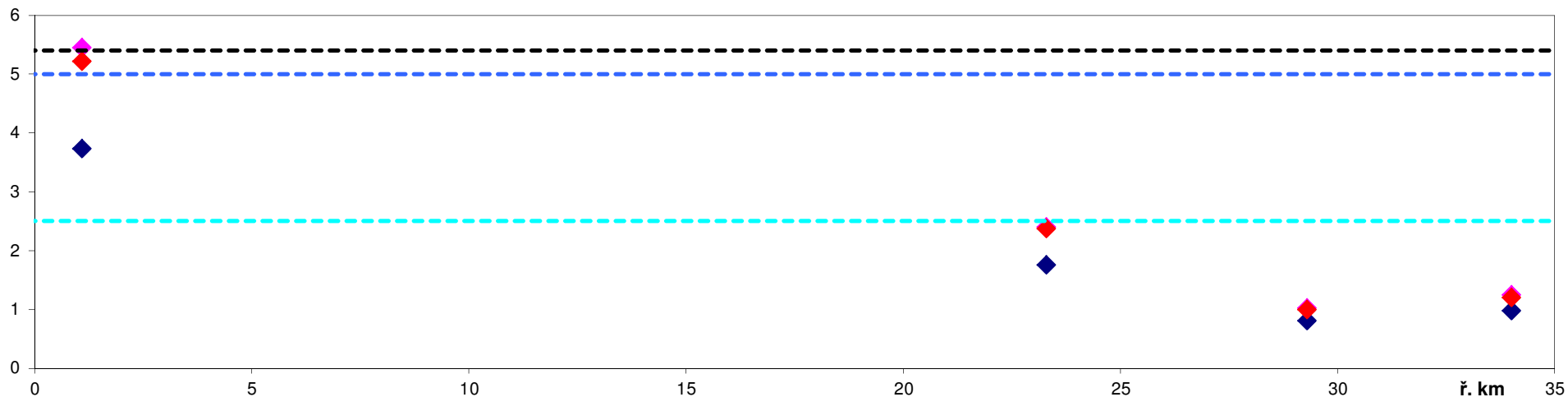


Vodní díla:	ř. km
1 MVE Zinrák	3.5
2 jez Podvesná, Zlín	14.1
3 jez Přítluky II.	16.1
4 jez Lužkovice - Želechovice	18.9
5 jez Zádveřice I.	22.4
6 jez Zádveřice II.	22.7
7 VD Slušovice	28.8

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Tepárna Otrokovice	0.7
2 Zlín VK	4.4
3 Zlín ČOV	5.4
4 Alpiq Zlín s.r.o.	11.8
5 Lípa VK	21.1
6 Klečůvka ÚV	22.0
7 Slušovice ČOV	26.3
8 Hrobice VK	28.7

Přítoky:	ř. km
1 Habrůvka	1.4
2 Racková	4.2
3 Fryštácký potok	13.8
4 Lutoninka	22.0
5 Všeminka	26.7
6 Trnávka	28.3

Legenda	
	průměr
	C90 (ČSN)
	C90 (NV)
	ČSN 75 7221 I. třída
	ČSN 75 7221 II. třída
	NV č.401/2015 Sb.



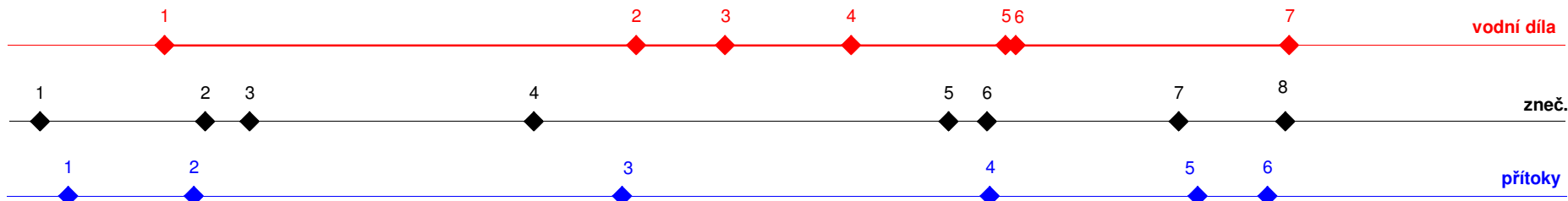
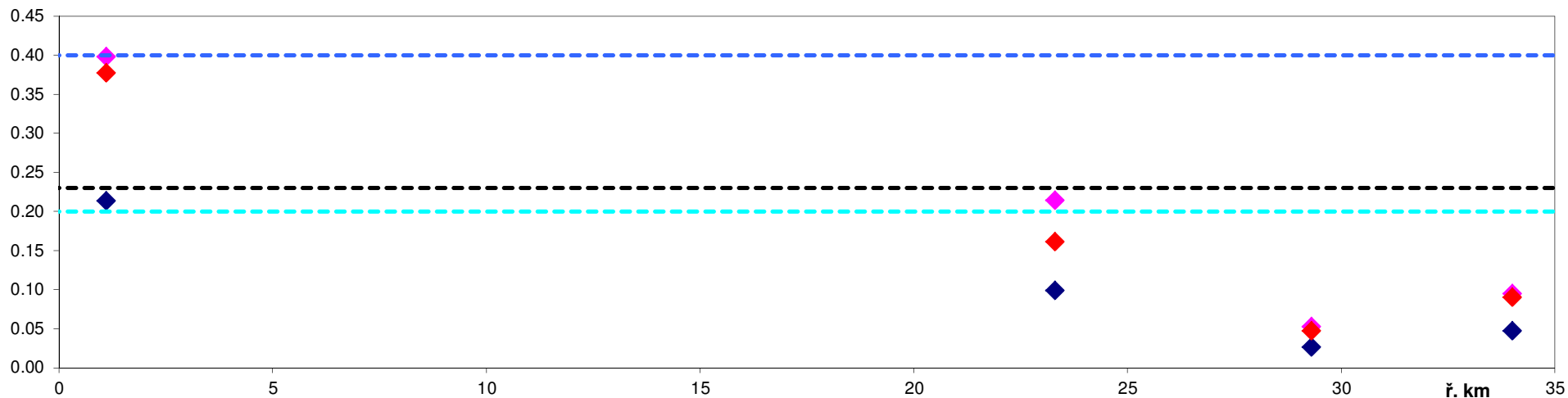
Vodní díla:	ř. km
1 MVE Zinrák	3.5
2 jez Podvesná, Zlín	14.1
3 jez Přítluky II.	16.1
4 jez Lužkovice - Želechovice	18.9
5 jez Zádveřice I.	22.4
6 jez Zádveřice II.	22.7
7 VD Slušovice	28.8

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Tepárna Otrokovice	0.7
2 Zlín VK	4.4
3 Zlín ČOV	5.4
4 Alpiq Zlín s.r.o.	11.8
5 Lípa VK	21.1
6 Klečůvka ÚV	22.0
7 Slušovice ČOV	26.3
8 Hrobice VK	28.7

Přítoky:	ř. km
1 Habrůvka	1.4
2 Racková	4.2
3 Fryštácký potok	13.8
4 Lutoninka	22.0
5 Všeminka	26.7
6 Trnávka	28.3

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č.401/2015 Sb.

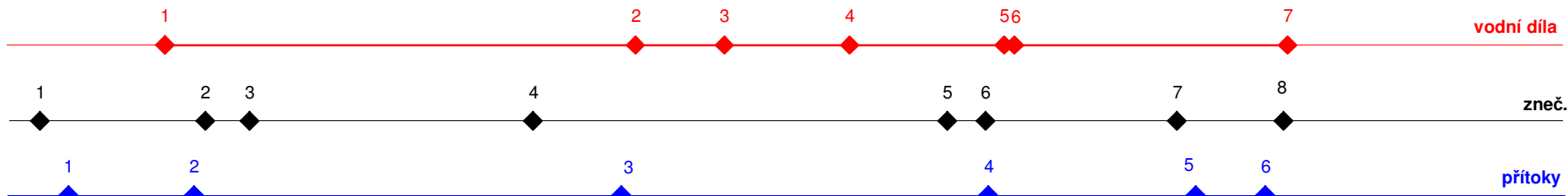
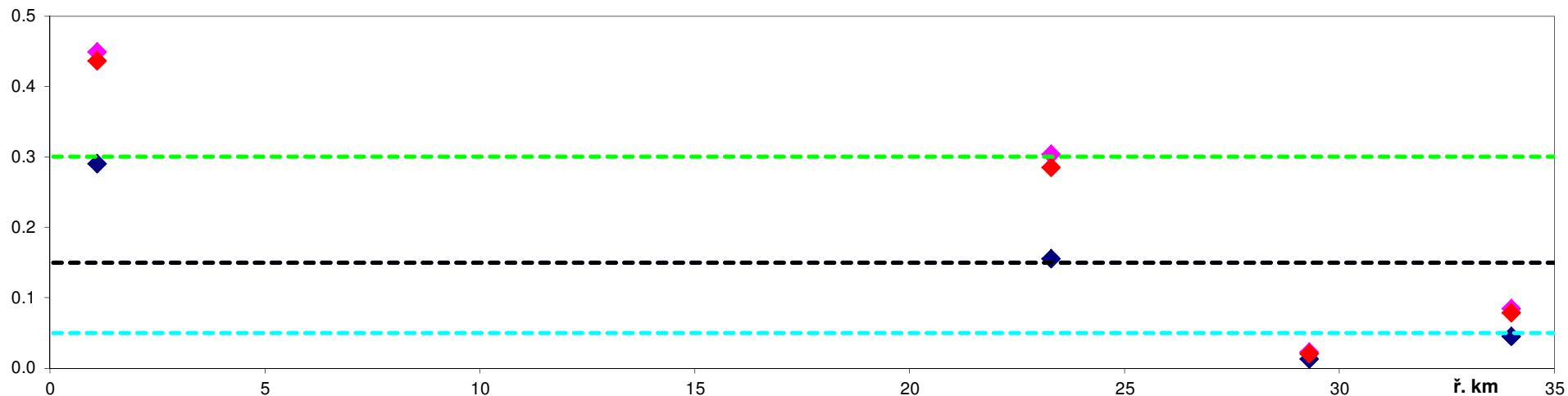


Vodní díla:	ř. km
1 MVE Zinrák	3.5
2 jez Podvesná, Zlín	14.1
3 jez Přitluky II.	16.1
4 jez Lužkovice - Želechovice	18.9
5 jez Zádveřice I.	22.4
6 jez Zádveřice II.	22.7
7 VD Slušovice	28.8

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Tepárna Otrokovice	0.7
2 Zlín VK	4.4
3 Zlín ČOV	5.4
4 Alpiq Zlín s.r.o.	11.8
5 Lípa VK	21.1
6 Klečůvka ÚV	22.0
7 Slušovice ČOV	26.3
8 Hrobice VK	28.7

Přítoky:	ř. km
1 Habrůvka	1.4
2 Racková	4.2
3 Fryštácký potok	13.8
4 Lutoninka	22.0
5 Všeminka	26.7
6 Trnávka	28.3

Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
- - -	ČSN 75 7221 I. třída
- - -	ČSN 75 7221 II. třída
- - -	NV č.401/2015 Sb.



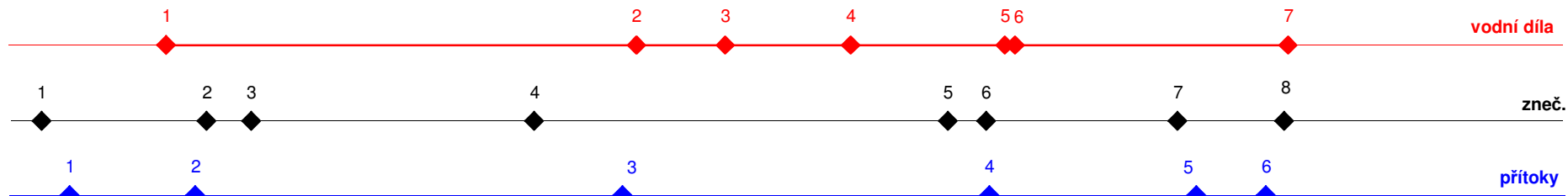
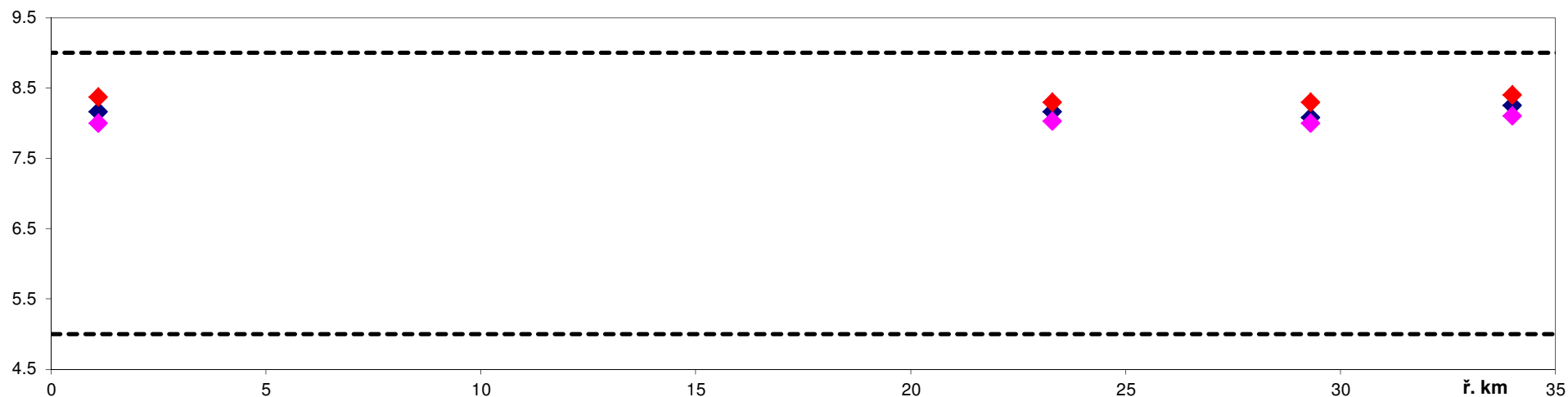
	ř. km
Vodní díla:	
1 MVE Zinrák	3.5
2 jez Podvesná, Zlín	14.1
3 jez Přítluky II.	16.1
4 jez Lužkovice - Želechovice	18.9
5 jez Zádveřice I.	22.4
6 jez Zádveřice II.	22.7
7 VD Slušovice	28.8

	ř. km
Zdroje znečištění:	
1 Tepárna Otrokovice	0.7
2 Zlín VK	4.4
3 Zlín ČOV	5.4
4 Alpiq Zlín s.r.o.	11.8
5 Lípa VK	21.1
6 Klečůvka ÚV	22.0
7 Slušovice ČOV	26.3
8 Hrobice VK	28.7

	ř. km
Přítoky:	
1 Habrůvka	1.4
2 Racková	4.2
3 Fryštácký potok	13.8
4 Lutoninka	22.0
5 Všeminka	26.7
6 Trnávka	28.3

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída
- NV č.401/2015 Sb.



Vodní díla:	ř. km
1 MVE Zinrák	3.5
2 jez Podvesná, Zlín	14.1
3 jez Přítluky II.	16.1
4 jez Lužkovice - Želechovice	18.9
5 jez Zádveřice I.	22.4
6 jez Zádveřice II.	22.7
7 VD Slušovice	28.8

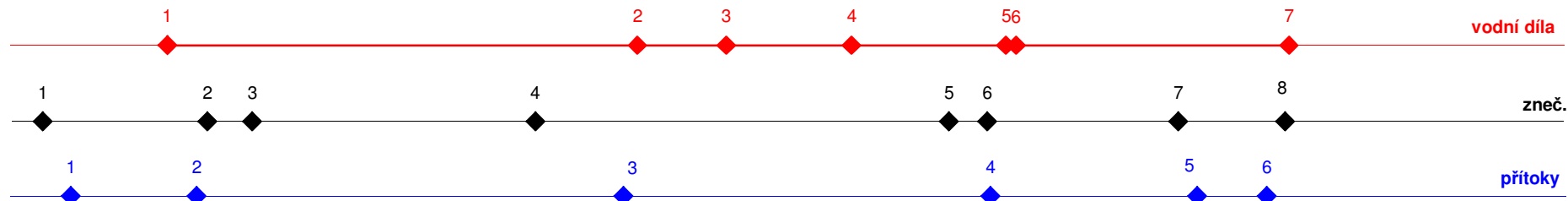
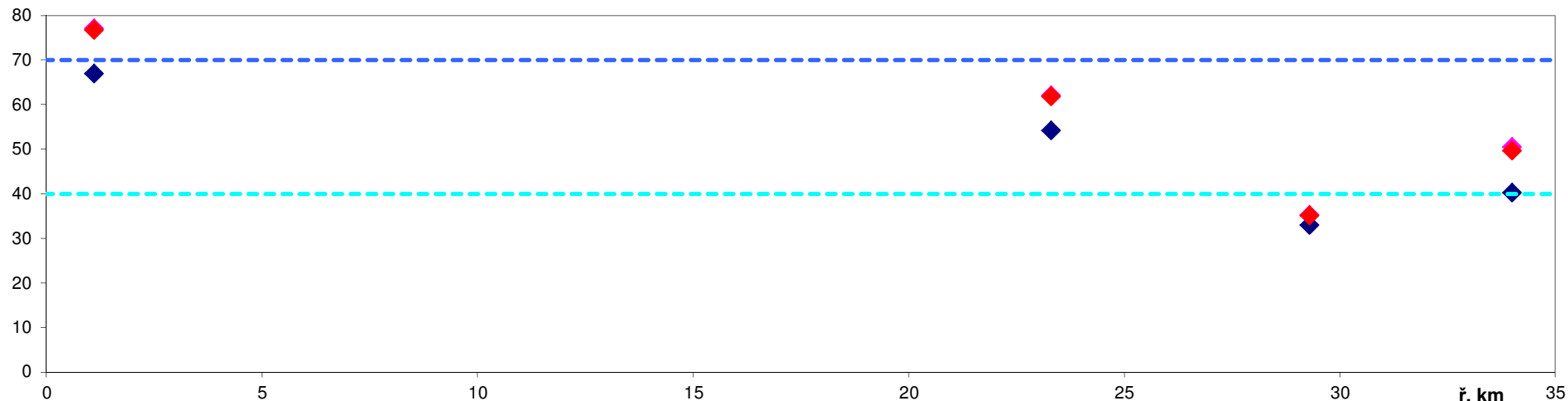
Zdroje znečištění:	ř. km
1 Tepárna Otrokovice	0.7
2 Zlín VK	4.4
3 Zlín ČOV	5.4
4 Alpiq Zlín s.r.o.	11.8
5 Lípa VK	21.1
6 Klečůvka ÚV	22.0
7 Slušovice ČOV	26.3
8 Hrobice VK	28.7

Přítoky:	ř. km
1 Habruvka	1.4
2 Racková	4.2
3 Fryštácký potok	13.8
4 Lutoninka	22.0
5 Všeminka	26.7
6 Trnávka	28.3

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)

----- NV č.401/2015 Sb.



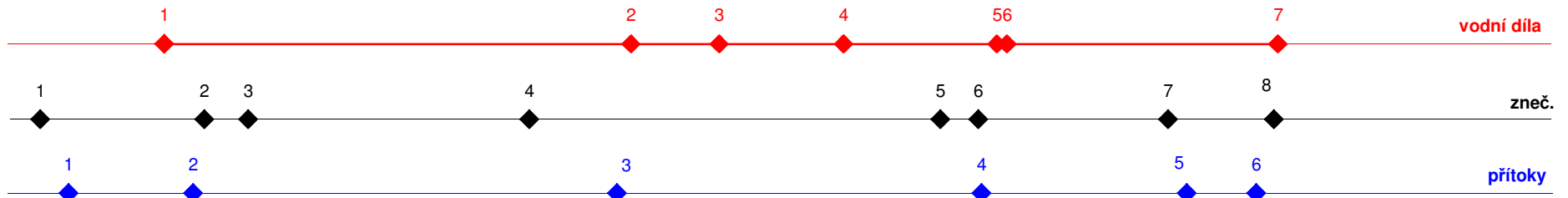
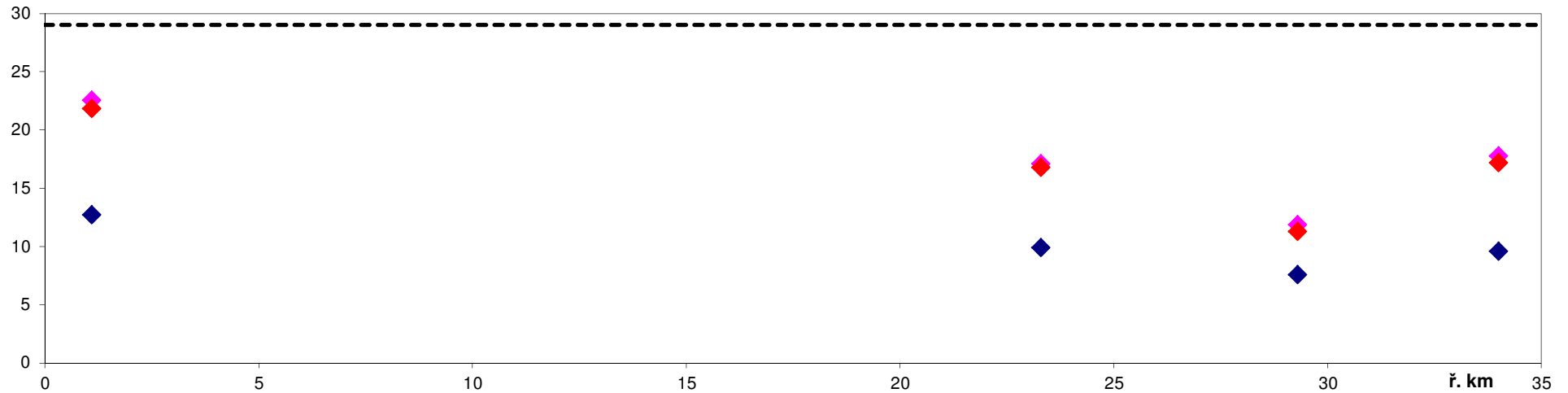
Vodní díla:		ř. km
1	MVE Zinrák	3.5
2	jez Podvesná, Zlín	14.1
3	jez Přítluky II.	16.1
4	jez Lužkovice - Želechovice	18.9
5	jez Zádveřice I.	22.4
6	jez Zádveřice II.	22.7
7	VD Slušovice	28.8

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Tepárna Otrokovice	0.7
2	Zlín VK	4.4
3	Zlín ČOV	5.4
4	Alpiq Zlín s.r.o.	11.8
5	Lípa VK	21.1
6	Klečůvka ÚV	22.0
7	Slušovice ČOV	26.3
8	Hrobice VK	28.7

Přítoky:		ř. km
1	Habrůvka	1.4
2	Racková	4.2
3	Fryštácký potok	13.8
4	Lutoninka	22.0
5	Všeminka	26.7
6	Trnávka	28.3

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída



Vodní díla:	ř. km
1 MVE Zinrák	3.5
2 jez Podvesná, Zlín	14.1
3 jez Přítluky II.	16.1
4 jez Lužkovice - Želechovice	18.9
5 jez Zádveřice I.	22.4
6 jez Zádveřice II.	22.7
7 VD Slušovice	28.8

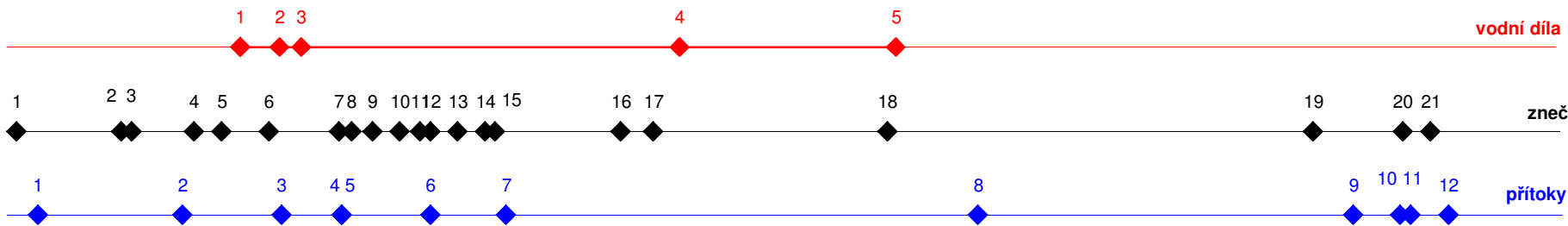
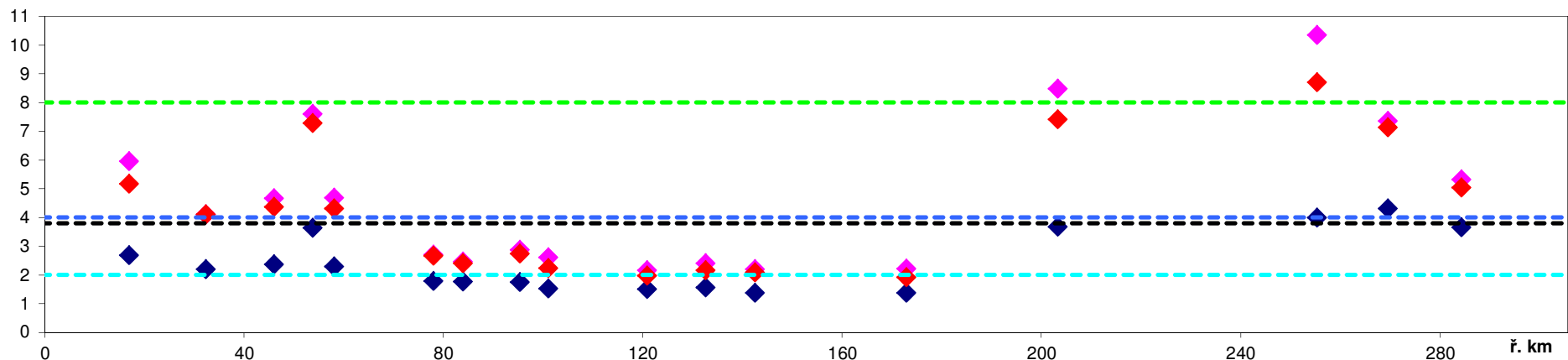
Zdroje znečištění:	ř. km
1 Tepárna Otrokovice	0.7
2 Zlín VK	4.4
3 Zlín ČOV	5.4
4 Alpiq Zlín s.r.o.	11.8
5 Lípa VK	21.1
6 Klečůvka ÚV	22.0
7 Slušovice ČOV	26.3
8 Hrobice VK	28.7

Přítoky:	ř. km
1 Habrůvka	1.4
2 Racková	4.2
3 Fryštácký potok	13.8
4 Lutoninka	22.0
5 Všeminka	26.7
6 Trnávka	28.3

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)

----- NV č.401/2015 Sb.



Vodní díla:	ř. km
1 VD Nové Mlýny, dolní nádrž	46.0
2 VD Nové Mlýny, střední nádrž	53.8
3 VD Nové Mlýny, horní nádrž	58.1
4 přehrada Znojmo	132.7
5 přehrada Vranov	175.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Lignit Hodonín - důl Mír Mikulčice	1.5
2 Fosfa Břeclav - Poštorná (ČOV)	22.1
3 Břeclav ČOV	24.2
4 Lednice ČOV	36.4
5 Bulhary ČOV	41.9
6 Přítulky - ČOV Nové Mlýny	51.2
7 Strachotín, Popice, Pouzdřany ČOV	65.0
8 Pasohlávky ČOV	67.5
9 Mušov - odpadní geotermální voda	71.6
10 Drnholec ČOV	77.0
11 Novosedly ČOV	81.0
12 Jevišovka ČOV	83.1
13 Šanov ČOV	88.4
14 Hevíín ČOV	93.8
15 D.L.D. Trading Company ČOV	95.7
16 Hodonice	120.5
17 Znojmo ČOV	126.9
18 Vranov nad Dyjí ČOV	173.0
19 Písečné ČOV	256.9
20 Dačice ČOV	274.5
21 Malý Pěčín	280.0

Přítoky:	ř. km
1 Kyjovka	6.0
2 Trkmanka	34.5
3 Štinkovka	53.9
4 Svatka	65.8
5 Jihlava	65.8
6 Jevišovka	83.2
7 Pulkava	98.1
8 Želetavka	190.8
9 Bolíkovský p.	264.5
10 Volfířovský p.	273.7
11 Vápovka	275.8
12 Myslůvka	283.2

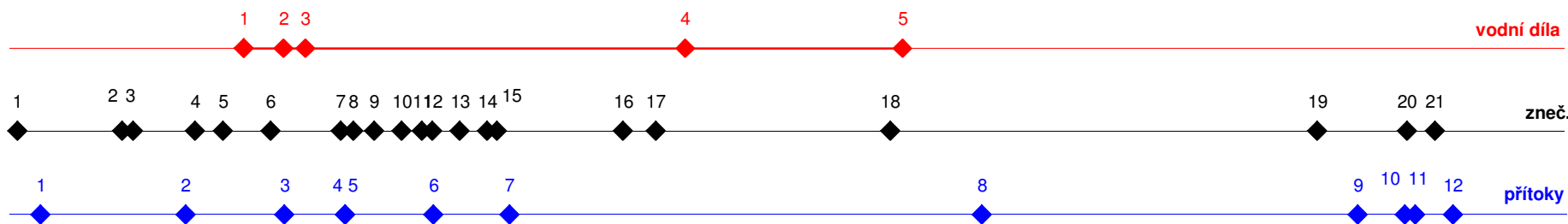
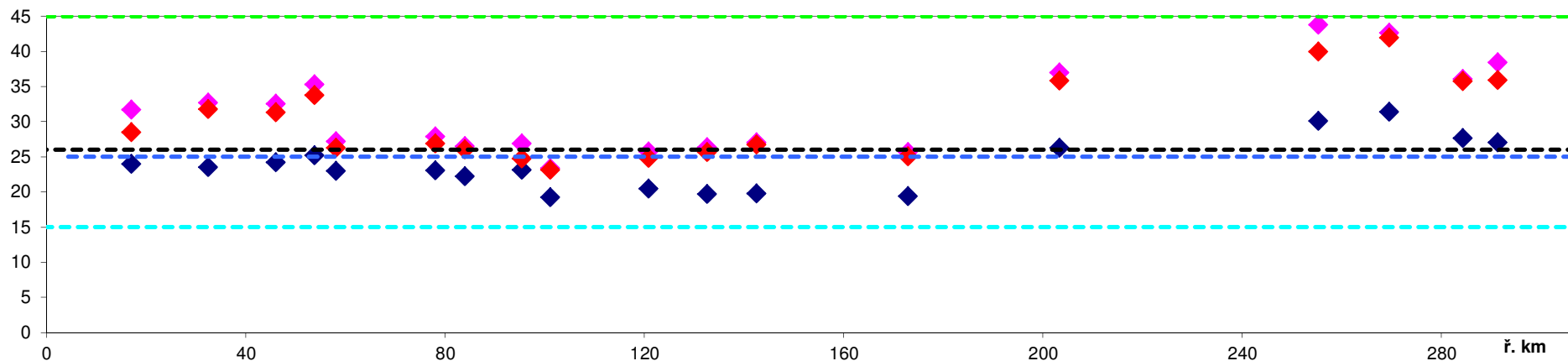
Legenda
◆ průměr
◆ C90 (ČSN)
◆ C90 (NV)
--- ČSN 75 7221 I. třída
--- ČSN 75 7221 II. třída
--- ČSN 75 7221 III. třída
--- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Dyje

Ukazatel: ChSKCr (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 1b



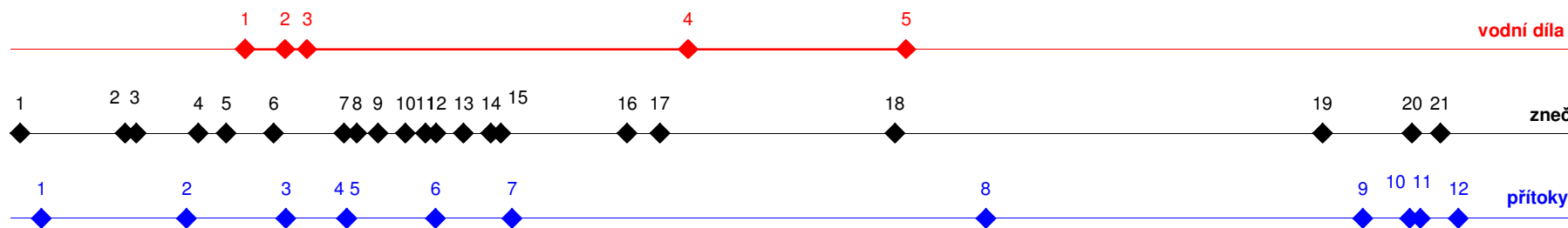
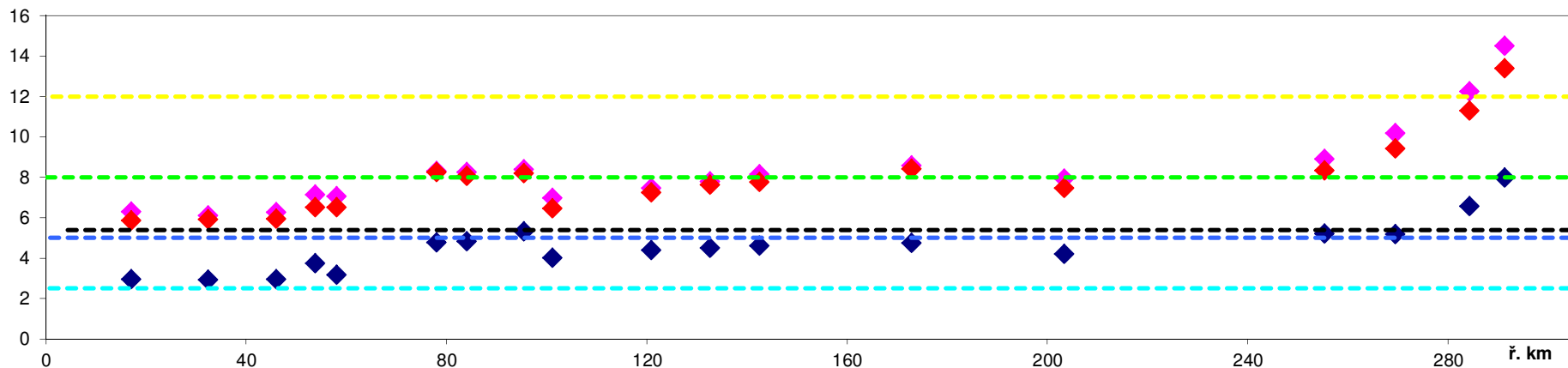
Vodní díla:	ř. km
1 VD Nové Mlýny, dolní nádrž	46.0
2 VD Nové Mlýny, střední nádrž	53.8
3 VD Nové Mlýny, horní nádrž	58.1
4 přehrada Znojmo	132.7
5 přehrada Vranov	175.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Lignit Hodonín - důl Mír Mikulčice	1.5
2 Fosfa Břeclav - Poštorná (ČOV)	22.1
3 Břeclav ČOV	24.2
4 Lednice ČOV	36.4
5 Bulhary ČOV	41.9
6 Přítluky - ČOV Nové Mlýny	51.2
7 Strachotín, Popice, Pouzdřany ČOV	65.0
8 Pasohlávky ČOV	67.5
9 Mušov - odpadní geotermální voda	71.6
10 Drnholec ČOV	77.0
11 Novosedly ČOV	81.0
12 Jevišovka ČOV	83.1
13 Šanov ČOV	88.4
14 Hevlín ČOV	93.8
15 D.L.D. Trading Company ČOV	95.7
16 Hodonice	120.5
17 Znojmo ČOV	126.9
18 Vranov nad Dyjí ČOV	173.0
19 Písečné ČOV	256.9
20 Dačice ČOV	274.5
21 Malý Pěčín	280.0

Přítoky:	ř. km
1 Kyjovka	6.0
2 Trkmanka	34.5
3 Štinkovka	53.9
4 Svatka	65.8
5 Jihlava	65.8
6 Jevišovka	83.2
7 Pulkava	98.1
8 Želetavka	190.8
9 Bolíkovský p.	264.5
10 Volfífovský p.	273.7
11 Vápovka	275.8
12 Myslůvka	283.2

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída
- NV č.401/2015 Sb.



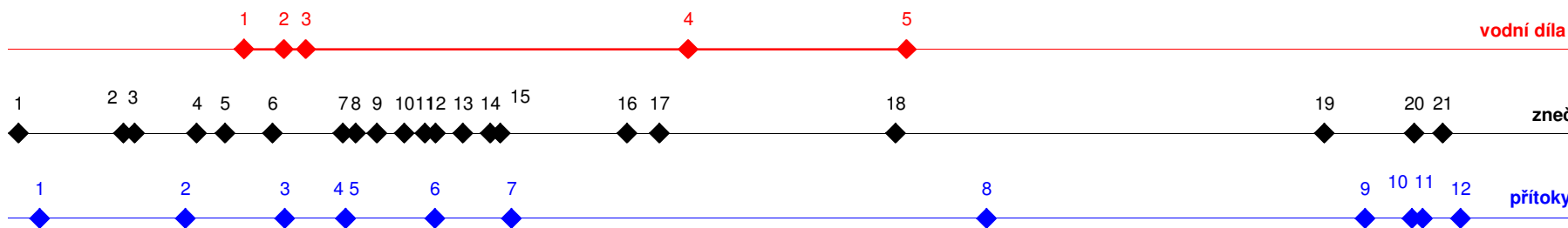
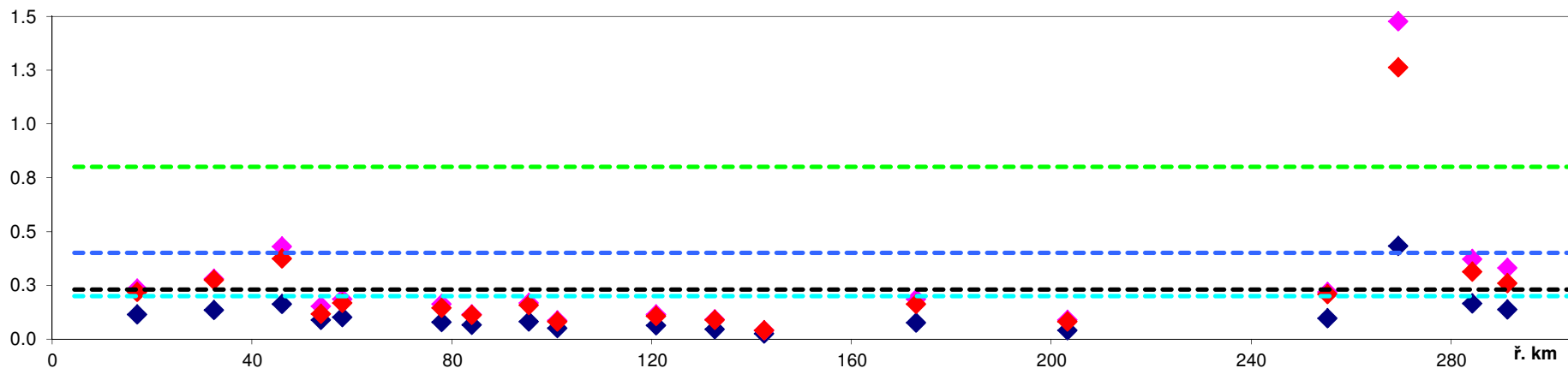
Vodní díla:	ř. km
1 VD Nové Mlýny, dolní nádrž	46.0
2 VD Nové Mlýny, střední nádrž	53.8
3 VD Nové Mlýny, horní nádrž	58.1
4 přehrada Znojmo	132.7
5 přehrada Vranov	175.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Lignit Hodonín - důl Mír Mikulčice	1.5
2 Fosfa Břeclav - Poštorná (ČOV)	22.1
3 Břeclav ČOV	24.2
4 Lednice ČOV	36.4
5 Bulhary ČOV	41.9
6 Přítluky - ČOV Nové Mlýny	51.2
7 Strachotín, Popice, Pouzdřany ČOV	65.0
8 Pasohlávky ČOV	67.5
9 Mušov - odpadní geotermální voda	71.6
10 Drnholec ČOV	77.0
11 Novosedly ČOV	81.0
12 Jevišovka ČOV	83.1
13 Šanov ČOV	88.4
14 Hevlín ČOV	93.8
15 D.L.D. Trading Company ČOV	95.7
16 Hodonice	120.5
17 Znojmo ČOV	126.9
18 Vranov nad Dyjí ČOV	173.0
19 Písečné ČOV	256.9
20 Dačice ČOV	274.5
21 Malý Pěčín	280.0

Přítoky:	ř. km
1 Kyjovka	6.0
2 Trkmanka	34.5
3 Štinkovka	53.9
4 Svatka	65.8
5 Jihlava	65.8
6 Jevišovka	83.2
7 Pulkava	98.1
8 Želetavka	190.8
9 Bolíkovský p.	264.5
10 Volfífovský p.	273.7
11 Vápovka	275.8
12 Myslůvka	283.2

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída
- ČSN 75 7221 IV. třída
- NV č.401/2015 Sb.



Vodní díla:

ř. km	Popis
46.0	VD Nové Mlýny, dolní nádrž
53.8	VD Nové Mlýny, střední nádrž
58.1	VD Nové Mlýny, horní nádrž
132.7	přehrada Znojmo
175.4	přehrada Vranov

Zdroje znečištění:

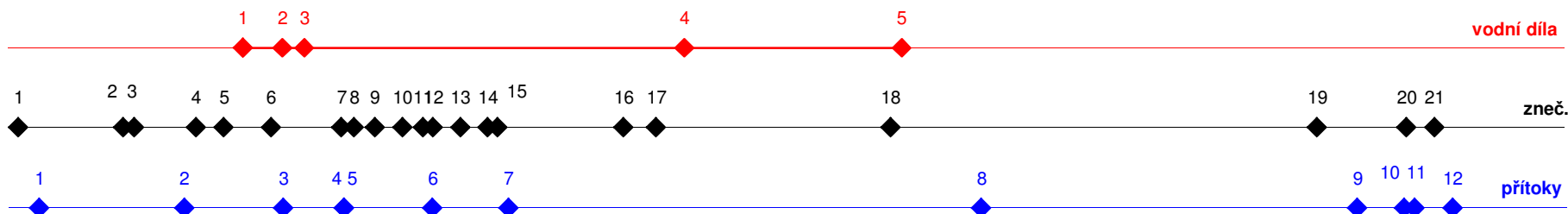
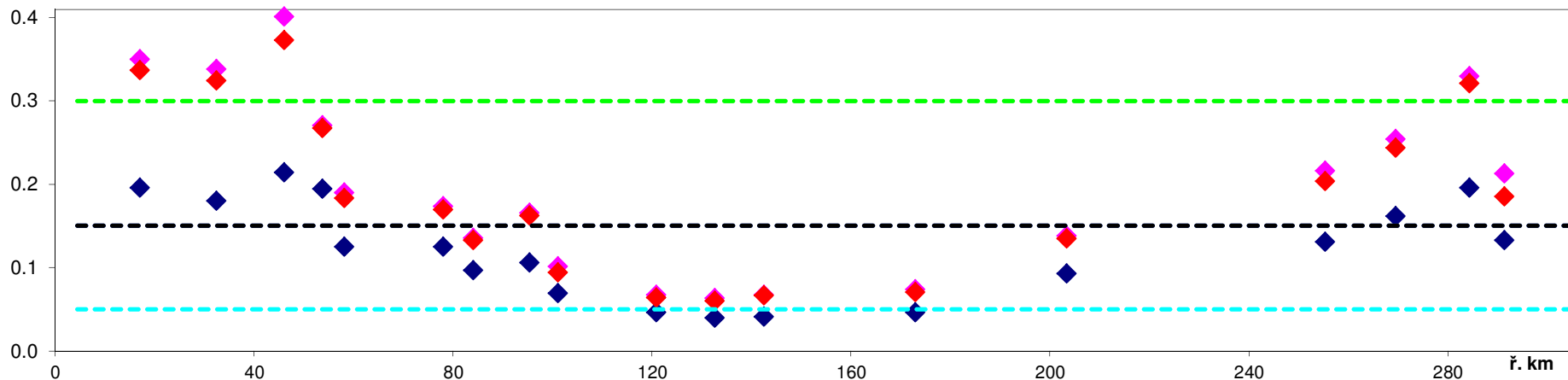
ř. km	Popis
1.5	Lignit Hodonín - důl Mír Mikulčice
22.1	Fosfa Břeclav - Poštorná (ČOV)
24.2	Břeclav ČOV
36.4	Lednice ČOV
41.9	Bulhary ČOV
51.2	Přítluky - ČOV Nové Mlýny
65.0	Strachotín, Popice, Pouzdřany ČOV
67.5	Pasohlávky ČOV
71.6	Mušov - odpadní geotermální voda
77.0	Drnholec ČOV
81.0	Novosedly ČOV
83.1	Jevišovka ČOV
88.4	Šanov ČOV
93.8	Hevířin ČOV
95.7	D.L.D. Trading Company ČOV
120.5	Hodonice
126.9	Znojmo ČOV
173.0	Vranov nad Dyjí ČOV
256.9	Písečné ČOV
274.5	Dačice ČOV
280.0	Malý Pěčín

Přítoky:

ř. km	Popis
6.0	Kyjovka
34.5	Trkmanka
53.9	Štinkovka
65.8	Svratka
65.8	Jihlava
83.2	Jevišovka
98.1	Pulkava
190.8	Želetavka
264.5	Bolířovský p.
273.7	Volfířovský p.
275.8	Vápovka
283.2	Myslůvka

Legenda

- průměr (blue diamond)
- C90 (ČSN) (pink diamond)
- C90 (NV) (red diamond)
- ČSN 75 7221 I. třída (cyan dashed line)
- ČSN 75 7221 II. třída (blue dashed line)
- ČSN 75 7221 III. třída (green dashed line)
- NV č.401/2015 Sb. (black dashed line)

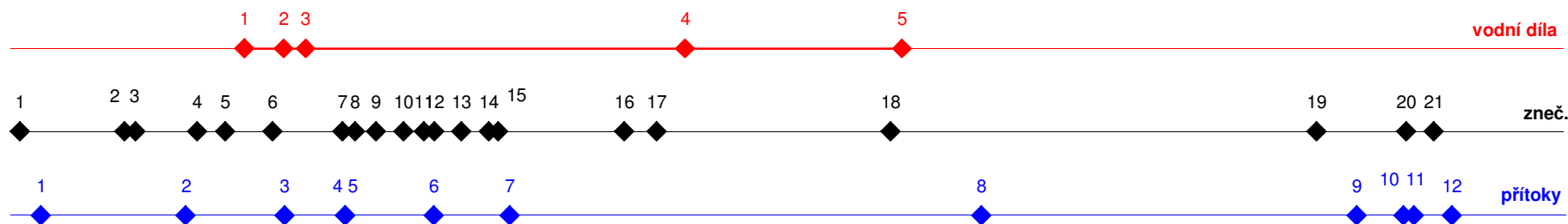
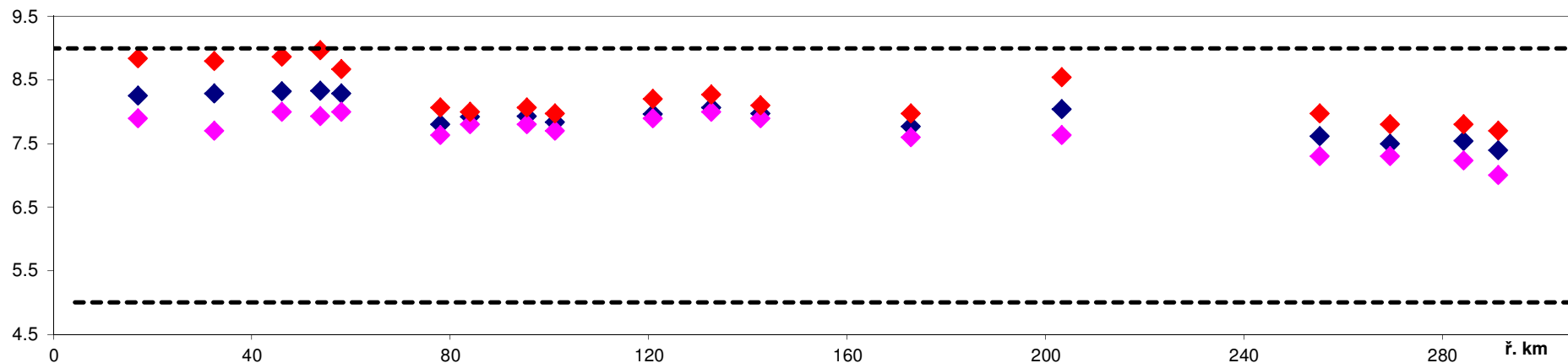


Vodní díla:	ř. km
1 VD Nové Mlýny, dolní nádrž	46.0
2 VD Nové Mlýny, střední nádrž	53.8
3 VD Nové Mlýny, horní nádrž	58.1
4 přehrada Znojmo	132.7
5 přehrada Vranov	175.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Lignit Hodonín - důl Mír Mikulčice	1.5
2 Fosfa Břeclav - Poštorná (ČOV)	22.1
3 Břeclav ČOV	24.2
4 Lednice ČOV	36.4
5 Bulhary ČOV	41.9
6 Přítluky - ČOV Nové Mlýny	51.2
7 Strachotín, Popice, Pouzdrány ČOV	65.0
8 Pasohlávky ČOV	67.5
9 Mušov - odpadní geotermální voda	71.6
10 Drnholec ČOV	77.0
11 Novosedly ČOV	81.0
12 Jevišovka ČOV	83.1
13 Šanov ČOV	88.4
14 Hevlín ČOV	93.8
15 D.L.D. Trading Company ČOV	95.7
16 Hodonice	120.5
17 Znojmo ČOV	126.9
18 Vranov nad Dyjí ČOV	173.0
19 Písečné ČOV	256.9
20 Dačice ČOV	274.5
21 Malý Pěčín	280.0

Přítoky:	ř. km
1 Kyjovka	6.0
2 Trkmanka	34.5
3 Štinkovka	53.9
4 Svatka	65.8
5 Jihlava	65.8
6 Jevišovka	83.2
7 Pulkava	98.1
8 Želetavka	190.8
9 Bolíkovský p.	264.5
10 Volfírovský p.	273.7
11 Vápovka	275.8
12 Myslůvka	283.2

Legenda
◆ průměr
◆ C90 (ČSN)
◆ C90 (NV)
--- ČSN 75 7221 I. třída
--- ČSN 75 7221 II. třída
--- ČSN 75 7221 III. třída
--- NV č.401/2015 Sb.



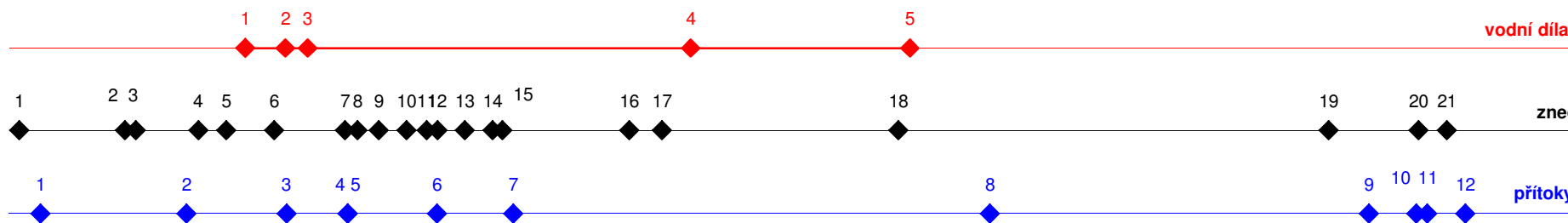
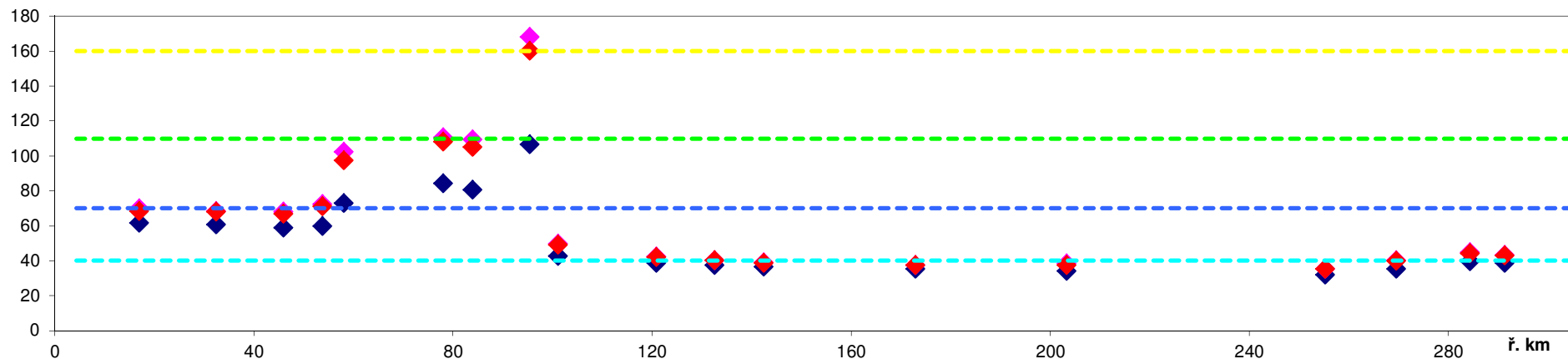
Vodní díla:	ř. km
1 VD Nové Mlýny, dolní nádrž	46.0
2 VD Nové Mlýny, střední nádrž	53.8
3 VD Nové Mlýny, horní nádrž	58.1
4 přehrada Znojmo	132.7
5 přehrada Vranov	175.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Lignit Hodonín - důl Mír Mikulčice	1.5
2 Fosfa Břeclav - Poštorná (ČOV)	22.1
3 Břeclav ČOV	24.2
4 Lednice ČOV	36.4
5 Bulhary ČOV	41.9
6 Přítluky - ČOV Nové Mlýny	51.2
7 Strachotín, Popice, Pouzďřany ČOV	65.0
8 Pasohlávky ČOV	67.5
9 Mušov - odpadní geotermální voda	71.6
10 Drnholec ČOV	77.0
11 Novosedly ČOV	81.0
12 Jevišovka ČOV	83.1
13 Šanov ČOV	88.4
14 Hevlín ČOV	93.8
15 D.L.D. Trading Company ČOV	95.7
16 Hodonice	120.5
17 Znojmo ČOV	126.9
18 Vranov nad Dyjí ČOV	173.0
19 Písečné ČOV	256.9
20 Dačice ČOV	274.5
21 Malý Pěčín	280.0

Přítoky:	ř. km
1 Kyjovka	6.0
2 Trkmanka	34.5
3 Štinkovka	53.9
4 Svatka	65.8
5 Jihlava	65.8
6 Jevišovka	83.2
7 Pulkava	98.1
8 Želetavka	190.8
9 Bolífovský p.	264.5
10 Volfífovský p.	273.7
11 Vápovka	275.8
12 Myslůvka	283.2

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- NV č.401/2015 Sb.



Vodní díla:	ř. km
1 VD Nové Mlýny, dolní nádrž	46.0
2 VD Nové Mlýny, střední nádrž	53.8
3 VD Nové Mlýny, horní nádrž	58.1
4 přehrada Znojmo	132.7
5 přehrada Vranov	175.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Lignit Hodonín - důl Mír Mikulčice	1.5
2 Fosfa Břeclav - Poštorná (ČOV)	22.1
3 Břeclav ČOV	24.2
4 Lednice ČOV	36.4
5 Bulhary ČOV	41.9
6 Přítluky - ČOV Nové Mlýny	51.2
7 Strachotín, Popice, Pouzďřany ČOV	65.0
8 Pasohlávky ČOV	67.5
9 Mušov - odpadní geotermální voda	71.6
10 Drnholec ČOV	77.0
11 Novosedly ČOV	81.0
12 Jevišovka ČOV	83.1
13 Šanov ČOV	88.4
14 Hevlín ČOV	93.8
15 D.L.D. Trading Company ČOV	95.7
16 Hodonice	120.5
17 Znojmo ČOV	126.9
18 Vranov nad Dyjí ČOV	173.0
19 Písečné ČOV	256.9
20 Dačice ČOV	274.5
21 Malý Pěčín	280.0

Přítoky:	ř. km
1 Kyjovka	6.0
2 Trkmanka	34.5
3 Štinkovka	53.9
4 Svratka	65.8
5 Jihlava	65.8
6 Jevišovka	83.2
7 Pulkava	98.1
8 Želetavka	190.8
9 Bolíkovský p.	264.5
10 Volfífovský p.	273.7
11 Vápovka	275.8
12 Myslůvka	283.2

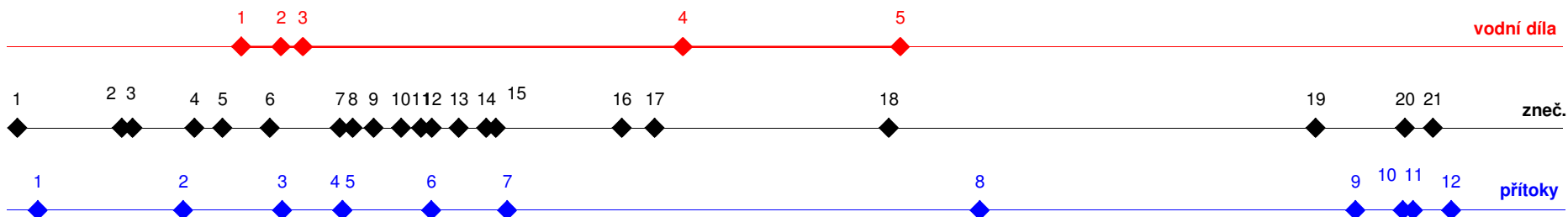
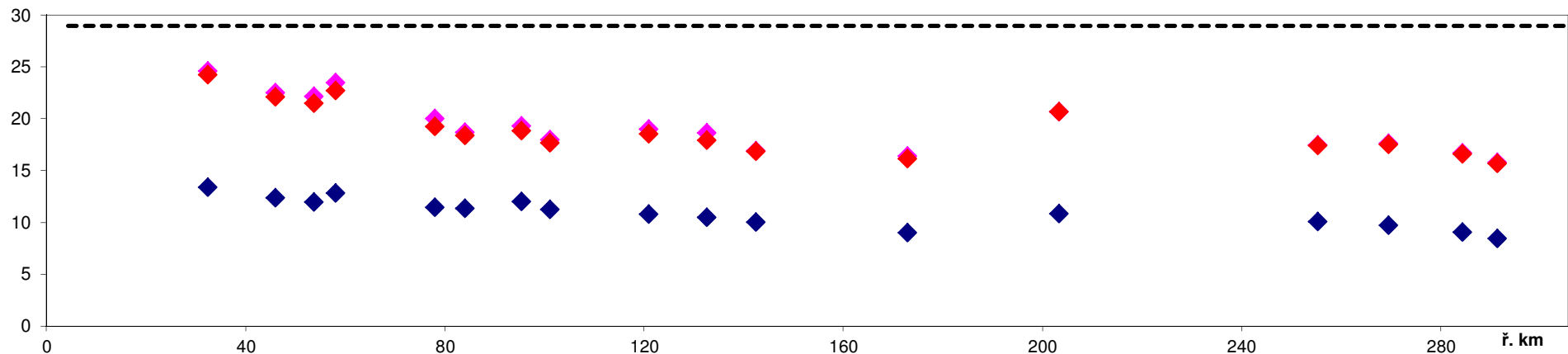
Legenda
◆ průměr
◆ C90 (ČSN)
◆ C90 (NV)
--- ČSN 75 7221 I. třída
--- ČSN 75 7221 II. třída
--- ČSN 75 7221 III. třída
--- ČSN 75 7221 IV. třída

Tok: Dyje

Ukazatel: teplota (°C)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 1h



Vodní díla:	ř. km
1 VD Nové Mlýny, dolní nádrž	46.0
2 VD Nové Mlýny, střední nádrž	53.8
3 VD Nové Mlýny, horní nádrž	58.1
4 přehrada Znojmo	132.7
5 přehrada Vranov	175.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Lignit Hodonín - důl Mír Mikulčice	1.5
2 Fosfa Břeclav - Poštorná (ČOV)	22.1
3 Břeclav ČOV	24.2
4 Lednice ČOV	36.4
5 Bulhary ČOV	41.9
6 Přítulky - ČOV Nové Mlýny	51.2
7 Strachotín, Popice, Pouzdřany ČOV	65.0
8 Pasohlávky ČOV	67.5
9 Mušov - odpadní geotermální voda	71.6
10 Drnholec ČOV	77.0
11 Novosedly ČOV	81.0
12 Jevišovka ČOV	83.1
13 Šanov ČOV	88.4
14 Hevlín ČOV	93.8
15 D.L.D. Trading Company ČOV	95.7
16 Hodonice	120.5
17 Znojmo ČOV	126.9
18 Vranov nad Dyjí ČOV	173.0
19 Písečné ČOV	256.9
20 Dačice ČOV	274.5
21 Malý Pěčín	280.0

Přítoky:	ř. km
1 Kyjovka	6.0
2 Trkmanka	34.5
3 Štinkovka	53.9
4 Svatka	65.8
5 Jihlava	65.8
6 Jevišovka	83.2
7 Pulkava	98.1
8 Želetavka	190.8
9 Bolíkovský p.	264.5
10 Volfířovský p.	273.7
11 Vápovka	275.8
12 Myslůvka	283.2

Legenda

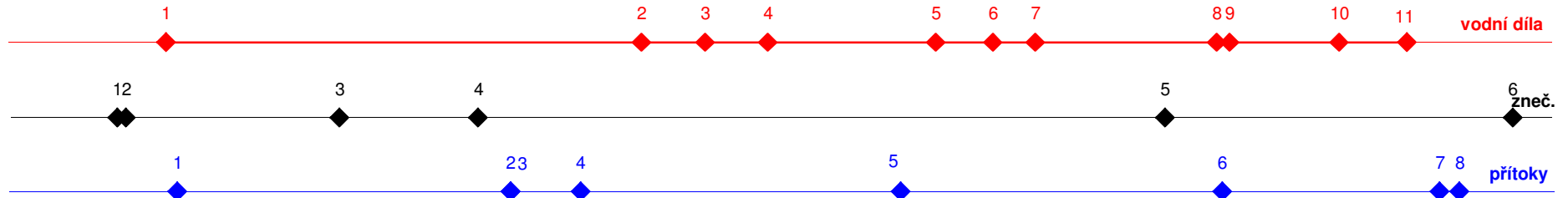
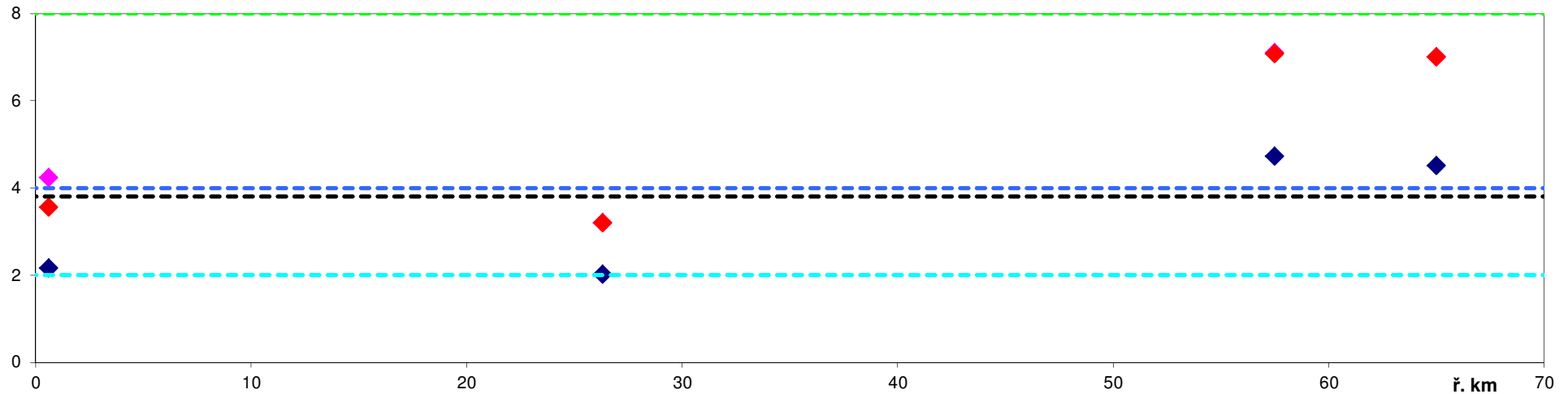
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Jevišovka

Ukazatel: BSK5 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 2a



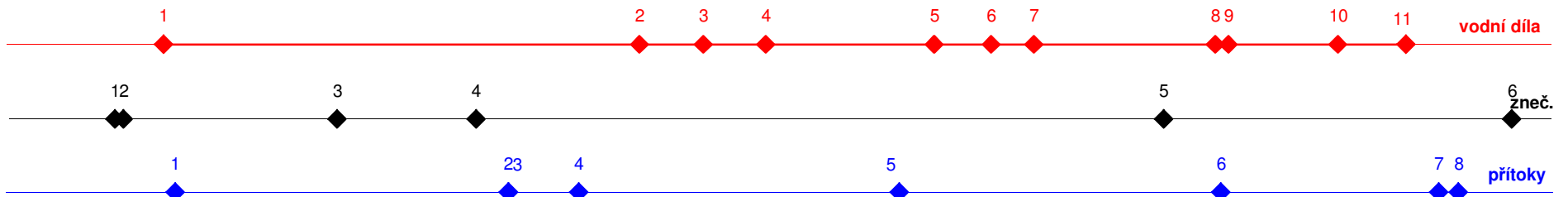
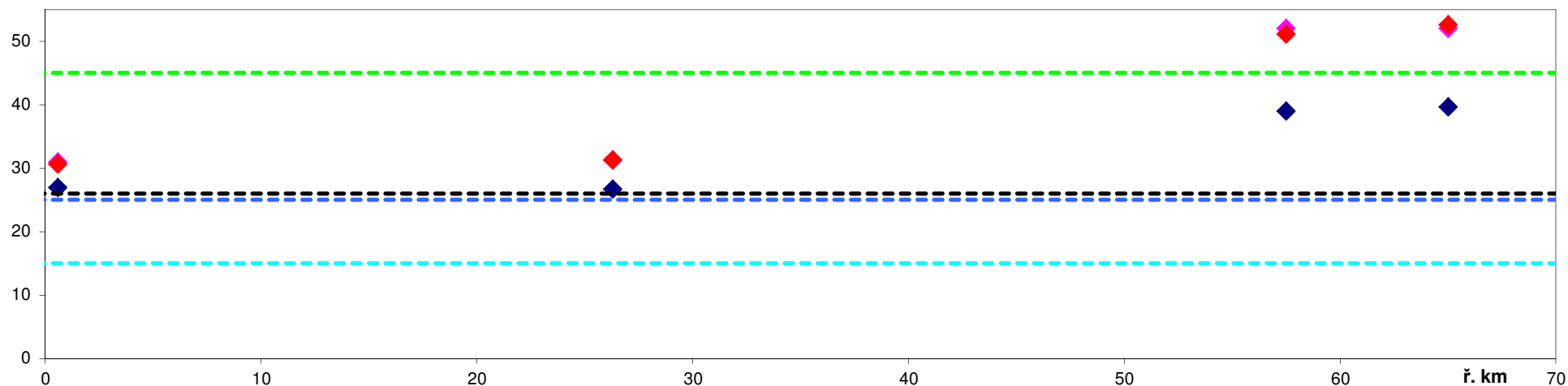
Vodní díla:	ř. km
1 jez Cukrovarské stavidlo	7.1
2 jez Žerotice	28.7
3 jez Tvoříhráz	31.6
4 VN Výrovce + MVE	34.4
5 jez Rudlice I	42.0
6 jez Rudlice II	44.6
7 jez Vevčice	46.5
8 jez Jevišovice	54.8
9 VN Jevišovice	55.4
10 MVE pan Rada - Boskovštejn	60.3
11 jez Pustý mlýn	63.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Hrušovany nad Jevišovkou ČOV	4.8
2 Cukrovar Hrušovany nad Jevišovkou	5.2
3 Božice ČOV	14.9
4 Lechovice ČOV - svazek obcí	21.2
5 Jevišovice ČOV	52.4
6 Blížkovice ČOV	68.2

Přítoky:	ř. km
1 Břežanka	7.6
2 Skalička	22.7
3 Únanovka	22.7
4 Křepička	25.9
5 Plenkovický potok	40.4
6 Nedveka	54.9
7 Ctídužický potok	64.8
8 Syrovický potok	65.7

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída
- NV č.401/2015 Sb.

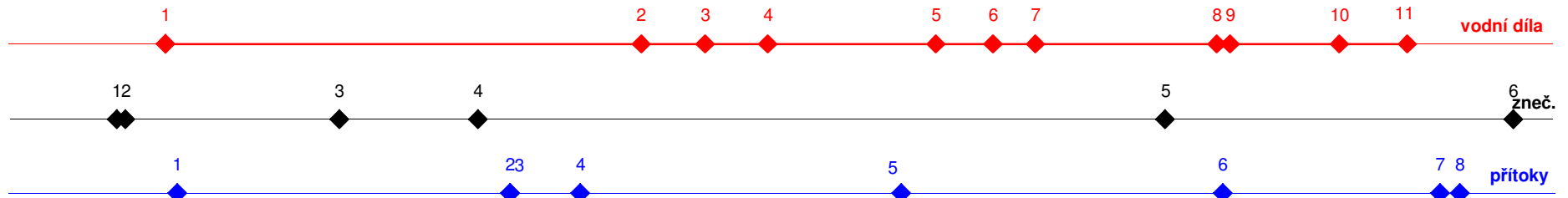
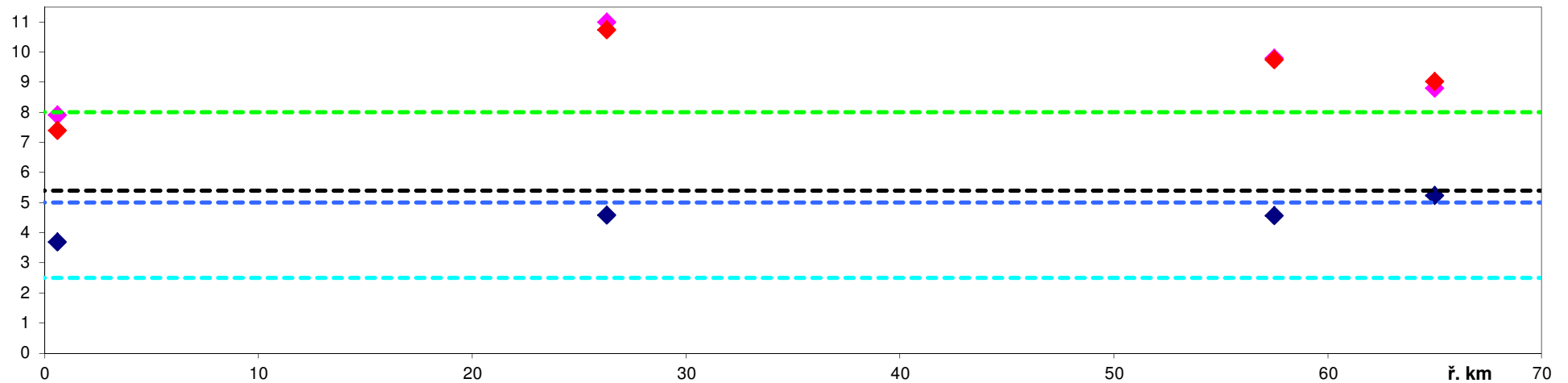


Vodní díla:	
1	jez Cukrovarské stavidlo
2	jez Žerotice
3	jez Tvoňhráz
4	VN Výrovce + MVE
5	jez Rudlice I
6	jez Rudlice II
7	jez Vevčice
8	jez Jevišovice
9	VN Jevišovice
10	MVE pan Rada - Boskovštejn
11	jez Pustý mlýn

ř. km	Zdroje znečištění:	ř. km
1	Hrušovany nad Jevišovkou ČOV	4.8
2	Cukrovar Hrušovany nad Jevišovkou	5.2
3	Božice ČOV	14.9
4	Lechovice ČOV - svazek obcí	21.2
5	Jevišovice ČOV	52.4
6	Blížkovice ČOV	68.2

Přítoky:	ř. km
1 Břežanka	7.6
2 Skalička	22.7
3 Únanovka	22.7
4 Křepička	25.9
5 Plenkovický potok	40.4
6 Nedvěka	54.9
7 Ctidružický potok	64.8
8 Syrovický potok	65.7

Legenda	
◆ průměr	
◆ C90 (ČSN)	
◆ C90 (NV)	
--- ČSN 75 7221 I. třída	
--- ČSN 75 7221 II. třída	
--- ČSN 75 7221 III. třída	
--- NV č.401/2015 Sb.	



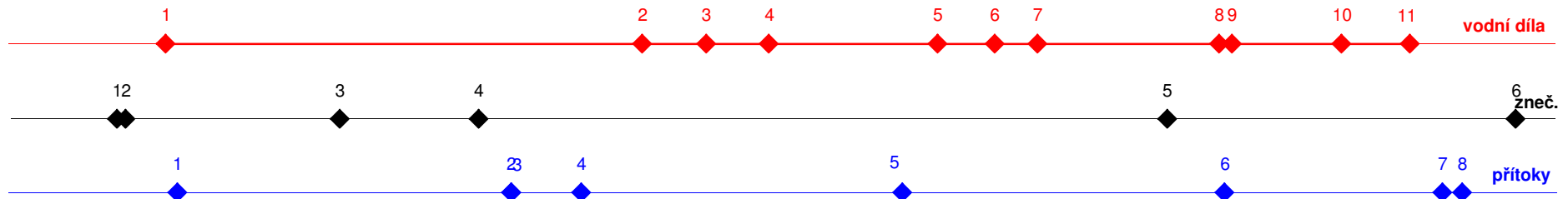
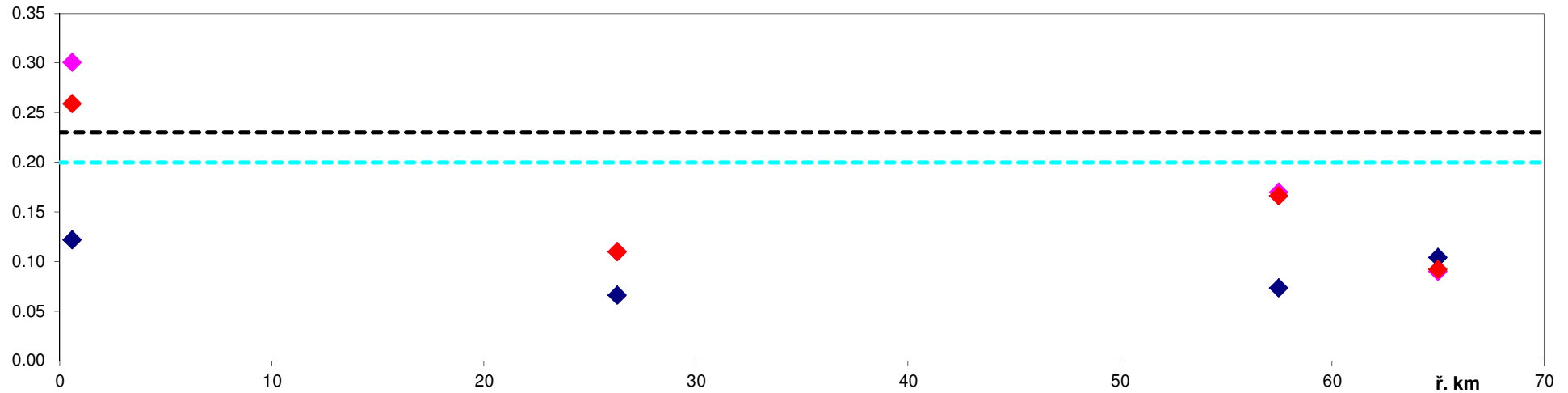
Vodní díla:	ř. km
1 jez Cukrovarské stavidlo	7.1
2 jez Žerotice	28.7
3 jez Tvoňhráz	31.6
4 VN Výrovice + MVE	34.4
5 jez Rudlice I	42.0
6 jez Rudlice II	44.6
7 jez Vevčice	46.5
8 jez Jevišovice	54.8
9 VN Jevišovice	55.4
10 MVE pan Rada - Boskovštejn	60.3
11 jez Pustý mlýn	63.4

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Hrušovany nad Jevišovkou ČOV	4.8
2 Cukrovar Hrušovany nad Jevišovkou	5.2
3 Božice ČOV	14.9
4 Lechovice ČOV - svazek obcí	21.2
5 Jevišovice ČOV	52.4
6 Blížkovice ČOV	68.2

Přítoky:	ř. km
1 Břežanka	7.6
2 Skalička	22.7
3 Unanovka	22.7
4 Křepečka	25.9
5 Plenkovický potok	40.4
6 Nedveka	54.9
7 Ctidružický potok	64.8
8 Syrovický potok	65.7

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída
- NV č.401/2015 Sb.



	Vodní díla:	ř. km
1	jez Cukrovarské stavidlo	7.1
2	jez Žerotice	28.7
3	jez Tvoříhráz	31.6
4	VN Výrovce + MVE	34.4
5	jez Rudlice I	42.0
6	jez Rudlice II	44.6
7	jez Vevčice	46.5
8	jez Jevišovice	54.8
9	VN Jevišovice	55.4
10	MVE pan Rada - Boskovštejn	60.3
11	jez Pustý mlýn	63.4

	Zdroje znečištění:	ř. km
1	Hrušovany nad Jevišovkou ČOV	4.8
2	Cukrovar Hrušovany nad Jevišovkou	5.2
3	Božice ČOV	14.9
4	Lechovice ČOV - svazek obcí	21.2
5	Jevišovice ČOV	52.4
6	Blížkovice ČOV	68.2

	Přítoky:	ř. km
1	Břežanka	7.6
2	Skalička	22.7
3	Unanovka	22.7
4	Křepička	25.9
5	Plenkovický potok	40.4
6	Nedveka	54.9
7	Ctidružický potok	64.8
8	Syrovický potok	65.7

Legenda

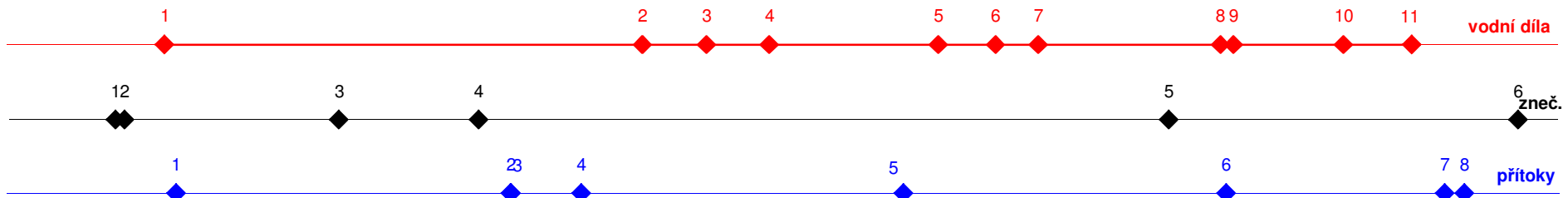
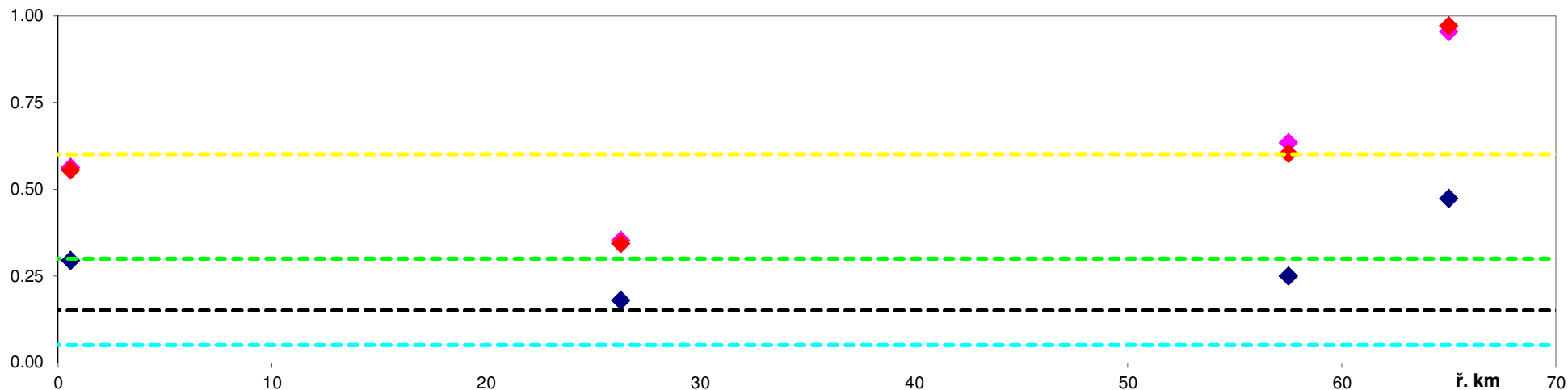
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Jevišovka

Ukazatel: celkový fosfor (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 2e

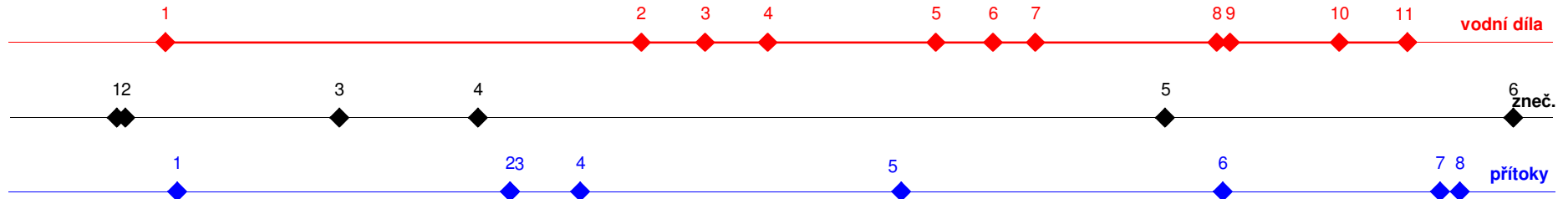
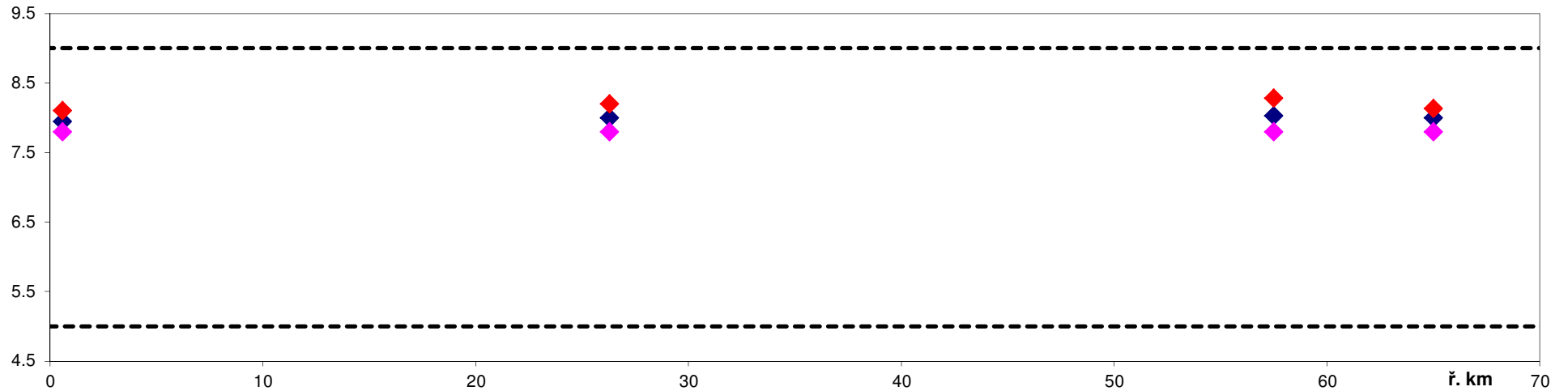


Vodní díla:		ř. km
1	jez Cukrovarské stavidlo	7.1
2	jez Žerotice	28.7
3	jez Tvořihráz	31.6
4	VN Výrovce + MVE	34.4
5	jez Rudlice I	42.0
6	jez Rudlice II	44.6
7	jez Vevčice	46.5
8	jez Jevišovice	54.8
9	VN Jevišovice	55.4
10	MVE pan Rada - Boskovštejn	60.3
11	jez Pustý mlýn	63.4

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Hrušovany nad Jevišovkou ČOV	4.8
2	Cukrovar Hrušovany nad Jevišovkou	5.2
3	Božice ČOV	14.9
4	Lechovice ČOV - svazek obcí	21.2
5	Jevišovice ČOV	52.4
6	Blížkovice ČOV	68.2

Přítoky:		ř. km
1	Břežanka	7.6
2	Skalička	22.7
3	Únanovka	22.7
4	Křepečka	25.9
5	Plenkovický potok	40.4
6	Nedveka	54.9
7	Ctidružický potok	64.8
8	Syrovický potok	65.7

Legenda	
	průměr
	C90 (ČSN)
	C90 (NV)
	ČSN 75 7221 I. třída
	ČSN 75 7221 II. třída
	ČSN 75 7221 III. třída
	ČSN 75 7221 IV. třída
	NV 4.401/2015 Sb.



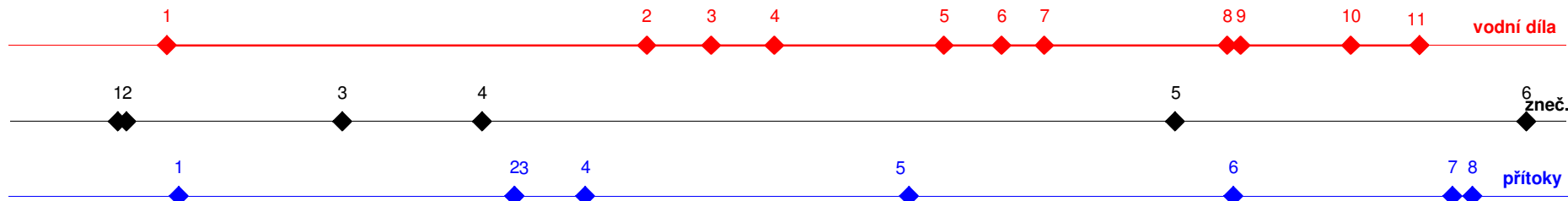
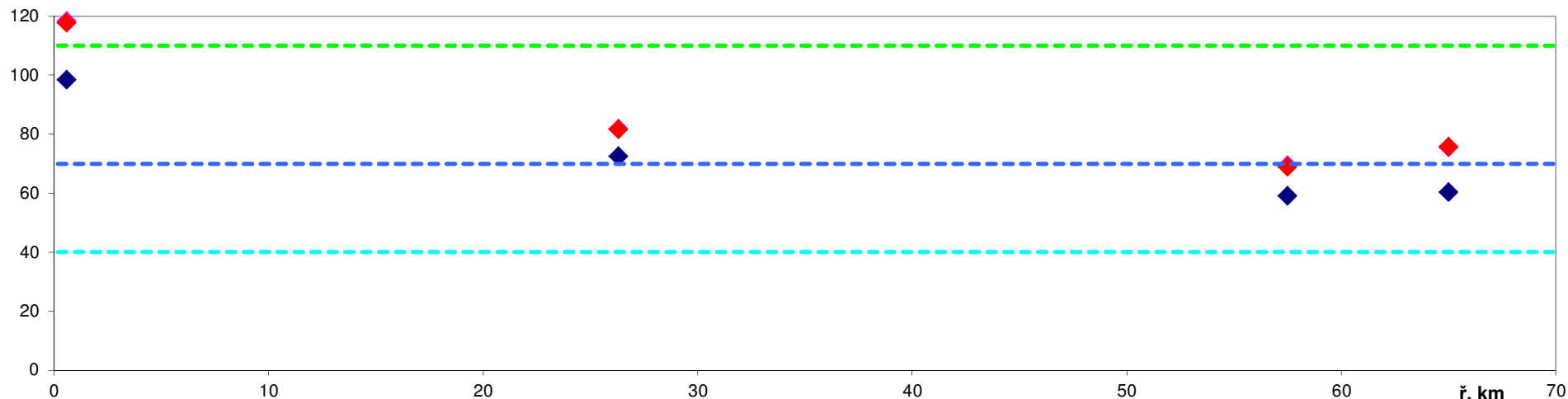
Vodní díla:	
ř. km	ř. km
1 jez Cukrovarské stavidlo	7.1
2 jez Žerotice	28.7
3 jez Tvoříhráz	31.6
4 VN Výrovce + MVE	34.4
5 jez Rudlice I	42.0
6 jez Rudlice II	44.6
7 jez Vevčice	46.5
8 jez Jevišovice	54.8
9 VN Jevišovice	55.4
10 MVE pan Rada - Boskovštejn	60.3
11 jez Pustý mlýn	63.4

Zdroje znečištění:	
ř. km	ř. km
1 Hrušovany nad Jevišovkou ČOV	4.8
2 Cukrovar Hrušovany nad Jevišovkou	5.2
3 Božice ČOV	14.9
4 Lechovice ČOV - svazek obcí	21.2
5 Jevišovice ČOV	52.4
6 Blížkovice ČOV	68.2

Přítoky:	
ř. km	ř. km
1 Břežanka	7.6
2 Skalička	22.7
3 Únanovka	22.7
4 Křepička	25.9
5 Plenkovický potok	40.4
6 Nedveka	54.9
7 Ctidružický potok	64.8
8 Syrovický potok	65.7

Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)

--- NV č.401/2015 Sb.

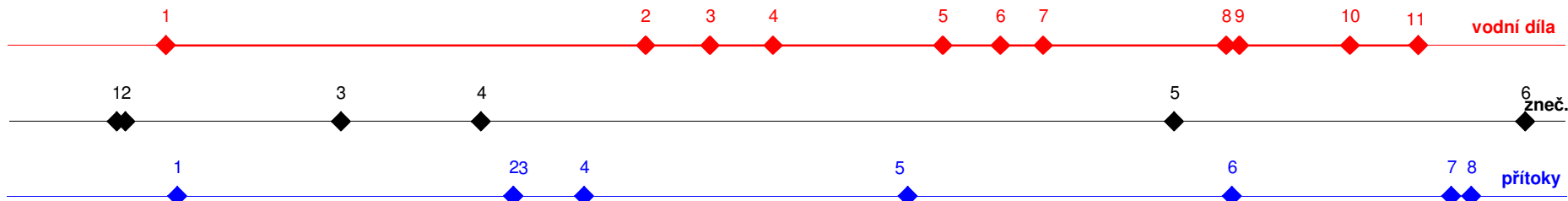
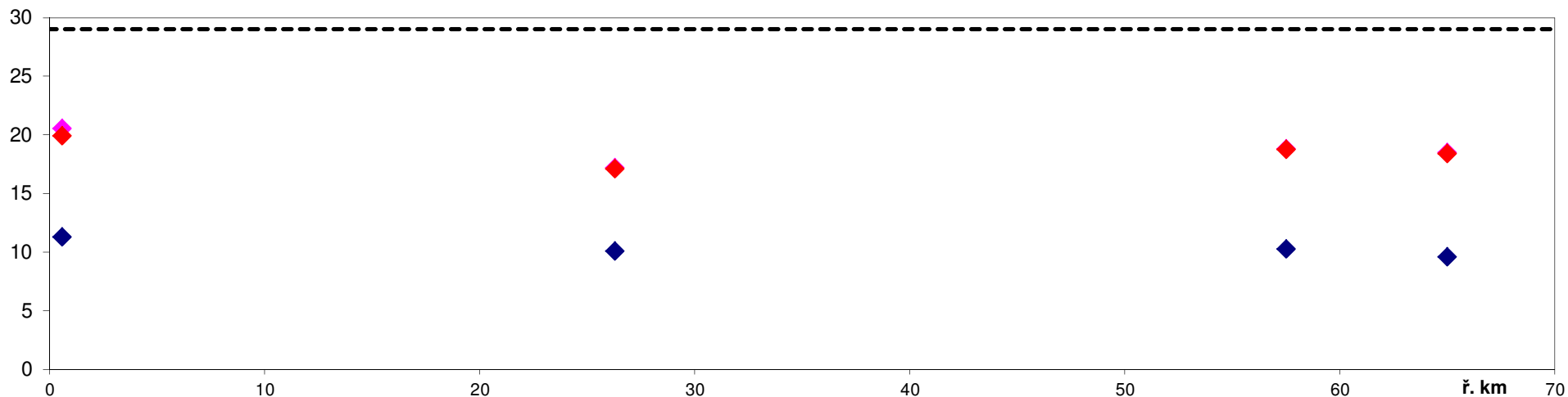


Vodní díla:		ř. km
1	jez Cukrovarské stavidlo	7.1
2	jez Žerotice	28.7
3	jez Tvoříhráz	31.6
4	VN Výrovce + MVE	34.4
5	jez Rudlice I	42.0
6	jez Rudlice II	44.6
7	jez Vevčice	46.5
8	jez Jevišovice	54.8
9	VN Jevišovice	55.4
10	MVE pan Rada - Boskovštejn	60.3
11	jez Pustý mlýn	63.4

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Hrušovany nad Jevišovkou ČOV	4.8
2	Cukrovar Hrušovany nad Jevišovkou	5.2
3	Božice ČOV	14.9
4	Lechovice ČOV - svazek obcí	21.2
5	Jevišovice ČOV	52.4
6	Blížkovice ČOV	68.2

Přítoky:		ř. km
1	Břežanka	7.6
2	Skalička	22.7
3	Únanovka	22.7
4	Křepečka	25.9
5	Plenkovický potok	40.4
6	Nedveka	54.9
7	Ctidružický potok	64.8
8	Syrovický potok	65.7

Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
---	ČSN 75 7221 I. třída
---	ČSN 75 7221 II. třída
---	ČSN 75 7221 III. třída



ř. km	Vodní díla:
7.1	1 jez Cukrovarské stavidlo
28.7	2 jez Žerotice
31.6	3 jez Tvořihráz
34.4	4 VN Výrovce + MVE
42.0	5 jez Rudlice I
44.6	6 jez Rudlice II
46.5	7 jez Vevčice
54.8	8 jez Jevišovice
55.4	9 VN Jevišovice
60.3	10 MVE pan Rada - Boskovštejn
63.4	11 jez Pustý mlýn

ř. km	Zdroje znečištění:
4.8	1 Hrušovany nad Jevišovkou ČOV
5.2	2 Cukrovar Hrušovany nad Jevišovkou
14.9	3 Božice ČOV
21.2	4 Lechovice ČOV - svazek obcí
52.4	5 Jevišovice ČOV
68.2	6 Blížkovice ČOV

ř. km	Přítoky:
7.6	1 Břežanka
22.7	2 Skalička
22.7	3 Únanovka
25.9	4 Křepečka
40.4	5 Plenkovický potok
54.9	6 Nedveka
64.8	7 Ctidružický potok
65.7	8 Syrovický potok

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)

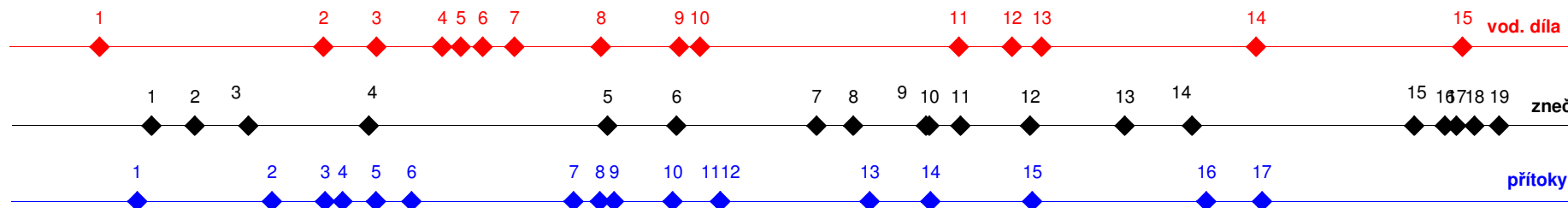
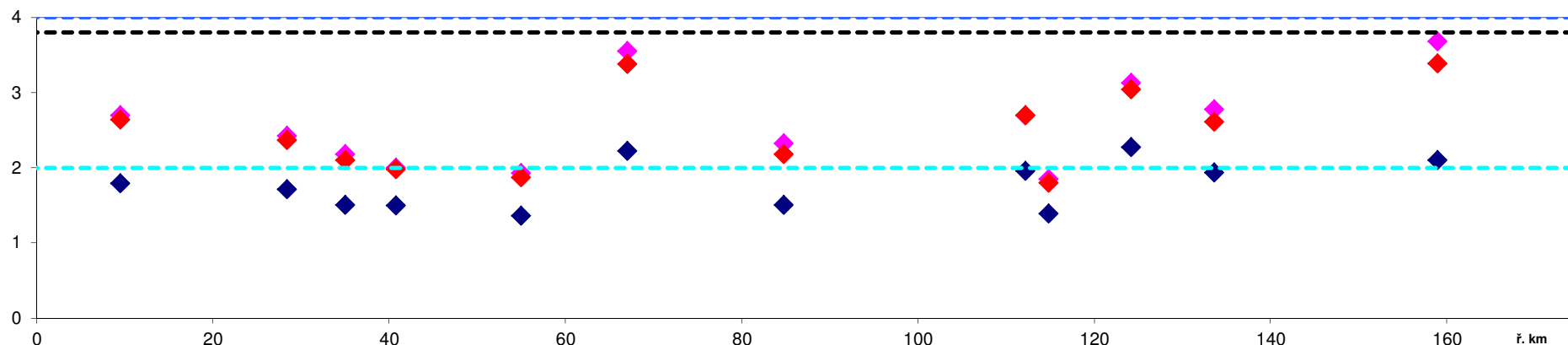
--- NV 6.401/2015 Sb.

Tok: Svatka

Ukazatel: BSK5 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 3a



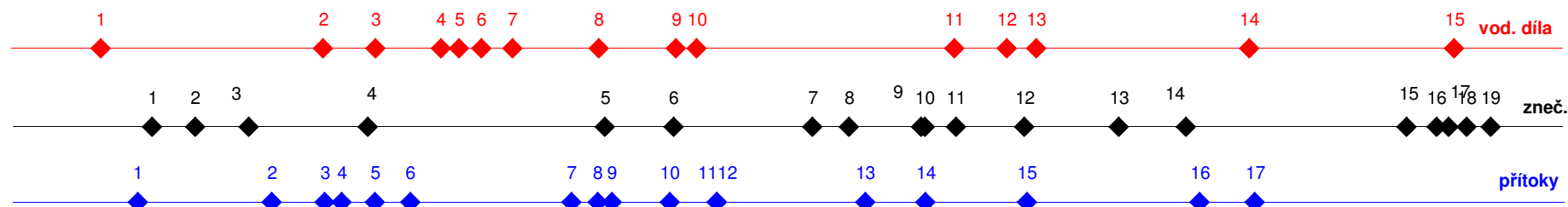
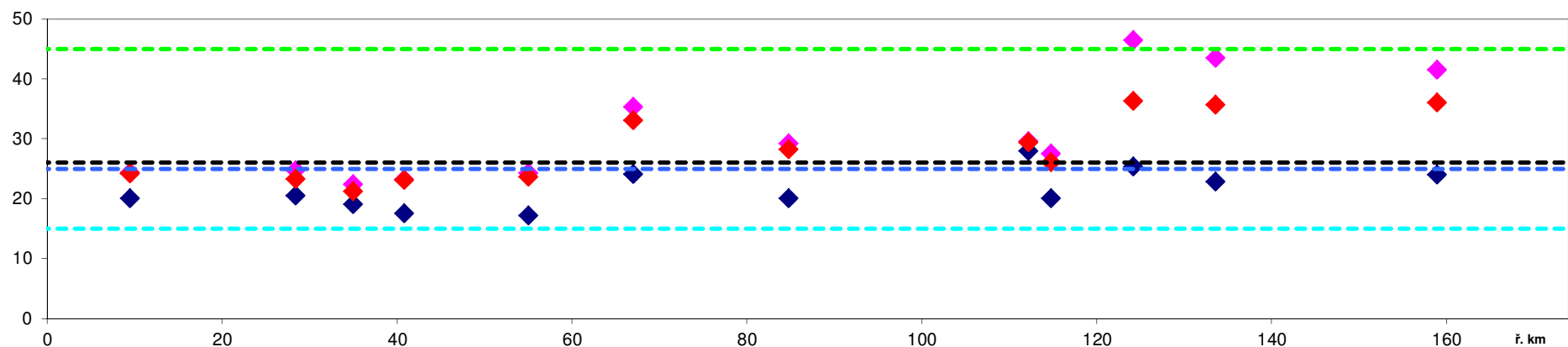
Vodní díla:		ř. km
1	jez Vranovice	10.0
2	jez Rajhrad	35.0
3	jez Pířeznice	40.8
4	jez Brno - Riviera, Pisárky	48.2
5	jez Kamenný mlýn, Pisárky	50.2
6	jez Komín	52.7
7	přehrada Brněnská, Kníničky	56.2
8	jez Tejkalův, Vever. Bítýška	65.9
9	jez Březina	74.5
10	jez Červený Mlýn, Tišnov	76.8
11	jez Svařec, Koroužné	105.7
12	nádrž vyrovnávací Vír II.	111.6
13	nádrž Vír I.	114.9
14	jez Borovnice	138.8
15	jez Svatka	161.7

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Uherčice u Hustopečí COV	15.6
2	Velké Němčice COV	20.4
3	Zidlochovice COV	26.4
4	Modřice Brno COV	39.8
5	Veverská Bítýška COV	66.4
6	Tišnov (Březina) COV	74.1
7	Doubravník COV	89.7
8	Nedvědice COV	93.8
9	Stěpánov n. S. COV	101.9
10	Zelezárny Stěpánov	102.3
11	COV Svařec	105.8
12	Vír UV	113.5
13	Dalečín COV	124.1
14	Jimramov COV	131.6
15	Křižánky VK	156.4
16	Svatka COV	159.8
17	Mars Svatka (neutraliz. stanice)	161.1
18	Svatka VK	163.1
19	Herálec COV	165.8

Přítoky:		ř. km
1	Satava	14.0
2	Litava	29.0
3	Ivanovický potok	34.9
4	Bobrava	36.8
5	Svitava	40.6
6	Ponávka	44.5
7	Veverka	62.6
8	Kuřimka	65.5
9	Bílý p. (Bítýška)	67.1
10	Lubě	73.6
11	Besének	78.9
12	Loučka (Bobruvka)	78.9
13	Nedvědička	95.5
14	Hodonínka	102.3
15	Bystřice	113.6
16	Fryšávka	133.0
17	Bílý potok	139.2

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č. 401/2015 Sb.



Vodní díla:	ř. km
1 jez Vranovice	10.0
2 jez Rajhrad	35.0
3 jez Přizřenice	40.8
4 jez Brno - Riviera, Pisárky	48.2
5 jez Kamenný mlýn, Pisárky	50.2
6 jez Komín	52.7
7 přehrada Brněnská, Kníničky	56.2
8 jez Tejkalův, Vever. Bítýška	65.9
9 jez Březina	74.5
10 jez Cervený Mlýn, Tišnov	76.8
11 jez Svařec, Koroužné	105.7
12 nádrž vyrovnávací Vír II.	111.6
13 nádrž Vír I.	114.9
14 jez Borovnice	138.8
15 jez Svratka	161.7

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Uherčice u Hustopečí COV	15.6
2 Velké Němčice COV	20.4
3 Zidlochovice COV	26.4
4 Modřice Brno COV	39.8
5 Veverská Bítýška COV	66.4
6 Tišnov (Březina) COV	74.1
7 Doubravník COV	89.7
8 Nedvědice COV	93.8
9 Stěpánov n. S. COV	101.9
10 Zelezárný Stěpánov	102.3
11 COV Svařec	105.8
12 Vír UV	113.5
13 Dalečín COV	124.1
14 Jimramov COV	131.6
15 Křižánky VK	156.4
16 Svratka COV	159.8
17 Mars Svratka (neutraliz. stanice)	161.1
18 Svratka VK	163.1
19 Herálec COV	165.8

Přítoky:	ř. km
1 Satava	14.0
2 Litava	29.0
3 Ivanovický p.	34.9
4 Bobrava	36.8
5 Svitava	40.6
6 Ponávka	44.5
7 Veverka	62.6
8 Kuřimka	65.5
9 Bílý p. (Bítýška)	67.1
10 Lubě	73.6
11 Besének	78.9
12 Loučka (Bobruvka)	78.9
13 Nedvědička	95.5
14 Hodonínka	102.3
15 Bystřice	113.6
16 Fryšávka	133.0
17 Bílý p.	139.2

Legenda

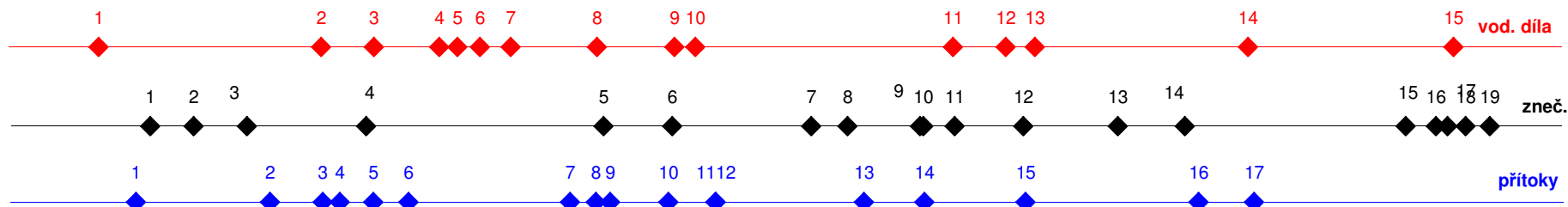
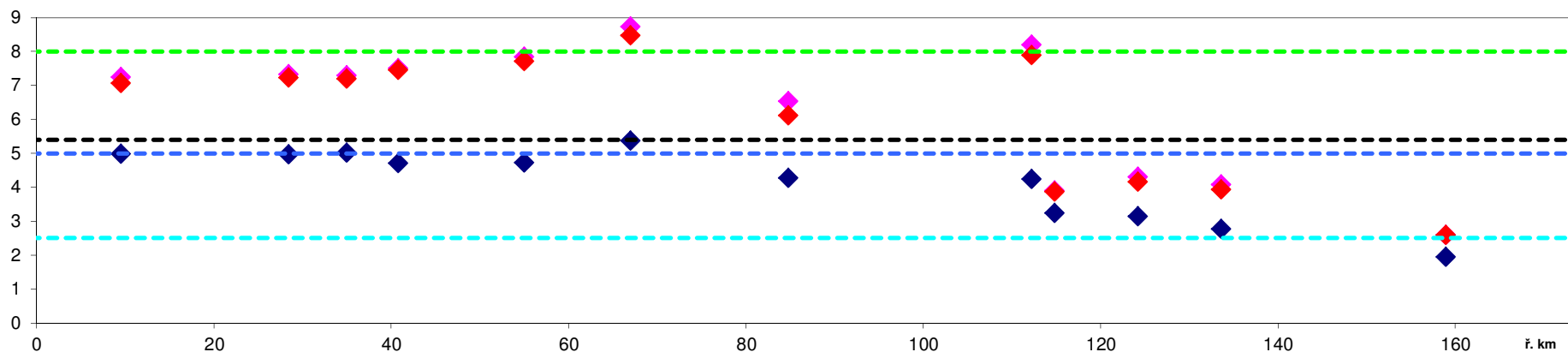
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- - - ČSN 75 7221 I. třída
- - - ČSN 75 7221 II. třída
- - - ČSN 75 7221 III. třída
- - - NV č.401/2015 Sb.

Tok: Svratka

Ukazatel: N-NO3 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 3c



Vodní díla:		ř. km
1	jez Vranovice	10.0
2	jez Rajhrad	35.0
3	jez Přízřenice	40.8
4	jez Brno - Riviera, Pisárky	48.2
5	jez Kamenný mlýn, Pisárky	50.2
6	jez Komín	52.7
7	přehrada Brněnská, Kníničky	56.2
8	jez Tejkalův, Vever. Bítýška	65.9
9	jez Březina	74.5
10	jez Cervený Mlýn, Tišnov	76.8
11	jez Svařec, Koroužné	105.7
12	nádrž vyrovnávací Vír II.	111.6
13	nádrž Vír I.	114.9
14	jez Borovnice	138.8
15	jez Svratka	161.7

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Uherčice u Hustopečí COV	15.6
2	Velké Němčice COV	20.4
3	Zídlochovice COV	26.4
4	Modřice Brno COV	39.8
5	Veverská Bítýška COV	66.4
6	Tišnov (Březina) COV	74.1
7	Doubrovník COV	89.7
8	Nedvědice COV	93.8
9	Stěpánov n. S. COV	101.9
10	Zelezárny Stěpánov	102.3
11	COV Svařec	105.8
12	Vír UV	113.5
13	Dalečín COV	124.1
14	Jimramov COV	131.6
15	Křižánky VK	156.4
16	Svratka COV	159.8
17	Mars Svratka (neutraliz. stanice)	161.1
18	Svratka VK	163.1
19	Herálec COV	165.8

Přítoky:		ř. km
1	Satava	14.0
2	Litava	29.0
3	Ivanovický p.	34.9
4	Bobrava	36.8
5	Svitava	40.6
6	Ponávka	44.5
7	Veverka	62.6
8	Kuřimka	65.5
9	Bílý p. (Bítýška)	67.1
10	Lubě	73.6
11	Besének	78.9
12	Loučka (Bobruvka)	78.9
13	Nedvědička	95.5
14	Hodonínka	102.3
15	Bystřice	113.6
16	Fryšávka	133.0
17	Bílý p.	139.2

Legenda

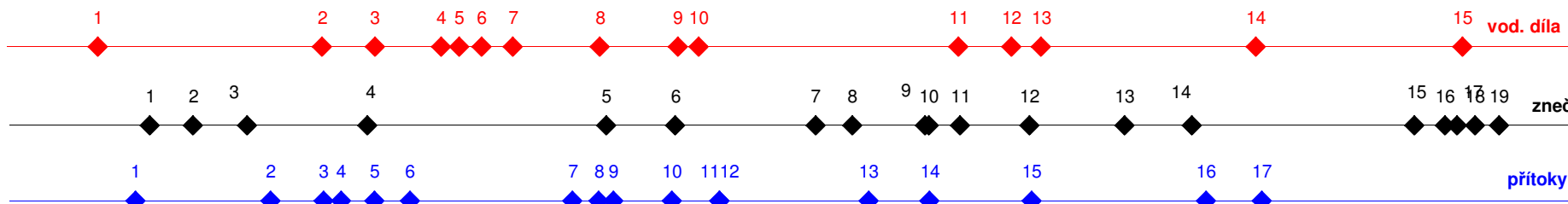
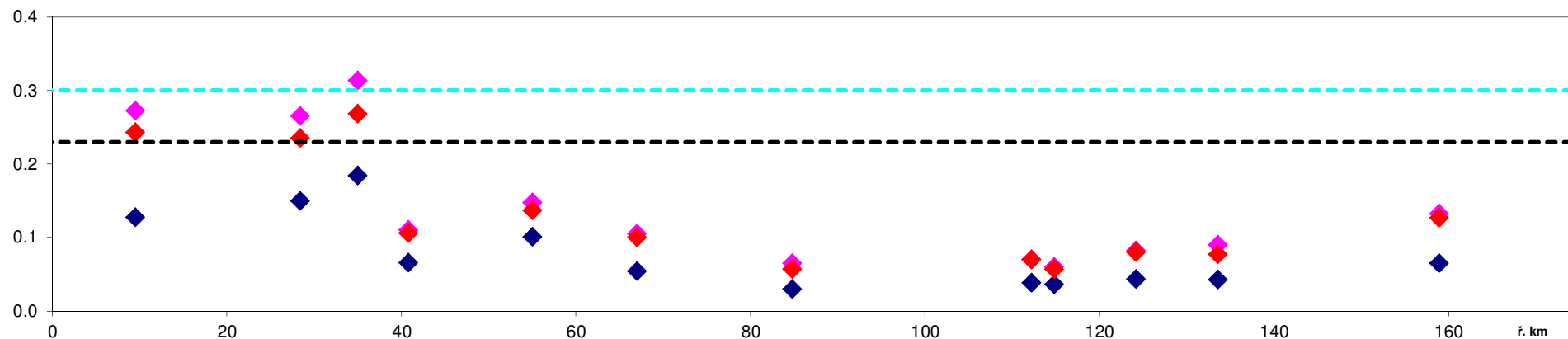
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Svratka

Ukazatel: N-NH4 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 3d



Vodní díla:	ř. km
1 jez Vranovice	10.0
2 jez Rajhrad	35.0
3 jez Pířzfenice	40.8
4 jez Brno - Riviera, Pisárky	48.2
5 jez Kamenný mlýn, Pisárky	50.2
6 jez Komín	52.7
7 přehrada Brněnská, Kníničky	56.2
8 jez Tejkalův, Vever. Bítýška	65.9
9 jez Březina	74.5
10 jez Červený Mlýn, Tišnov	76.8
11 jez Svařec, Koroužné	105.7
12 nádrž vyrovnávací Vír II.	111.6
13 nádrž Vír I.	114.9
14 jez Borovnice	138.8
15 jez Svratka	161.7

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Uherčice u Hustopečí COV	15.6
2 Velké Němčice COV	20.4
3 Zidlochovice COV	26.4
4 Modřice Brno COV	39.8
5 Veverská Bítýška COV	66.4
6 Tišnov (Březina) COV	74.1
7 Doubravník COV	89.7
8 Nedvědice COV	93.8
9 Stěpánov n. S. COV	101.9
10 Zelezárny Stěpánov	102.3
11 COV Svařec	105.8
12 Vír UV	113.5
13 Dalečín COV	124.1
14 Jimramov COV	131.6
15 Křižánky VK	156.4
16 Svratka COV	159.8
17 Mars Svratka (neutraliz. stanice)	161.1
18 Svratka VK	163.1
19 Herálec COV	165.8

Přítoky:	ř. km
1 Satava	14.0
2 Litava	29.0
3 Ivanovický p.	34.9
4 Bobrava	36.8
5 Svitava	40.6
6 Ponávka	44.5
7 Veverka	62.6
8 Kuřimka	65.5
9 Bílý p. (Bítýška)	67.1
10 Lubě	73.6
11 Besének	78.9
12 Loučka (Bobrůvka)	78.9
13 Nedvědička	95.5
14 Hodonínka	102.3
15 Bystřice	113.6
16 Fryšávka	133.0
17 Bílý p.	139.2

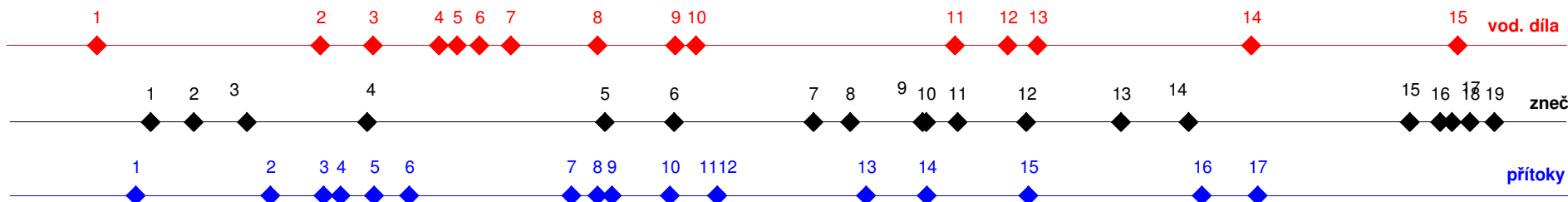
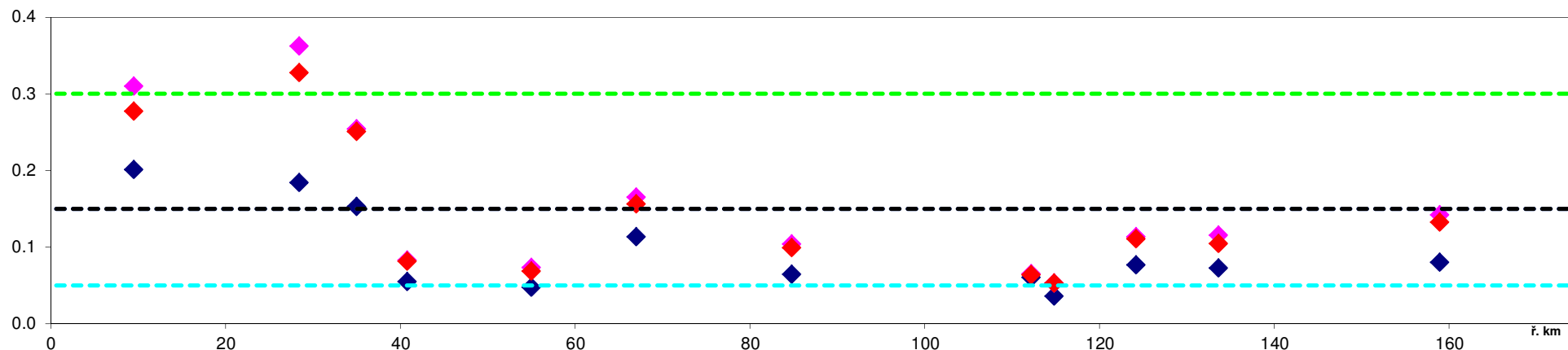
Legenda
◆ průměr
◆ C90 (ČSN)
◆ C90 (NV)
- - - ČSN 75 7221 I. třída
- - - NV č.401/2015 Sb.

Tok: Svratka

Ukazatel: celkový fosfor (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 3e

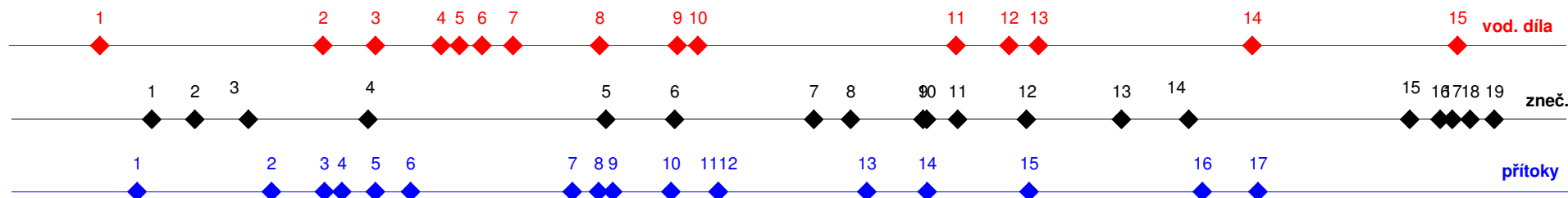
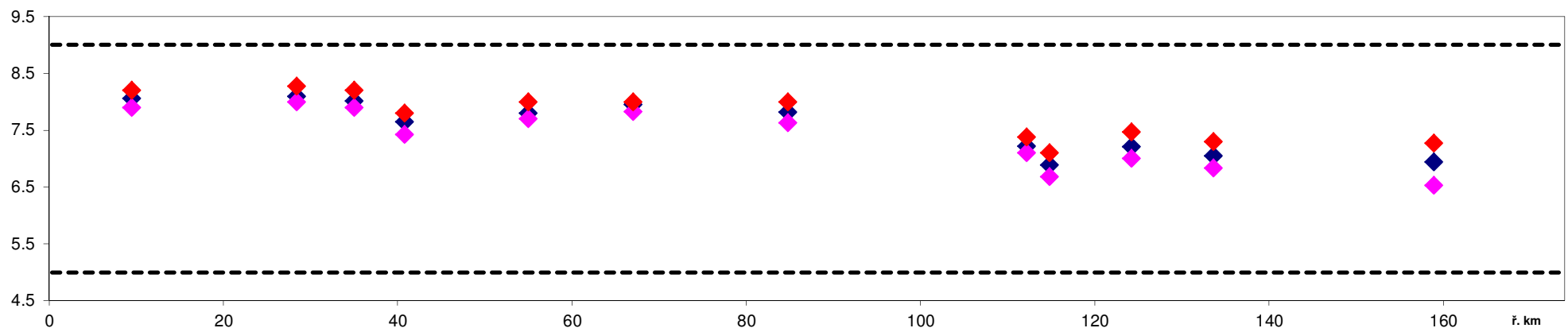


Vodní díla:		ř. km
1	jez Vranovice	10.0
2	jez Rajhrad	35.0
3	jez Přízřenice	40.8
4	jez Brno - Riviera, Pisárky	48.2
5	jez Kamenný mlýn, Pisárky	50.2
6	jez Komín	52.7
7	přehrada Brněnská, Kníničky	56.2
8	jez Tejkalův, Vever. Bítýška	65.9
9	jez Březina	74.5
10	jez Cervený Mlýn, Tišnov	76.8
11	jez Svařec, Koroužné	105.7
12	nádrž vyrovnávací Vír II.	111.6
13	nádrž Vír I.	114.9
14	jez Borovnice	138.8
15	jez Svratka	161.7

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Uherčice u Hustopečí COV	15.6
2	Velké Němčice COV	20.4
3	Zidlochovice COV	26.4
4	Modřice Brno COV	39.8
5	Veverská Bítýška COV	66.4
6	Tišnov (Březina) COV	74.1
7	Doubravník COV	89.7
8	Nedvědice COV	93.8
9	Stěpánov n. S. COV	101.9
10	Zelezárny Stěpánov	102.3
11	COV Svařec	105.8
12	Vír UV	113.5
13	Dalečín COV	124.1
14	Jimramov COV	131.6
15	Křižánky VK	156.4
16	Svratka COV	159.8
17	Mars Svratka (neutraliz. stanice)	161.1
18	Svratka VK	163.1
19	Herálec COV	165.8

Přítoky:		ř. km
1	Satava	14.0
2	Litava	29.0
3	Ivanovický p.	34.9
4	Bobrava	36.8
5	Svitava	40.6
6	Ponávka	44.5
7	Veverka	62.6
8	Kuřimka	65.5
9	Bílý p. (Bítýška)	67.1
10	Lubě	73.6
11	Besének	78.9
12	Loučka (Bobrůvka)	78.9
13	Nedvědička	95.5
14	Hodonínka	102.3
15	Bystřice	113.6
16	Fryšávka	133.0
17	Bílý p.	139.2

Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
- - -	ČSN 75 7221 I. třída
- - -	ČSN 75 7221 II. třída
- - -	ČSN 75 7221 III. třída
- - -	NV č. 401/2015 Sb.



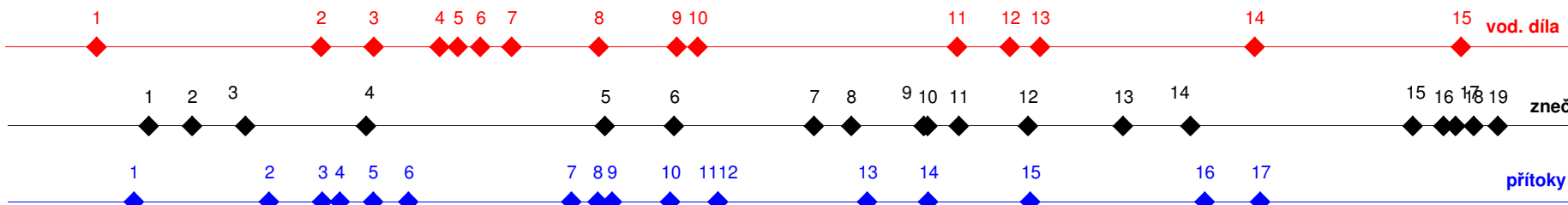
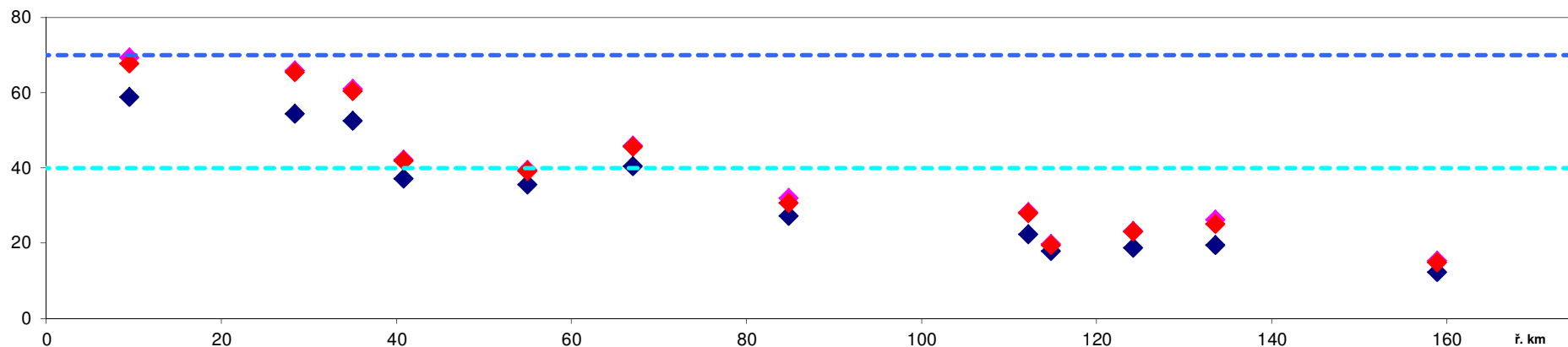
Vodní díla:	ř. km
1 jez Vranovice	10.0
2 jez Rajhrad	35.0
3 jez Přizřenice	40.8
4 jez Brno - Riviera, Pisárky	48.2
5 jez Kamenný mlýn, Pisárky	50.2
6 jez Komín	52.7
7 přehrada Brněnská, Kníničky	56.2
8 jez Tejkalův, Vever. Bítýška	65.9
9 jez Březina	74.5
10 jez Cervený Mlýn, Tišnov	76.8
11 jez Svařec, Koroužné	105.7
12 nádrž vyrovnávací Vír II.	111.6
13 nádrž Vír I.	114.9
14 jez Borovnice	138.8
15 jez Svratka	161.7

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Uherčice u Hustopečí COV	15.6
2 Velké Němčice COV	20.4
3 Zidlochovice COV	26.4
4 Modřice Brno COV	39.8
5 Veverská Bítýška COV	66.4
6 Tišnov (Březina) COV	74.1
7 Doubravník COV	89.7
8 Nedvědice COV	93.8
9 Stěpánov n. S. COV	101.9
10 Zelezárný Stěpánov	102.3
11 COV Svařec	105.8
12 Vír UV	113.5
13 Dalečín COV	124.1
14 Jimramov COV	131.6
15 Křižánky VK	156.4
16 Svratka COV	159.8
17 Mars Svratka (neutraliz. stanice)	161.1
18 Svratka VK	163.1
19 Herálec COV	165.8

Přítoky:	ř. km
1 Satava	14.0
2 Litava	29.0
3 Ivanovický p.	34.9
4 Bobrava	36.8
5 Svitava	40.6
6 Ponávka	44.5
7 Veverka	62.6
8 Kuřimka	65.5
9 Bílý p. (Bítýška)	67.1
10 Lubě	73.6
11 Besének	78.9
12 Loučka (Bobruvka)	78.9
13 Nedvědička	95.5
14 Hodonínka	102.3
15 Bystřice	113.6
16 Fryšávka	133.0
17 Bílý p.	139.2

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- NV č. 401/2015 Sb.



Vodní díla:	ř. km
1 jez Vranovice	10.0
2 jez Rajhrad	35.0
3 jez Pířeznice	40.8
4 jez Brno - Riviera, Pisárky	48.2
5 jez Kamenný mlýn, Pisárky	50.2
6 jez Komín	52.7
7 přehrada Brněnská, Kníničky	56.2
8 jez Tejkalův, Vever. Bítýška	65.9
9 jez Březina	74.5
10 jez Červený Mlýn, Tišnov	76.8
11 jez Svařec, Koroužné	105.7
12 nádrž vyrovnávací Vír II.	111.6
13 nádrž Vír I.	114.9
14 jez Borovnice	138.8
15 jez Svratka	161.7

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Uherčice u Hustopečí COV	15.6
2 Velké Němčice COV	20.4
3 Zídlochovice COV	26.4
4 Modřice Brno COV	39.8
5 Veverská Bítýška COV	66.4
6 Tišnov (Březina) COV	74.1
7 Doubravník COV	89.7
8 Nedvědice COV	93.8
9 Stěpánov n. S. COV	101.9
10 Zelezářny Stěpánov	102.3
11 COV Svařec	105.8
12 Vír UV	113.5
13 Dalečín COV	124.1
14 Jimramov COV	131.6
15 Křižánky VK	156.4
16 Svratka COV	159.8
17 Mars Svratka (neutraliz. stanice)	161.1
18 Svratka VK	163.1
19 Herálec COV	165.8

Přítoky:	ř. km
1 Satava	14.0
2 Litava	29.0
3 Ivanovický p.	34.9
4 Bobrava	36.8
5 Svitava	40.6
6 Ponávka	44.5
7 Veverka	62.6
8 Kuřimka	65.5
9 Bílý p. (Bítýška)	67.1
10 Lubě	73.6
11 Besének	78.9
12 Loučka (Bobrůvka)	78.9
13 Nedvědička	95.5
14 Hodonínka	102.3
15 Bystřice	113.6
16 Fryšávka	133.0
17 Bílý p.	139.2

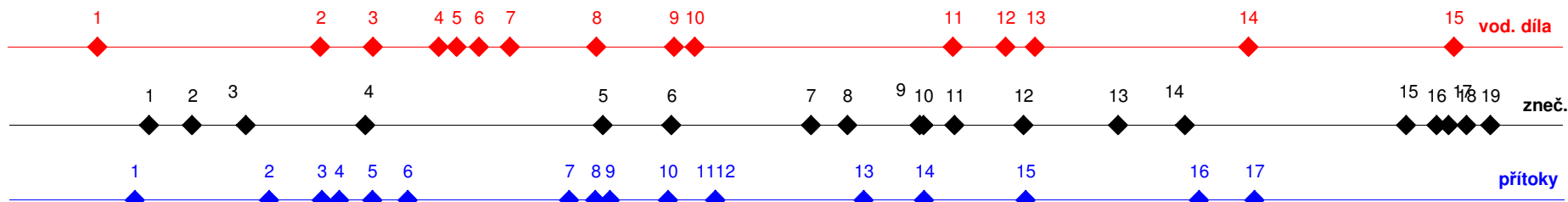
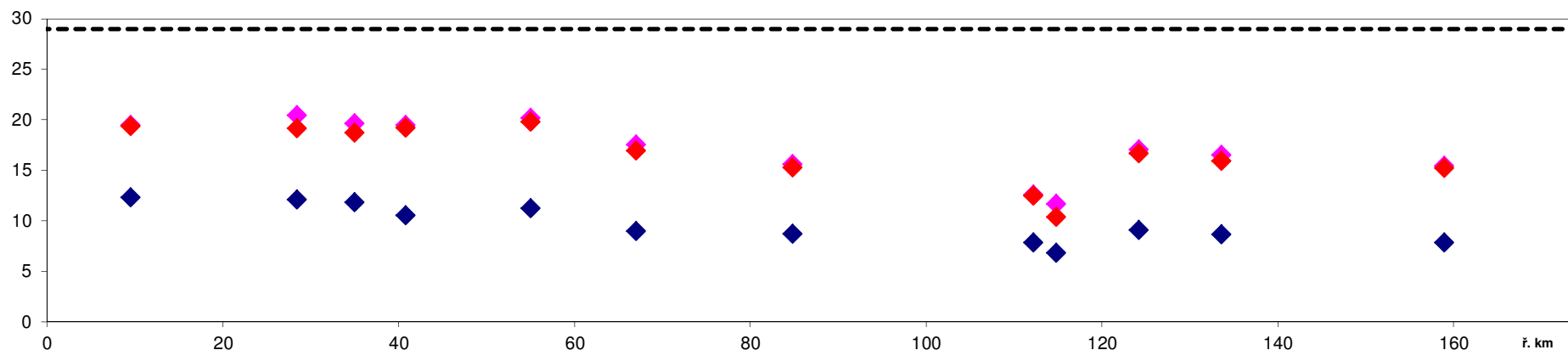
Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
---	ČSN 75 7221 I. třída
---	ČSN 75 7221 II. třída

Tok: Svratka

Ukazatel: teplota (°C)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 3h



Vodní díla:	ř. km
1 jez Vranovice	10.0
2 jez Rajhrad	35.0
3 jez Přizřenice	40.8
4 jez Brno - Riviera, Pisárky	48.2
5 jez Kamenný mlýn, Pisárky	50.2
6 jez Komín	52.7
7 přehrada Brněnská, Kníničky	56.2
8 jez Tejkalův, Vever. Bítýška	65.9
9 jez Březina	74.5
10 jez Červený Mlýn, Tišnov	76.8
11 jez Svařec, Koroužné	105.7
12 nádrž vyrovnávací Vír II.	111.6
13 nádrž Vír I.	114.9
14 jez Borovnice	138.8
15 jez Svratka	161.7

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Uherčice u Hustopečí COV	15.6
2 Velké Němčice COV	20.4
3 Zidlochovice COV	26.4
4 Modřice Brno COV	39.8
5 Veverská Bítýška COV	66.4
6 Tišnov (Březina) COV	74.1
7 Doubravník COV	89.7
8 Nedvědice COV	93.8
9 Stěpánov n. S. COV	101.9
10 Zelezárny Stěpánov	102.3
11 COV Svařec	105.8
12 Vír UV	113.5
13 Dalečín COV	124.1
14 Jimramov COV	131.6
15 Křižánky VK	156.4
16 Svratka COV	159.8
17 Mars Svratka (neutraliz. stanice)	161.1
18 Svratka VK	163.1
19 Herálec COV	165.8

Přítoky:	ř. km
1 Satava	14.0
2 Litava	29.0
3 Ivanovický p.	34.9
4 Bobrava	36.8
5 Svitava	40.6
6 Ponávka	44.5
7 Veverka	62.6
8 Kuřimka	65.5
9 Bílý p. (Bítýška)	67.1
10 Lubé	73.6
11 Besének	78.9
12 Loučka (Bobruvka)	78.9
13 Nedvědička	95.5
14 Hodonínka	102.3
15 Bystřice	113.6
16 Fryšávka	133.0
17 Bílý p.	139.2

Legenda

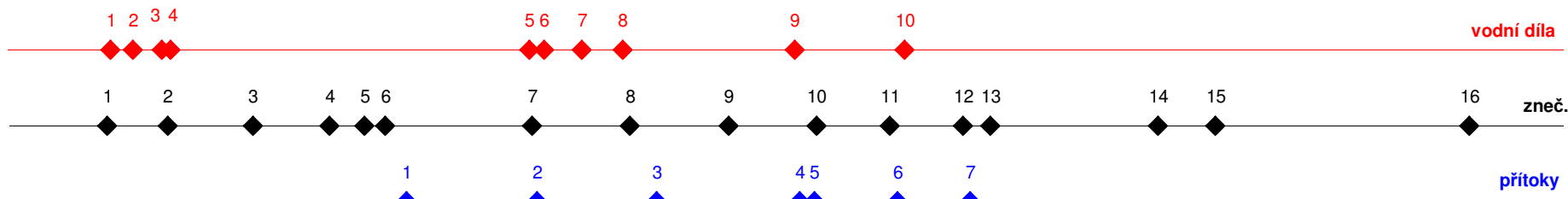
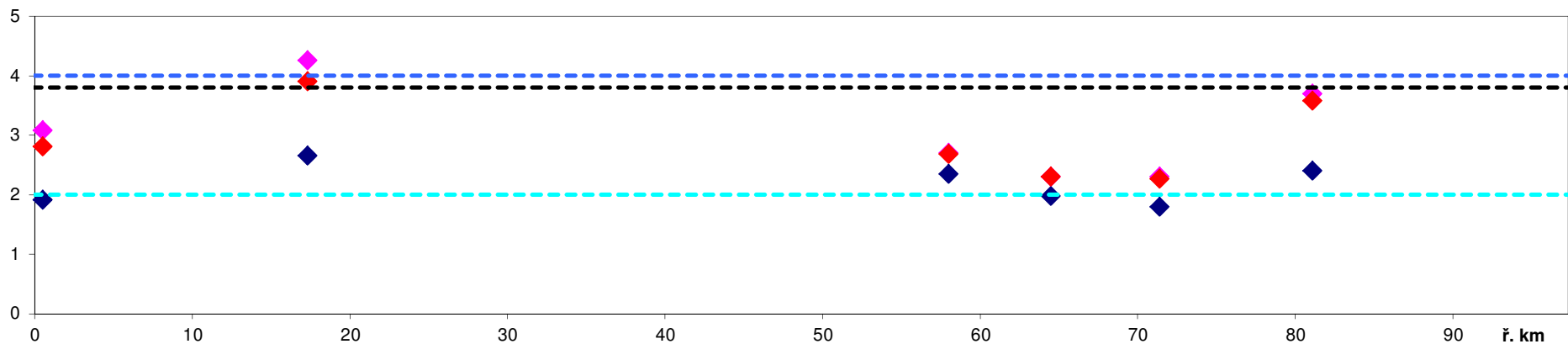
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Svitava

Ukazatel: BSK5 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 4a



Vodní díla:		ř. km
1	jez Radlas, Zábrdovice	6.4
2	jez Husovice	7.8
3	jez Maloměřice	9.6
4	jez Cacovice	10.2
5	jez Klamovka, Blansko	32.6
6	jez Paulinka, Blansko	33.5
7	jez Salmův, Blansko	35.9
8	jez Ráječko, Dolní Lhota	38.4
9	jez Lhota Rapotina	49.2
10	jez Svitávka	56.1

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Teplárny Brno - Teplárna Spítálky	6.1
2	Teplárny - výtopna Brno-sever	9.9
3	Bílovice nad Svitavou COV	15.2
4	FN Brno LDN Bílovice n. S. COV	20.0
5	ADAVAK Adamov COV	22.2
6	Galvanovna Adamov	23.5
7	Blansko COV	32.7
8	Rájec - Jestřebí COV	38.8
9	Doubřavice n.s. VK	45.0
10	Skalice nad Svitavou VK	50.5
11	Svitávka VK	55.1
12	Tylex Letovice COV	59.7
13	Letovice COV	61.4
14	Brněnec COV	71.9
15	Březová nad Svitavou VK	75.5
16	Svitavy COV	91.4

Přítoky:		ř. km
1	Křtinský p.	24.8
2	Punkva	33.0
3	Býkovka	40.5
4	Bělá	49.4
5	Petrůvka (Umoří)	50.3
6	Semíč	55.5
7	Křetínka	60.1

Legenda

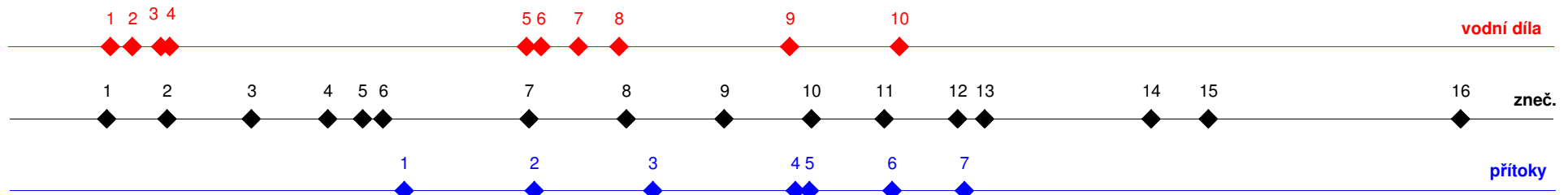
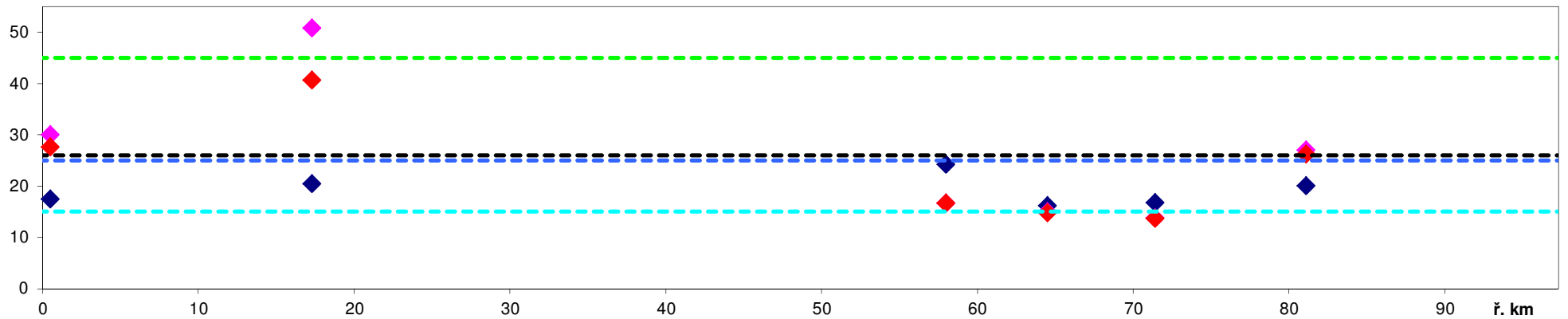
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Svitava

Ukazatel: ChSKCr (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 4b



Vodní díla:	ř. km
1 jez Radlas, Zábrdovice	6.4
2 jez Husovice	7.8
3 jez Maloměřice	9.6
4 jez Cacovice	10.2
5 jez Klamovka, Blansko	32.6
6 jez Paulinka, Blansko	33.5
7 jez Salmův, Blansko	35.9
8 jez Ráječko, Dolní Lhota	38.4
9 jez Lhota Rapotina	49.2
10 jez Svitávka	56.1

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Teplárny Brno - Teplárna Spitálky	6.1
2 Teplárny - výtopna Brno-sever	9.9
3 Bílovice nad Svitavou COV	15.2
4 FN Brno LDN Bílovice n. S. COV	20.0
5 ADAVAK Adamov COV	22.2
6 Galvanovna Adamov	23.5
7 Blansko COV	32.7
8 Rájec - Jestřebí COV	38.8
9 Doubravice n.s. VK	45.0
10 Skalice nad Svitavou VK	50.5
11 Svitávka VK	55.1
12 Tylex Letovice COV	59.7
13 Letovice COV	61.4
14 Brněnec COV	71.9
15 Březová nad Svitavou VK	75.5
16 Svitavy COV	91.4

Přítoky:	ř. km
1 Křtinský p.	24.8
2 Punkva	33.0
3 Býkovka	40.5
4 Bělá	49.4
5 Petřůvka (Umoří)	50.3
6 Semíč	55.5
7 Křetínka	60.1

Legenda

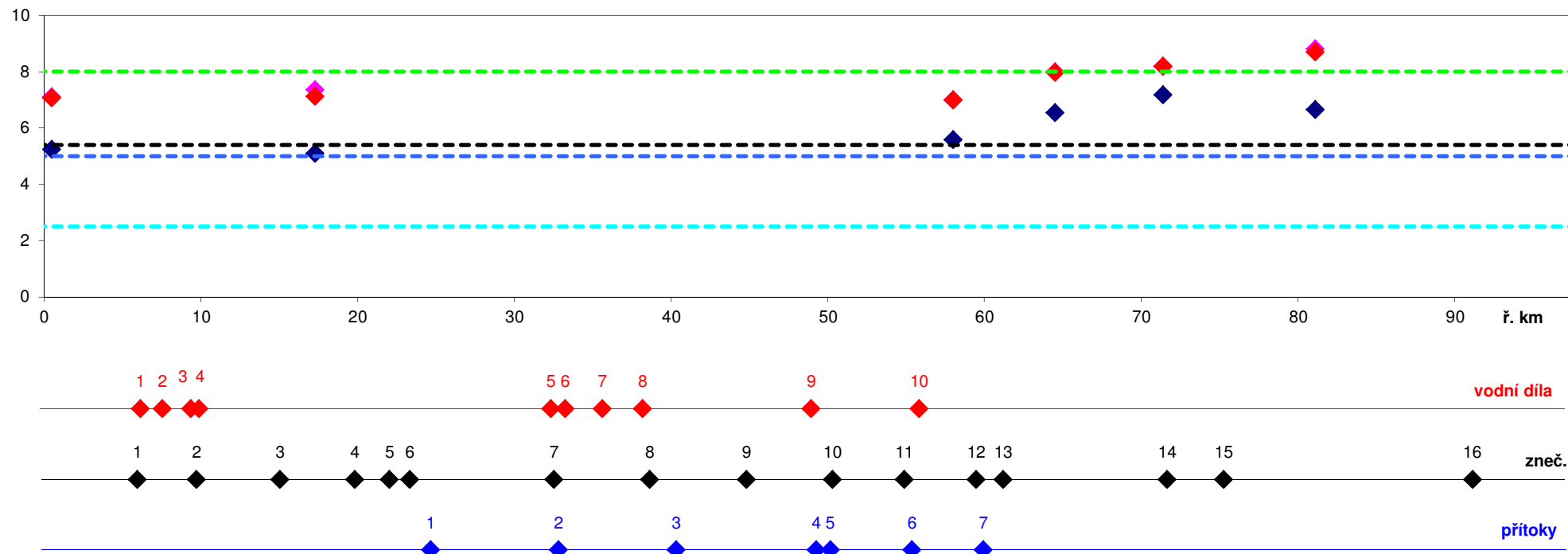
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Svitava

Ukazatel: N-NO3 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 4c



Vodní díla:		ř. km
1	jez Radlas, Zábřdovice	6.4
2	jez Husovice	7.8
3	jez Maloměřice	9.6
4	jez Cacovice	10.2
5	jez Klamovka, Blansko	32.6
6	jez Paulinka, Blansko	33.5
7	jez Salmův, Blansko	35.9
8	jez Ráječko, Dolní Lhota	38.4
9	jez Lhota Rapotina	49.2
10	jez Svitávka	56.1

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Teplárny Brno - Teplárna Spítálky	6.1
2	Teplárny - výtopna Brno-sever	9.9
3	Bílovice nad Svitavou COV	15.2
4	FN Brno LDN Bílovice n. S. COV	20.0
5	ADAVAK Adamov COV	22.2
6	Galvanovna Adamov	23.5
7	Blansko COV	32.7
8	Rájec - Jestřebí COV	38.8
9	Doubřavice n.s. VK	45.0
10	Skalice nad Svitavou VK	50.5
11	Svitávka VK	55.1
12	Tylex Letovice COV	59.7
13	Letovice COV	61.4
14	Brněnec COV	71.9
15	Březová nad Svitavou VK	75.5
16	Svitavy COV	91.4

Přítoky:		ř. km
1	Křtinský p.	24.8
2	Punkva	33.0
3	Býkovka	40.5
4	Bělá	49.4
5	Petrůvka (Umoří)	50.3
6	Semíč	55.5
7	Křetínka	60.1

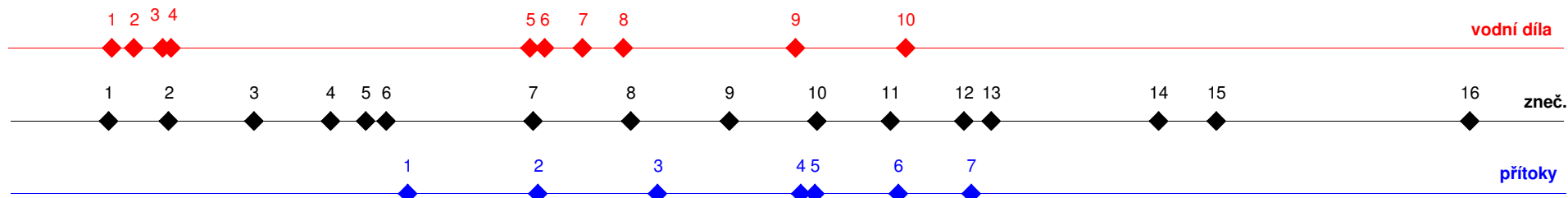
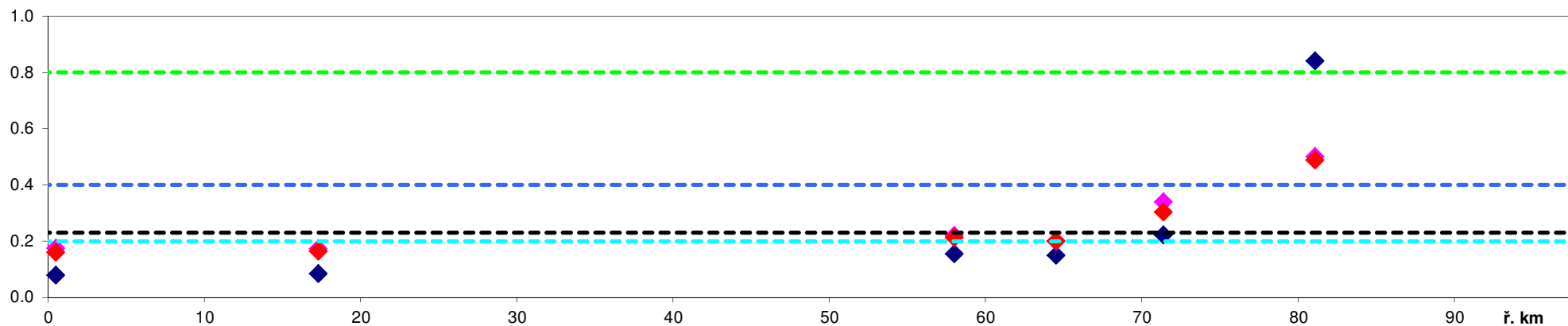
Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
---	ČSN 75 7221 I. třída
---	ČSN 75 7221 II. třída
---	ČSN 75 7221 III. třída
---	NV č. 401/2015 Sb.

Tok: Svitava

Ukazatel: N-NH4 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 4d



Vodní díla:		ř. km
1	jez Radlas, Zábrdovice	6.4
2	jez Husovice	7.8
3	jez Maloměřice	9.6
4	jez Cacovice	10.2
5	jez Klamovka, Blansko	32.6
6	jez Paulinka, Blansko	33.5
7	jez Salmův, Blansko	35.9
8	jez Ráječko, Dolní Lhota	38.4
9	jez Lhota Rapotína	49.2
10	jez Svitávka	56.1

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Teplárny Brno - Teplárna Spítálky	6.1
2	Teplárny - výtopna Brno-sever	9.9
3	Bílovice nad Svitavou COV	15.2
4	FN Brno LDN Bílovice n. S. COV	20.0
5	ADAVAK Adamov COV	22.2
6	Galvanovna Adamov	23.5
7	Blansko COV	32.7
8	Rájec - Jestřebí COV	38.8
9	Doubravice n.s. VK	45.0
10	Skalice nad Svitavou VK	50.5
11	Svitávka VK	55.1
12	Tylex Letovice COV	59.7
13	Letovice COV	61.4
14	Brněnec COV	71.9
15	Březová nad Svitavou VK	75.5
16	Svitavy COV	91.4

Přítoky:		ř. km
1	Křtinský p.	24.8
2	Punkva	33.0
3	Býkovka	40.5
4	Bělá	49.4
5	Petrůvka (Umofí)	50.3
6	Semíč	55.5
7	Křetínka	60.1

Legenda

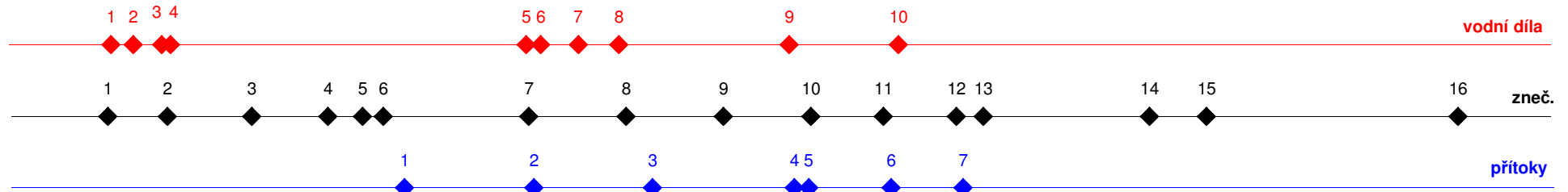
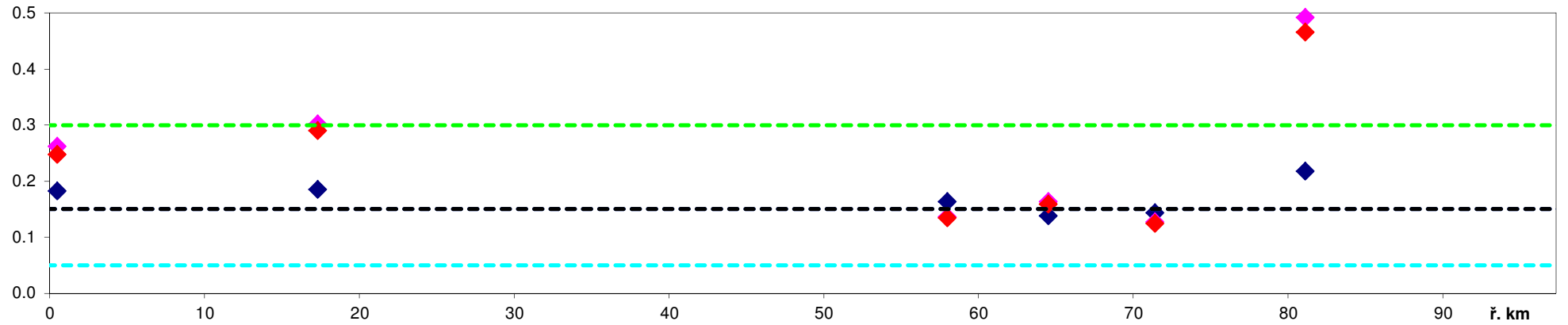
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Svitava

Ukazatel: celkový fosfor (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 4e



Vodní díla:	ř. km
1 jez Radlas, Zábrdovice	6.4
2 jez Husovice	7.8
3 jez Maloměřice	9.6
4 jez Cacovice	10.2
5 jez Klamovka, Blansko	32.6
6 jez Paulinka, Blansko	33.5
7 jez Salmův, Blansko	35.9
8 jez Ráječko, Dolní Lhota	38.4
9 jez Lhota Rapotina	49.2
10 jez Svitávka	56.1

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Teplárny Brno - Teplárna Spítálky	6.1
2 Teplárny - výtopna Brno-sever	9.9
3 Bílovice nad Svitavou COV	15.2
4 FN Brno LDN Bílovice n. S. COV	20.0
5 ADAVAK Adamov COV	22.2
6 Galvanovna Adamov	23.5
7 Blansko COV	32.7
8 Rájec - Jestřebí COV	38.8
9 Doubravice n.s. VK	45.0
10 Skalice nad Svitavou VK	50.5
11 Svitávka VK	55.1
12 Tylex Letovice COV	59.7
13 Letovice COV	61.4
14 Brněnec COV	71.9
15 Březová nad Svitavou VK	75.5
16 Svitavy COV	91.4

Přítoky:	ř. km
1 Křtinský p.	24.8
2 Punkva	33.0
3 Býkovka	40.5
4 Bělá	49.4
5 Petrůvka (Umoří)	50.3
6 Semíč	55.5
7 Křetínka	60.1

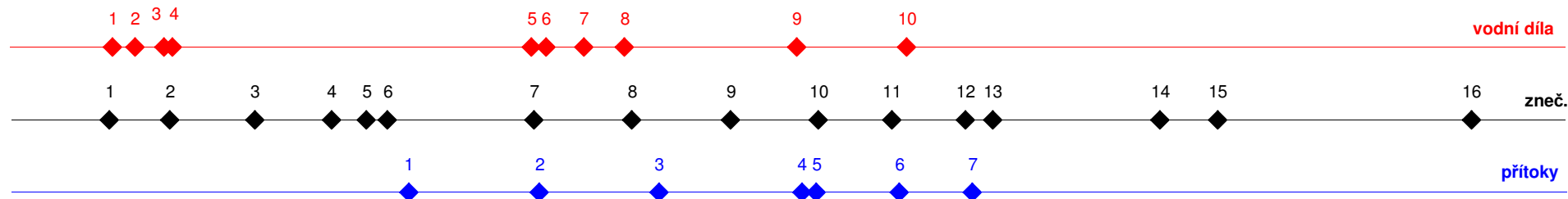
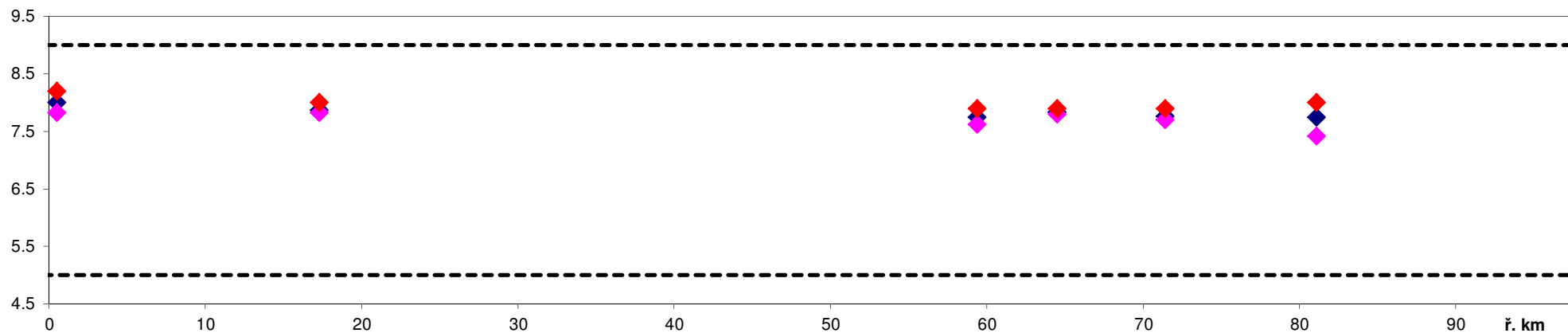
Legenda	
	průměr
	C90 (ČSN)
	C90 (NV)
	ČSN 75 7221 I. třída
	ČSN 75 7221 II. třída
	ČSN 75 7221 III. třída
	NV č.401/2015 Sb.

Tok: Svitava

Ukazatel: pH

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 4f



Vodní díla:	ř. km
1 jez Radlas, Zábřdovice	6.4
2 jez Husovice	7.8
3 jez Maloméřice	9.6
4 jez Cacovice	10.2
5 jez Klamovka, Blansko	32.6
6 jez Paulinka, Blansko	33.5
7 jez Salmův, Blansko	35.9
8 jez Ráječko, Dolní Lhota	38.4
9 jez Lhota Rapotina	49.2
10 jez Svitávka	56.1

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Teplárny Brno - Teplárna Spítálky	6.1
2 Teplárny - výtopna Brno-sever	9.9
3 Bílovice nad Svitavou COV	15.2
4 FN Brno LDN Bílovice n. S. COV	20.0
5 ADAVAK Adamov COV	22.2
6 Galvanovna Adamov	23.5
7 Blansko COV	32.7
8 Rájec - Jestřebí COV	38.8
9 Doubravice n.s. VK	45.0
10 Skalice nad Svitavou VK	50.5
11 Svitávka VK	55.1
12 Tylex Letovice COV	59.7
13 Letovice COV	61.4
14 Brněnec COV	71.9
15 Březová nad Svitavou VK	75.5
16 Svitavy COV	91.4

Přítoky:	ř. km
1 Křtinský p.	24.8
2 Punkva	33.0
3 Býkovka	40.5
4 Bělá	49.4
5 Petrůvka (Umofí)	50.3
6 Semíč	55.5
7 Křetínka	60.1

Legenda

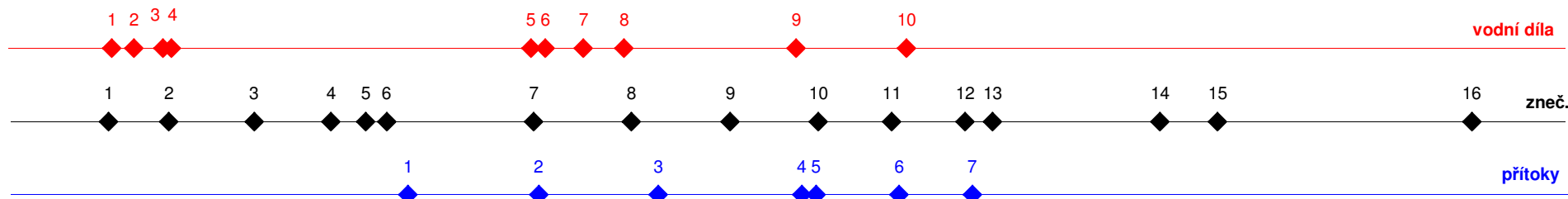
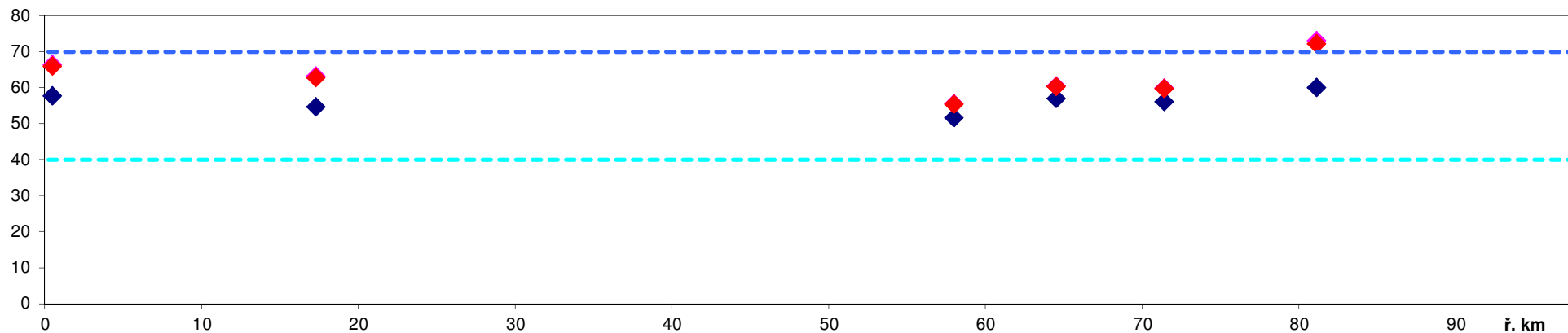
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Svitava

Ukazatel: vodivost (mS/m)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 4g



Vodní díla:		ř. km
1	jez Radlas, Zábrdovice	6.4
2	jez Husovice	7.8
3	jez Maloměřice	9.6
4	jez Cacovice	10.2
5	jez Klamovka, Blansko	32.6
6	jez Paulinka, Blansko	33.5
7	jez Salmův, Blansko	35.9
8	jez Ráječko, Dolní Lhota	38.4
9	jez Lhota Rapotina	49.2
10	jez Svitávka	56.1

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Teplárny Brno - Teplárna Spitálky	6.1
2	Teplárny - výtopna Brno-sever	9.9
3	Bílovice nad Svitavou COV	15.2
4	FN Brno LDN Bílovice n. S. COV	20.0
5	ADAVAK Adamov COV	22.2
6	Galvanovna Adamov	23.5
7	Blansko COV	32.7
8	Rájec - Jestřebí COV	38.8
9	Doubřavice n.s. VK	45.0
10	Skalice nad Svitavou VK	50.5
11	Svitávka VK	55.1
12	Tylex Letovice COV	59.7
13	Letovice COV	61.4
14	Brněnec COV	71.9
15	Březová nad Svitavou VK	75.5
16	Svitavy COV	91.4

Přítoky:		ř. km
1	Křtinský p.	24.8
2	Punkva	33.0
3	Býkovka	40.5
4	Bělá	49.4
5	Petrůvka (Umoří)	50.3
6	Semíč	55.5
7	Křetínka	60.1

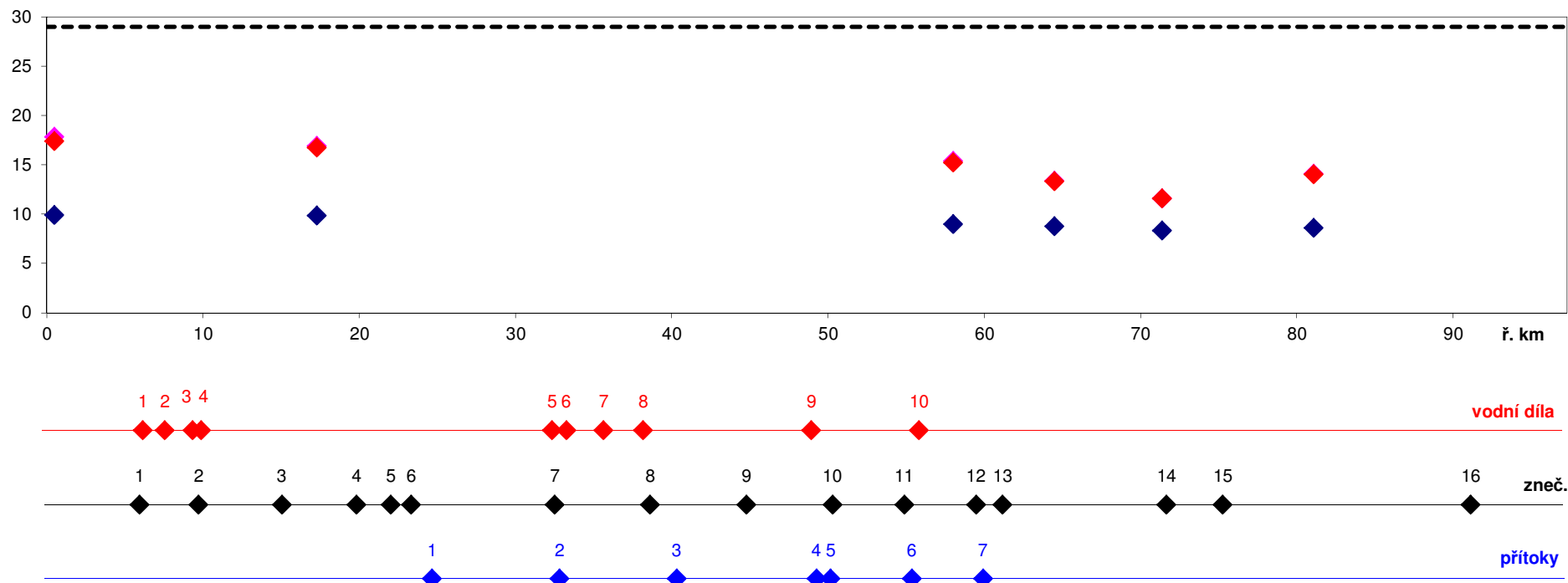
Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
---	ČSN 75 7221 I. třída
---	ČSN 75 7221 II. třída

Tok: Svitava

Ukazatel: teplota (°C)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 4h



Vodní díla:	ř. km
1 jez Radlas, Zábřdovice	6.4
2 jez Husovice	7.8
3 jez Maloměřice	9.6
4 jez Cacovice	10.2
5 jez Klamovka, Blansko	32.6
6 jez Paulinka, Blansko	33.5
7 jez Salmův, Blansko	35.9
8 jez Ráječko, Dolní Lhota	38.4
9 jez Lhota Rapotina	49.2
10 jez Svitávka	56.1

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Teplárny Brno - Teplárna Spítálky	6.1
2 Teplárny - výtopna Brno-sever	9.9
3 Bílovice nad Svitavou COV	15.2
4 FN Brno LDN Bílovice n. S. COV	20.0
5 ADAVAK Adamov COV	22.2
6 Galvanovna Adamov	23.5
7 Blansko COV	32.7
8 Rájec - Jestřebí COV	38.8
9 Doubravice n.s. VK	45.0
10 Skalice nad Svitavou VK	50.5
11 Svitávka VK	55.1
12 Tylex Letovice COV	59.7
13 Letovice COV	61.4
14 Brněnec COV	71.9
15 Březová nad Svitavou VK	75.5
16 Svitavy COV	91.4

Přítoky:	ř. km
1 Křtinský p.	24.8
2 Punkva	33.0
3 Býkovka	40.5
4 Bělá	49.4
5 Petřůvka (Umoří)	50.3
6 Semíč	55.5
7 Křetínka	60.1

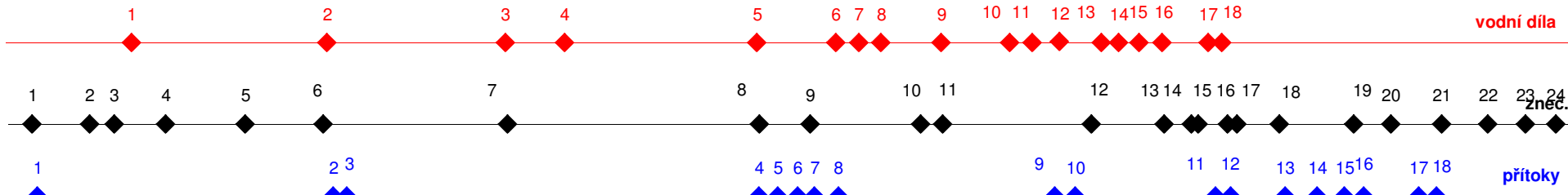
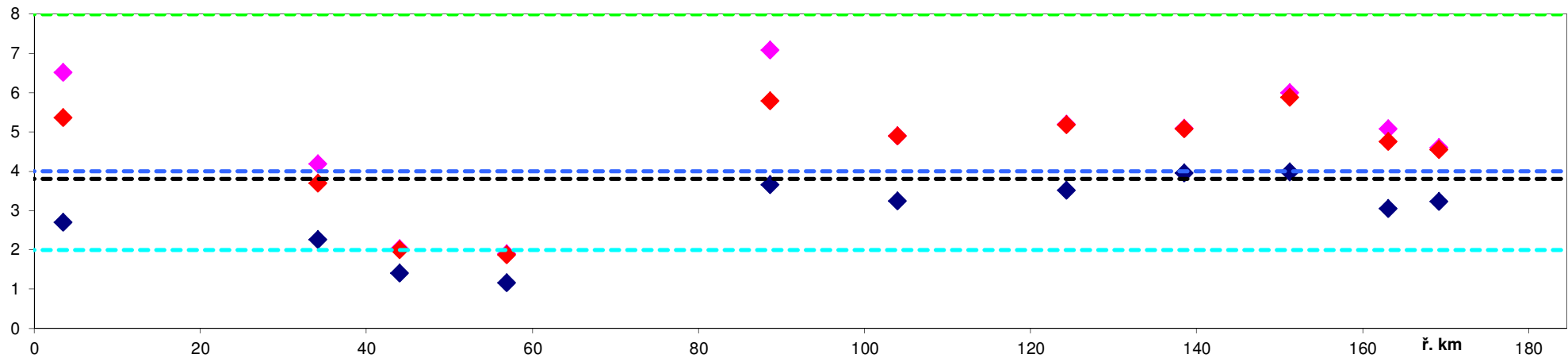
Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
---	NV č.401/2015 Sb.

Tok: Jihlava

Ukazatel: BSK5 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 5a



Vodní díla:	ř. km
1 jez Cvrčovice	14.8
2 jez Ivančice	37.9
3 nádrž Mohelno	58.9
4 nádrž Dalešice	65.9
5 jez Jeřábkův, Vladislav	88.7
6 jez Podklášteří, Třebíč	98.0
7 jez Poušov, Třebíč	100.7
8 jez Palečkův, Sokolí	103.3
9 jez Papírenský, Přibyslavice	110.4
10 jez Bransouze	118.5
11 jez Bohmův, Dolní Smrčné	121.2
12 jez Přímělkov	124.4
13 jez Luka n. Jihlavou	129.4
14 jez Konvalinkův, Luka n. Jihl.	131.4
15 jez Petrovice	133.8
16 jez Bradlo, Malý Beranov	136.5
17 jez Pekárkův, Jihlava	141.9
18 jez Český Mlýn, Jihlava	143.6

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Ivaň COV	2.8
2 Přibice COV	9.6
3 Pohořelice II COV	12.5
4 AGRIS Medlov COV	18.6
5 Dolní Kounice COV	28.0
6 Ivančice COV	37.2
7 Jaderná elektrárna Dukovany	59.0
8 Vladislav VK	88.8
9 Třebíč COV	94.8
10 Petrovice VK	107.9
11 Huhtamakí Přibyslavice COV	110.5
12 Luka nad Jihlavou COV	128.1
13 Malý Beranov VK	136.7
14 Tesla Jihlava NS	139.9
15 Jihlava COV	140.7
16 Moravia Lacto a.s. Jihlava	144.2
17 Motorpal Jihlava BCOV	145.3
18 Rantířov VK	150.3
19 Kostelec u Jihlavy COV	159.1
20 Dolní Cerekev VK	163.5
21 Batelov COV	169.5
22 Horní Cerekev COV	175.0
23 Horní Ves VK	179.4
24 Jihlávka VK	183.0

Přítoky:	ř. km
1 Mlýnský náhon	3.2
2 Rokytná	38.1
3 Oslava	39.7
4 Mlýnský p.	88.5
5 Markovka	90.7
6 Klapovský p.	93.1
7 Lubí	95.1
8 Stařečský p.	97.9
9 Brtnice	123.5
10 Kamenička	125.9
11 Jihlávka	142.5
12 Smrčenský p.	144.3
13 Jiřínský p.	150.7
14 Maršovský p.	154.5
15 Jedlovský p.	157.8
16 Třeštský p.	160.1
17 Rohozná	166.5
18 Hraniční p.	168.6

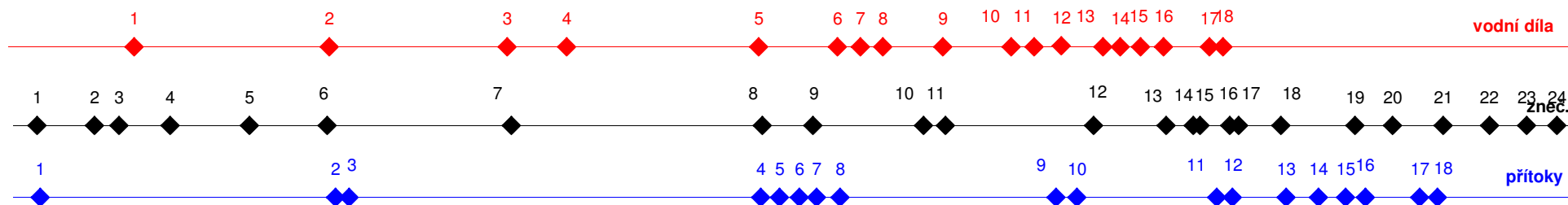
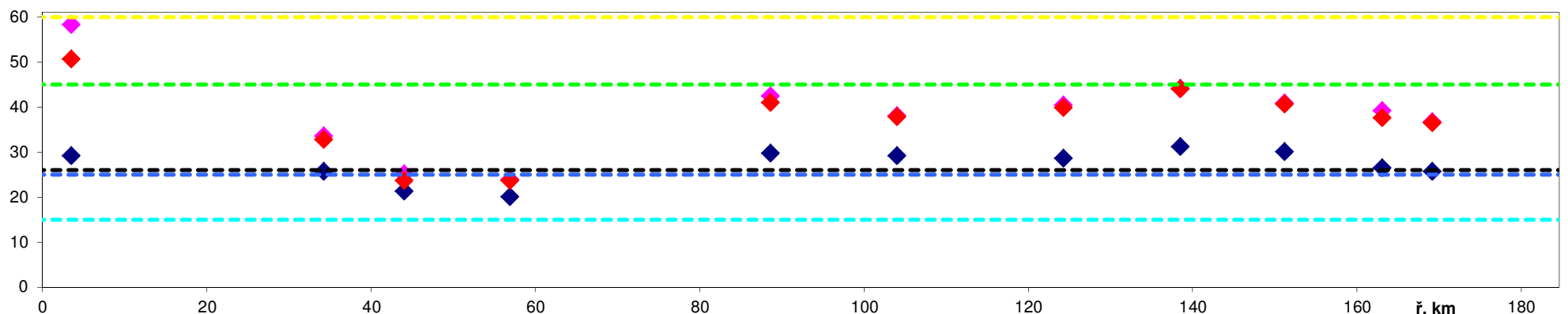
Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
---	ČSN 75 7221 I. třída
---	ČSN 75 7221 II. třída
---	ČSN 75 7221 III. třída
---	NV č.401/2015 Sb.

Tok: Jihlava

Ukazatel: ChSKCr (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 5b



Vodní díla:	ř. km
1 jez Cvrčovice	14.8
2 jez Ivančice	37.9
3 nádrž Mohelno	58.9
4 nádrž Dalešice	65.9
5 jez Jeřábkův, Vladislav	88.7
6 jez Podklášteří, Třebíč	98.0
7 jez Poušov, Třebíč	100.7
8 jez Palečkův, Sokolí	103.3
9 jez Papírenský, Přibyslavice	110.4
10 jez Bransouze	118.5
11 jez Bohmův, Dolní Smrčné	121.2
12 jez Přímělkov	124.4
13 jez Luka n. Jihlavou	129.4
14 jez Konvalinkův, Luka n. Jihl.	131.4
15 jez Petrovice	133.8
16 jez Bradlo, Malý Beranov	136.5
17 jez Pekárkův, Jihlava	141.9
18 jez Český Mlýn, Jihlava	143.6

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Ivaň COV	2.8
2 Přibice COV	9.6
3 Pohořelice II COV	12.5
4 AGRIS Medlov COV	18.6
5 Dolní Kounice COV	28.0
6 Ivančice COV	37.2
7 Jaderná elektrárna Dukovany	59.0
8 Vladislav VK	88.8
9 Třebíč COV	94.8
10 Petrovice VK	107.9
11 Huhtamaki Přibyslavice COV	110.5
12 Luka nad Jihlavou COV	128.1
13 Malý Beranov VK	136.7
14 Tesla Jihlava NS	139.9
15 Jihlava COV	140.7
16 Moravia Lacto a.s. Jihlava	144.2
17 Motorpal Jihlava BCOV	145.3
18 Rantířov VK	150.3
19 Kostelec u Jihlavy COV	159.1
20 Dolní Cerekev VK	163.5
21 Batelov COV	169.5
22 Horní Cerekev COV	175.0
23 Horní Ves VK	179.4
24 Jihlávka VK	183.0

Přítoky:	ř. km
1 Mlýnský náhon	3.2
2 Rokytná	38.1
3 Oslava	39.7
4 Mlýnský p.	88.5
5 Markovka	90.7
6 Klapovský p.	93.1
7 Lubí	95.1
8 Stařečský p.	97.9
9 Brtnice	123.5
10 Kamenička	125.9
11 Jihlávka	142.5
12 Smrčenský p.	144.3
13 Jiřínský p.	150.7
14 Maršovský p.	154.5
15 Jedlovský p.	157.8
16 Třešský p.	160.1
17 Rohozná	166.5
18 Hraniční p.	168.6

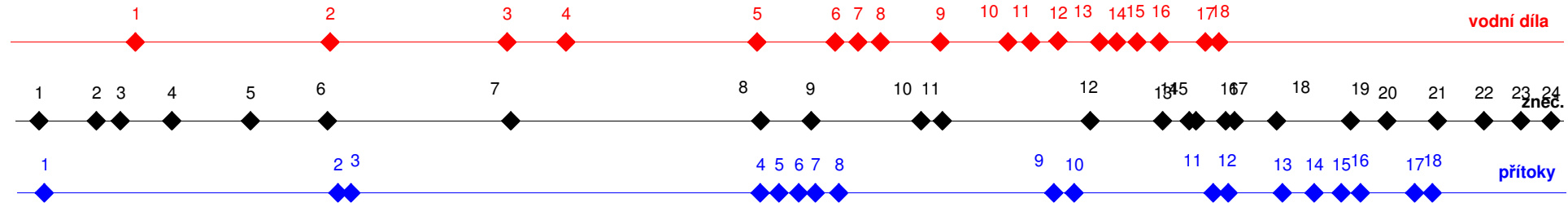
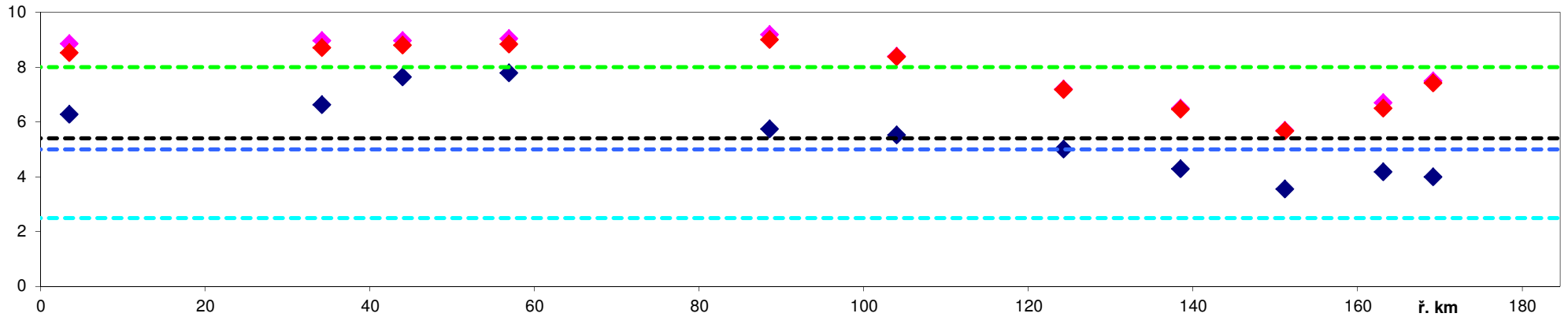
Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
---	ČSN 75 7221 I. třída
---	ČSN 75 7221 II. třída
---	ČSN 75 7221 III. třída
---	ČSN 75 7221 IV. třída
---	NV č. 401/2015 Sb.

Tok: Jihlava

Ukazatel: N-NO3 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 5c



Vodní díla:	ř. km
1 jez Cvrčovice	14.8
2 jez Ivančice	37.9
3 nádrž Mohelno	58.9
4 nádrž Dalešice	65.9
5 jez Jeřábkův, Vladislav	88.7
6 jez Podklášteří, Třebíč	98.0
7 jez Poušov, Třebíč	100.7
8 jez Palečkův, Sokolí	103.3
9 jez Papírenský, Přibyslavice	110.4
10 jez Bransouze	118.5
11 jez Bohmův, Dolní Smrčné	121.2
12 jez Přímělkov	124.4
13 jez Luka n. Jihlavou	129.4
14 jez Konvalinkův, Luka n. Jihl.	131.4
15 jez Petrovice	133.8
16 jez Bradlo, Malý Beranov	136.5
17 jez Pekárkův, Jihlava	141.9
18 jez Český Mlýn, Jihlava	143.6

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Ivaň COV	2.8
2 Přibice COV	9.6
3 Pohořelice II COV	12.5
4 AGRIS Medlov COV	18.6
5 Dolní Kounice COV	28.0
6 Ivančice COV	37.2
7 Jaderná elektrárna Dukovany	59.0
8 Vladislav VK	88.8
9 Třebíč COV	94.8
10 Petrovice VK	107.9
11 Huhtamaki Přibyslavice COV	110.5
12 Luka nad Jihlavou COV	128.1
13 Malý Beranov VK	136.7
14 Tesla Jihlava NS	139.9
15 Jihlava COV	140.7
16 Moravia Lacto a.s. Jihlava	144.2
17 Motorpal Jihlava BCOV	145.3
18 Rantířov VK	150.3
19 Kostelec u Jihlavy COV	159.1
20 Dolní Cerekev VK	163.5
21 Batelov COV	169.5
22 Horní Cerekev COV	175.0
23 Horní Ves VK	179.4
24 Jihlávka VK	183.0

Přítoky:	ř. km
1 Mlýnský náhon	3.2
2 Rokytná	38.1
3 Oslava	39.7
4 Mlýnský p.	88.5
5 Markovka	90.7
6 Klapovský p.	93.1
7 Lubí	95.1
8 Stařečský p.	97.9
9 Brtnice	123.5
10 Kamenička	125.9
11 Jihlávka	142.5
12 Smrčenský p.	144.3
13 Jířinský p.	150.7
14 Maršovský p.	154.5
15 Jedlovský p.	157.8
16 Třešťský p.	160.1
17 Rohozná	166.5
18 Hraniční p.	168.6

Legenda

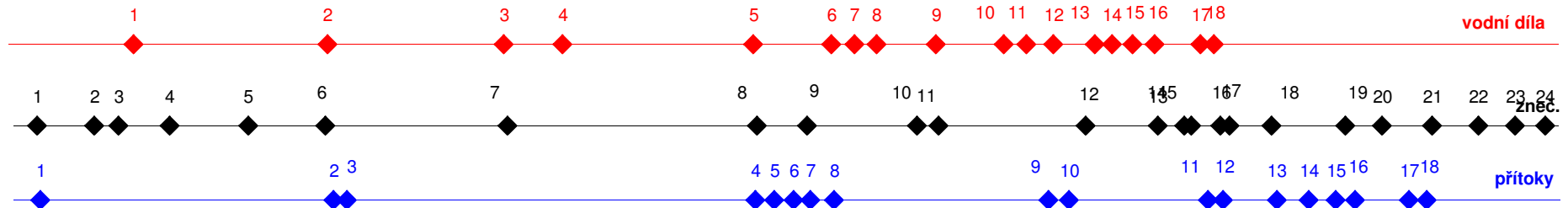
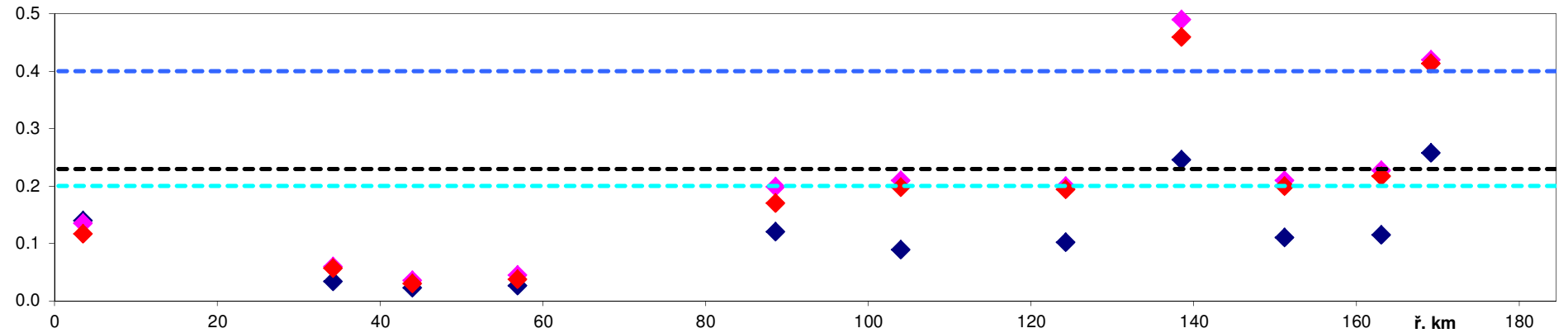
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Jihlava

Ukazatel: N-NH4 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 5d



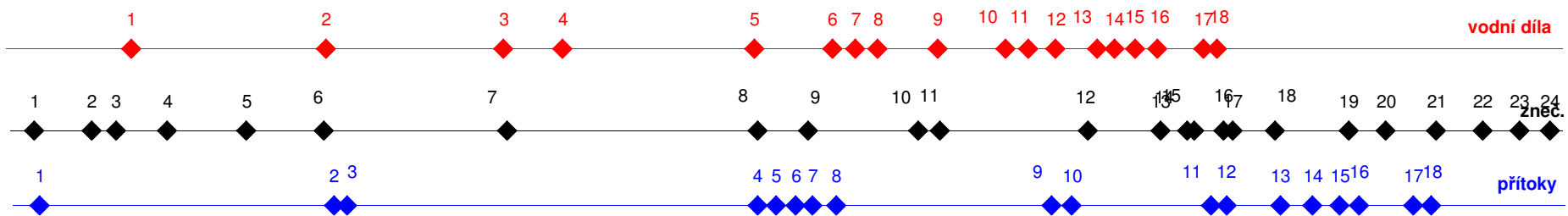
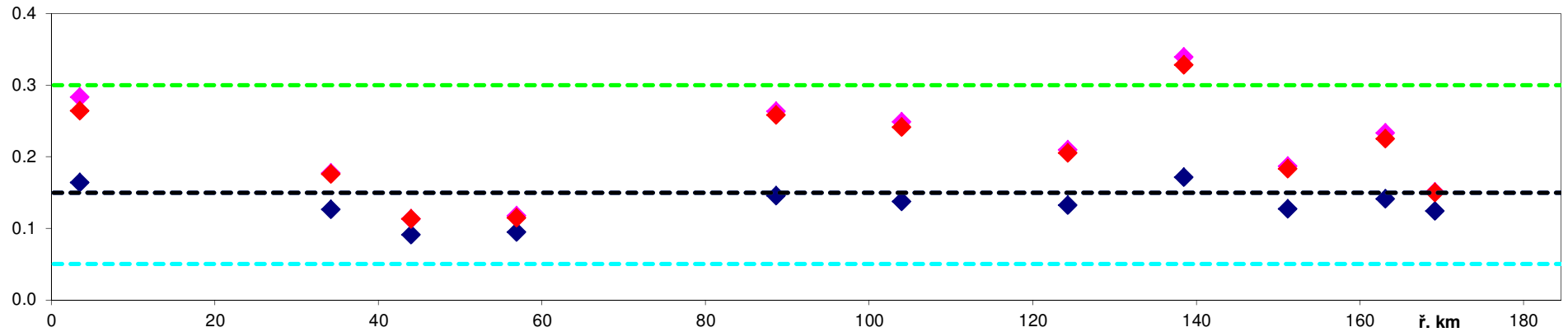
Vodní díla:	ř. km
1 jez Cvrčovice	14.8
2 jez Ivančice	37.9
3 nádrž Mohelno	58.9
4 nádrž Dalešice	65.9
5 jez Jeřábkův, Vladislav	88.7
6 jez Podklášteří, Třebíč	98.0
7 jez Poušov, Třebíč	100.7
8 jez Palečkův, Sokolí	103.3
9 jez Papírenský, Přibyslavice	110.4
10 jez Bransouze	118.5
11 jez Bohmův, Dolní Smrčné	121.2
12 jez Přímělkov	124.4
13 jez Luka n. Jihlavou	129.4
14 jez Konvalinkův, Luka n. Jihl.	131.4
15 jez Petrovice	133.8
16 jez Bradlo, Malý Beranov	136.5
17 jez Pekárkův, Jihlava	141.9
18 jez Český Mlýn, Jihlava	143.6

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Ivaň COV	2.8
2 Přibice COV	9.6
3 Pohořelice II COV	12.5
4 AGRIS Medlov COV	18.6
5 Dolní Kounice COV	28.0
6 Ivančice COV	37.2
7 Jaderná elektrárna Dukovany	59.0
8 Vladislav VK	88.8
9 Třebíč COV	94.8
10 Petrovice VK	107.9
11 Huhtamaki Přibyslavice COV	110.5
12 Luka nad Jihlavou COV	128.1
13 Malý Beranov VK	136.7
14 Tesla Jihlava NS	139.9
15 Jihlava COV	140.7
16 Moravia Lacto a.s. Jihlava	144.2
17 Motorpal Jihlava BCOV	145.3
18 Rantířov VK	150.3
19 Kostelec u Jihlavy COV	159.1
20 Dolní Cerekev VK	163.5
21 Batelov COV	169.5
22 Horní Cerekev COV	175.0
23 Horní Ves VK	179.4
24 Jihlávka VK	183.0

Přítoky:	ř. km
1 Mlýnský náhon	3.2
2 Rokytná	38.1
3 Oslava	39.7
4 Mlýnský p.	88.5
5 Markovka	90.7
6 Klapovský p.	93.1
7 Lubí	95.1
8 Stařečský p.	97.9
9 Brtnice	123.5
10 Kamenička	125.9
11 Jihlávka	142.5
12 Smrčenský p.	144.3
13 Jířinský p.	150.7
14 Maršovský p.	154.5
15 Jedlovský p.	157.8
16 Třešský p.	160.1
17 Rohožná	166.5
18 Hraniční p.	168.6

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č. 401/2015 Sb.

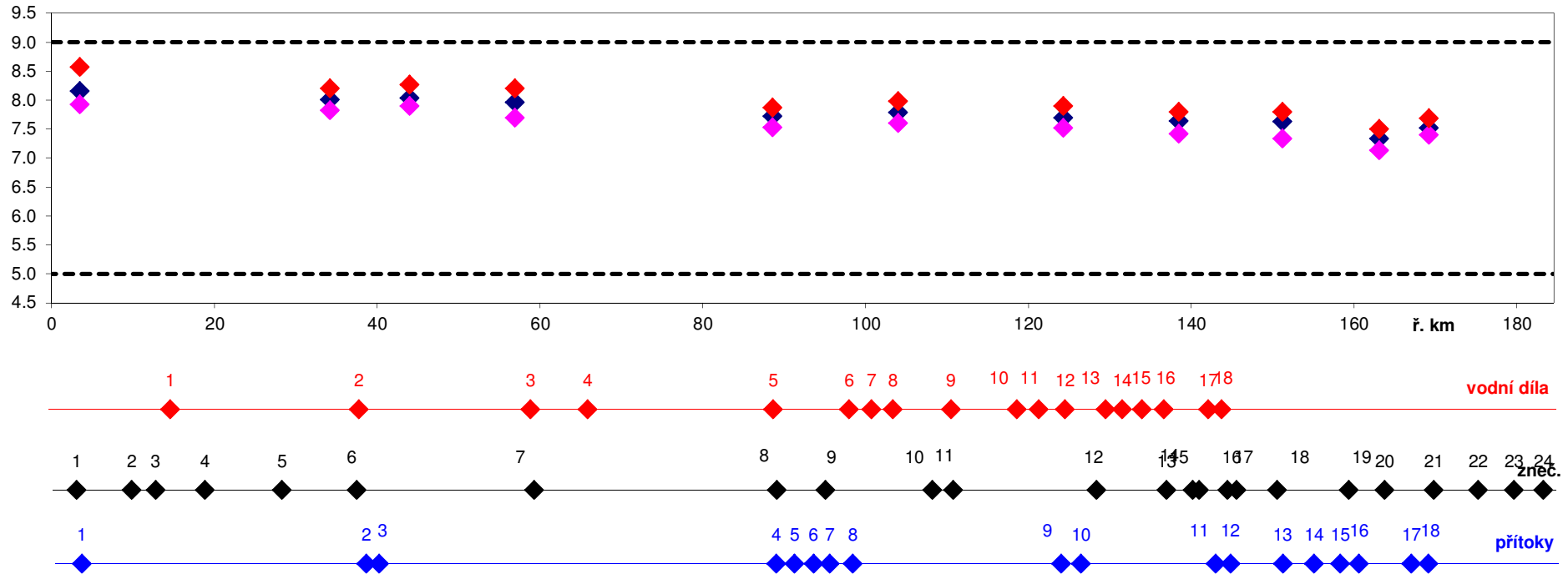


Vodní díla:	ř. km
1 jez Cvrčovice	14.8
2 jez Ivančice	37.9
3 nádrž Mohelno	58.9
4 nádrž Dalešice	65.9
5 jez Jeřábkův, Vladislav	88.7
6 jez Podklášteří, Třebíč	98.0
7 jez Poušov, Třebíč	100.7
8 jez Palečkův, Sokolí	103.3
9 jez Papírenský, Přibyslavice	110.4
10 jez Bransouze	118.5
11 jez Bohmův, Dolní Smrčné	121.2
12 jez Přímělkov	124.4
13 jez Luka n. Jihlavou	129.4
14 jez Konvalinkův, Luka n. Jihl.	131.4
15 jez Petrovice	133.8
16 jez Bradlo, Malý Beranov	136.5
17 jez Pekárkův, Jihlava	141.9
18 jez Český Mlýn, Jihlava	143.6

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Ivaň COV	2.8
2 Přibice COV	9.6
3 Pohořelice II COV	12.5
4 AGRIS Medlov COV	18.6
5 Dolní Kounice COV	28.0
6 Ivančice COV	37.2
7 Jaderná elektrárna Dukovany	59.0
8 Vladislav VK	88.8
9 Třebíč COV	94.8
10 Petrovice VK	107.9
11 Huhtamaki Přibyslavice COV	110.5
12 Luka nad Jihlavou COV	128.1
13 Malý Beranov VK	136.7
14 Tesla Jihlava NS	139.9
15 Jihlava COV	140.7
16 Moravia Lacto a.s. Jihlava	144.2
17 Motorpal Jihlava BCOV	145.3
18 Rantířov VK	150.3
19 Kostelec u Jihlavy COV	159.1
20 Dolní Cerekev VK	163.5
21 Batelov COV	169.5
22 Horní Cerekev COV	175.0
23 Horní Ves VK	179.4
24 Jihlávka VK	183.0

Přítoky:	ř. km
1 Mlýnský náhon	3.2
2 Rokytná	38.1
3 Oslava	39.7
4 Mlýnský p.	88.5
5 Markovka	90.7
6 Klapovský p.	93.1
7 Lubí	95.1
8 Stařečský p.	97.9
9 Brtnice	123.5
10 Kamenička	125.9
11 Jihlávka	142.5
12 Smrčenský p.	144.3
13 Jiřinský p.	150.7
14 Maršovský p.	154.5
15 Jedlovský p.	157.8
16 Třeštský p.	160.1
17 Rohozná	166.5
18 Hraniční p.	168.6

Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
- - -	ČSN 75 7221 I. třída
- - -	ČSN 75 7221 II. třída
- - -	ČSN 75 7221 III. třída
- - -	NV č. 401/2015 Sb.



Vodní díla:	ř. km
1 jez Cvrčovice	14.8
2 jez Ivančice	37.9
3 nádrž Mohelno	58.9
4 nádrž Dalešice	65.9
5 jez Jeřábkův, Vladislav	88.7
6 jez Podklášteří, Třebíč	98.0
7 jez Poušov, Třebíč	100.7
8 jez Palečkův, Sokolí	103.3
9 jez Papírenský, Přibyslavice	110.4
10 jez Bransouze	118.5
11 jez Bohmův, Dolní Smrčné	121.2
12 jez Přímělkov	124.4
13 jez Luka n. Jihlavou	129.4
14 jez Konvalinkův, Luka n. Jihl.	131.4
15 jez Petrovice	133.8
16 jez Bradlo, Malý Beranov	136.5
17 jez Pekárkův, Jihlava	141.9
18 jez Český Mlýn, Jihlava	143.6

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Ivaň COV	2.8
2 Přibice COV	9.6
3 Pohořelice II COV	12.5
4 AGRIS Medlov COV	18.6
5 Dolní Kounice COV	28.0
6 Ivančice COV	37.2
7 Jaderná elektrárna Dukovany	59.0
8 Vladislav VK	88.8
9 Třebíč COV	94.8
10 Petrovice VK	107.9
11 Huhtamaki Přibyslavice COV	110.5
12 Luka nad Jihlavou COV	128.1
13 Malý Beranov VK	136.7
14 Tesla Jihlava NS	139.9
15 Jihlava COV	140.7
16 Moravia Lacto a.s. Jihlava	144.2
17 Motorpal Jihlava BCOV	145.3
18 Rantířov VK	150.3
19 Kostelec u Jihlavy COV	159.1
20 Dolní Cerekev VK	163.5
21 Batelov COV	169.5
22 Horní Cerekev COV	175.0
23 Horní Ves VK	179.4
24 Jihlávka VK	183.0

Přítoky:	ř. km
1 Mlýnský náhon	3.2
2 Rokytná	38.1
3 Oslava	39.7
4 Mlýnský p.	88.5
5 Markovka	90.7
6 Klapovský p.	93.1
7 Lubí	95.1
8 Stařečský p.	97.9
9 Brtnice	123.5
10 Kamenička	125.9
11 Jihlávka	142.5
12 Smrčenský p.	144.3
13 Jiřínský p.	150.7
14 Maršovský p.	154.5
15 Jedlovský p.	157.8
16 Třeštský p.	160.1
17 Rohozná	166.5
18 Hraniční p.	168.6

Legenda

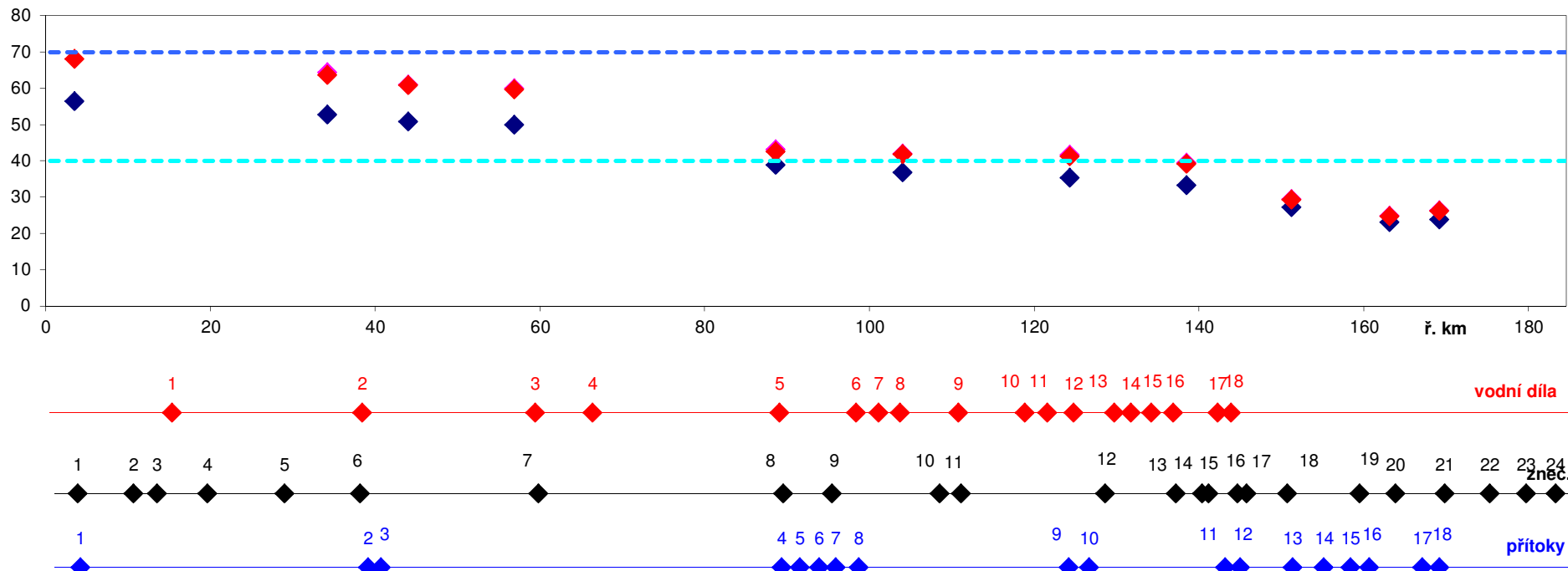
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Jihlava

Ukazatel: vodivost (mS/m)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 5g



Vodní díla:	ř. km
1 jez Cvrčovice	14.8
2 jez Ivančice	37.9
3 nádrž Mohelno	58.9
4 nádrž Dalešice	65.9
5 jez Jeřábkův, Vladislav	88.7
6 jez Podklášteří, Třebíč	98.0
7 jez Poušov, Třebíč	100.7
8 jez Palečkův, Sokolí	103.3
9 jez Papirenský, Přibyslavice	110.4
10 jez Bransouze	118.5
11 jez Bohmův, Dolní Smrčné	121.2
12 jez Přímělkov	124.4
13 jez Luka n. Jihlavou	129.4
14 jez Konvalinkův, Luka n. Jihl.	131.4
15 jez Petrovice	133.8
16 jez Bradlo, Malý Beranov	136.5
17 jez Pekárkův, Jihlava	141.9
18 jez Český Mlýn, Jihlava	143.6

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Ivaň COV	2.8
2 Přibice COV	9.6
3 Pohořelice II COV	12.5
4 AGRIS Medlov COV	18.6
5 Dolní Kounice COV	28.0
6 Ivančice COV	37.2
7 Jaderná elektrárna Dukovany	59.0
8 Vladislav VK	88.8
9 Třebíč COV	94.8
10 Petrovice VK	107.9
11 Huhtamaki Přibyslavice COV	110.5
12 Luka nad Jihlavou COV	128.1
13 Malý Beranov VK	136.7
14 Tesla Jihlava NS	139.9
15 Jihlava COV	140.7
16 Moravia Lacto a.s. Jihlava	144.2
17 Motorpal Jihlava BCOV	145.3
18 Rantířov VK	150.3
19 Kostelec u Jihlavy COV	159.1
20 Dolní Cerekev VK	163.5
21 Batelov COV	169.5
22 Horní Cerekev COV	175.0
23 Horní Ves VK	179.4
24 Jihlávka VK	183.0

Přítoky:	ř. km
1 Mlýnský náhon	3.2
2 Rokytná	38.1
3 Oslava	39.7
4 Mlýnský p.	88.5
5 Markovka	90.7
6 Klapovský p.	93.1
7 Lubí	95.1
8 Stařečský p.	97.9
9 Brtnice	123.5
10 Kamenička	125.9
11 Jihlávka	142.5
12 Smrčenský p.	144.3
13 Jiřinský p.	150.7
14 Maršovský p.	154.5
15 Jedlovský p.	157.8
16 Třeštský p.	160.1
17 Rohozná	166.5
18 Hraniční p.	168.6

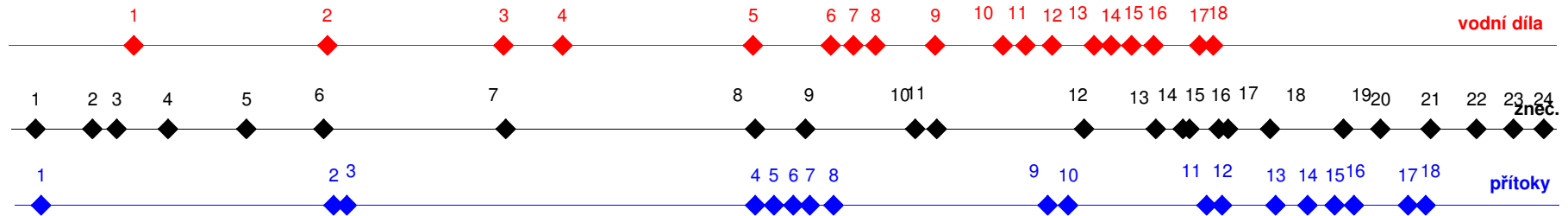
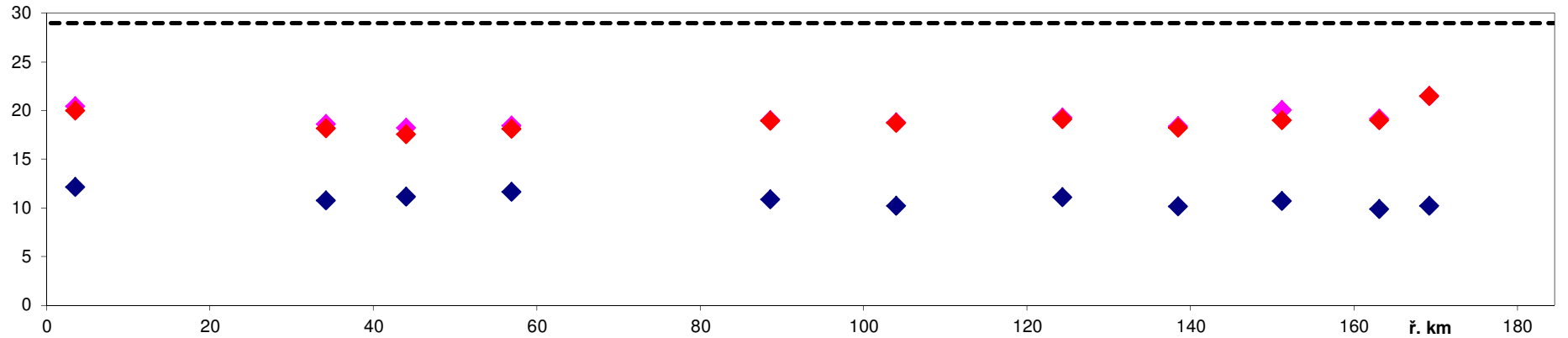
Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
---	ČSN 75 7221 I. třída
---	ČSN 75 7221 II. třída

Tok: Jihlava

Ukazatel: teplota (°C)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 5h



Vodní díla:	ř. km
1 jez Cvrčovice	14.8
2 jez Ivančice	37.9
3 nádrž Mohelno	58.9
4 nádrž Dalešice	65.9
5 jez Jeřábkův, Vladislav	88.7
6 jez Podklášteří, Třebíč	98.0
7 jez Poušov, Třebíč	100.7
8 jez Palečkův, Sokolí	103.3
9 jez Papírenský, Přibyslavice	110.4
10 jez Bransouze	118.5
11 jez Bohmův, Dolní Smrčné	121.2
12 jez Přímělkov	124.4
13 jez Luka n. Jihlavou	129.4
14 jez Konvalinkův, Luka n. Jihl.	131.4
15 jez Petrovice	133.8
16 jez Bradlo, Malý Beranov	136.5
17 jez Pekárkův, Jihlava	141.9
18 jez Český Mlýn, Jihlava	143.6

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Ivaň COV	2.8
2 Přibice COV	9.6
3 Pohořelice II COV	12.5
4 AGRIS Medlov COV	18.6
5 Dolní Kounice COV	28.0
6 Ivančice COV	37.2
7 Jaderná elektrárna Dukovany	59.0
8 Vladislav VK	88.8
9 Třebíč COV	94.8
10 Petrovice VK	107.9
11 Huhtamaki Přibyslavice COV	110.5
12 Luka nad Jihlavou COV	128.1
13 Malý Beranov VK	136.7
14 Tesla Jihlava NS	139.9
15 Jihlava COV	140.7
16 Moravia Lacto a.s. Jihlava	144.2
17 Motorpal Jihlava BCOV	145.3
18 Rantířov VK	150.3
19 Kostelec u Jihlavy COV	159.1
20 Dolní Cerekev VK	163.5
21 Batelov COV	169.5
22 Horní Cerekev COV	175.0
23 Horní Ves VK	179.4
24 Jihlávka VK	183.0

Přítoky:	ř. km
1 Mlýnský náhon	3.2
2 Rokytná	38.1
3 Oslava	39.7
4 Mlýnský p.	88.5
5 Markovka	90.7
6 Klapovský p.	93.1
7 Lubi	95.1
8 Stařečský p.	97.9
9 Brtnice	123.5
10 Kamenička	125.9
11 Jihlávka	142.5
12 Smrčenský p.	144.3
13 Jirfinský p.	150.7
14 Maršovský p.	154.5
15 Jedlovský p.	157.8
16 Třešňský p.	160.1
17 Rohozná	166.5
18 Hraniční p.	168.6

Legenda

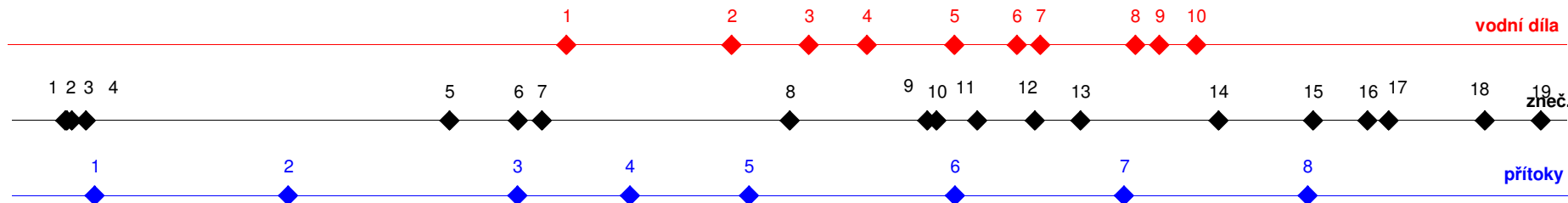
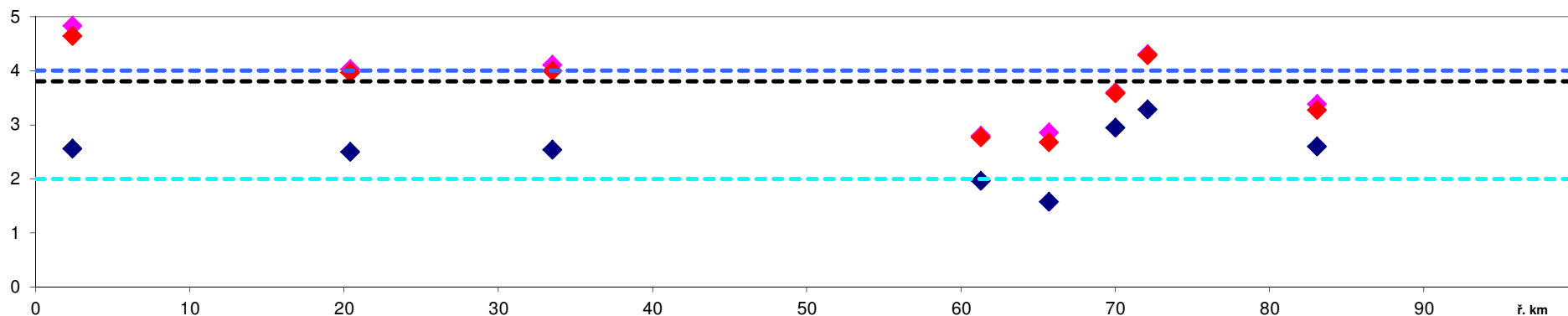
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Oslava

Ukazatel: BSK5 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 6a



Vodní díla:		ř. km
1	jez Pílský, Náměšť n. Oslavou	35.7
2	jez Vaneč	46.2
3	jez Umanův, Dolní Heřmanice	51.2
4	jez Eliášův, Dolní Heřmanice	54.8
5	jez Jefábkův, Velké Meziříčí	60.5
6	jez Müllerův, Mostišťe	64.4
7	přehrada Mostišťe	65.9
8	jez Manův, Olší	72.0
9	jez Pílský, Krásněves	73.6
10	jez Lihovar, Krásněves	75.9

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Oslavany COV	3.4
2	Dlouhá Loučka COV	3.5
3	Metaldyne (Neumeyer CR)	3.8
4	DIAMO GEAM - CDV Oslavany	4.7
5	Sedlec COV	28.0
6	Zňátky COV	32.4
7	Náměšť nad Oslavou	33.9
8	Dolní Heřmanice VK	49.8
9	Velké Meziříčí COV	58.6
10	nkt cables Velké Meziříčí	59.2
11	Endis Velké Meziříčí COV	61.8
12	Mostišťe UV	65.5
13	Olší nad Oslavou COV	68.4
14	Radostín n.O. COV	77.3
15	Ostrov nad Oslavou VK	83.3
16	Jámy COV	86.8
17	Obec Sazomín VK	88.2
18	Nové Veselí COV	94.3
19	Matějov VK	97.9

Přítoky:		ř. km
1	Balinka	5.3
2	Chvojnice	17.6
3	Okarecký p.	32.3
4	Jasinka	39.5
5	Polomina	47.1
6	Balinka	60.3
7	Babačka	71.1
8	Bohdalovský	82.8

Legenda

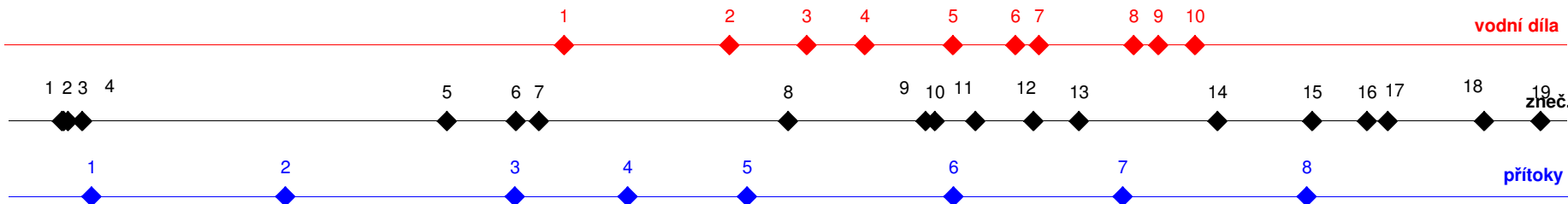
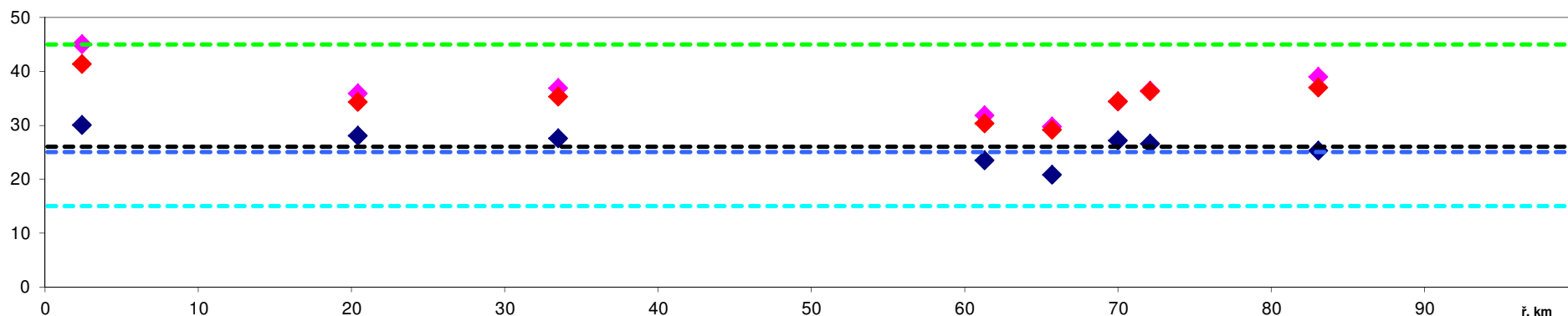
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Oslava

Ukazatel: ChSKCr (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 6b



Vodní díla:	ř. km
1 jez Pílský, Náměšť n. Oslavou	35.7
2 jez Vaneč	46.2
3 jez Umanův, Dolní Heřmanice	51.2
4 jez Eliášův, Dolní Heřmanice	54.8
5 jez Jeřábkův, Velké Meziříčí	60.5
6 jez Müllerův, Mostišťe	64.4
7 přehrada Mostišťe	65.9
8 jez Manův, Olší	72.0
9 jez Pílský, Krásněves	73.6
10 jez Lihovar, Krásněves	75.9

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Oslavany COV	3.4
2 Dlouhá Loučka COV	3.5
3 Metaldyne (Neumeyer CR)	3.8
4 DIAMO GEAM - CDV Oslavany	4.7
5 Sedlec COV	28.0
6 Zňátky COV	32.4
7 Náměšť nad Oslavou	33.9
8 Dolní Heřmanice VK	49.8
9 Velké Meziříčí COV	58.6
10 nkt cables Velké Meziříčí	59.2
11 Endis Velké Meziříčí COV	61.8
12 Mostišťe UV	65.5
13 Olší nad Oslavou COV	68.4
14 Radostín n.O. COV	77.3
15 Ostrov nad Oslavou VK	83.3
16 Jámy COV	86.8
17 Obec Sazomín VK	88.2
18 Nové Veselí COV	94.3
19 Matějov VK	97.9

Přitoky:	ř. km
1 Balinka	5.3
2 Chvojnice	17.6
3 Okarecký p.	32.3
4 Jasinka	39.5
5 Polomina	47.1
6 Balinka	60.3
7 Babačka	71.1
8 Bohdalovský	82.8

Legenda

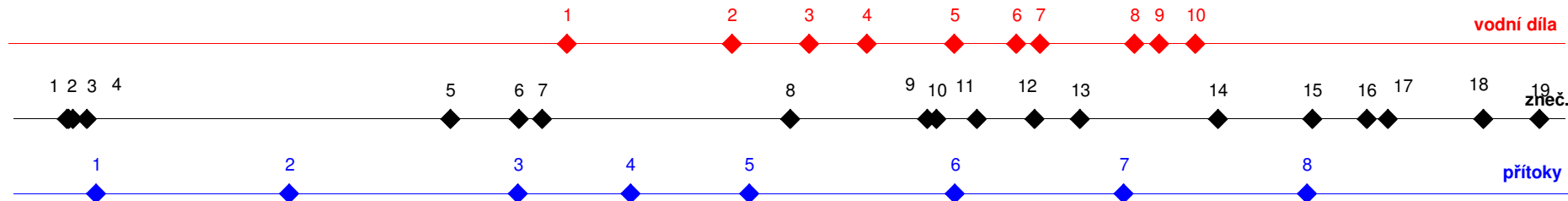
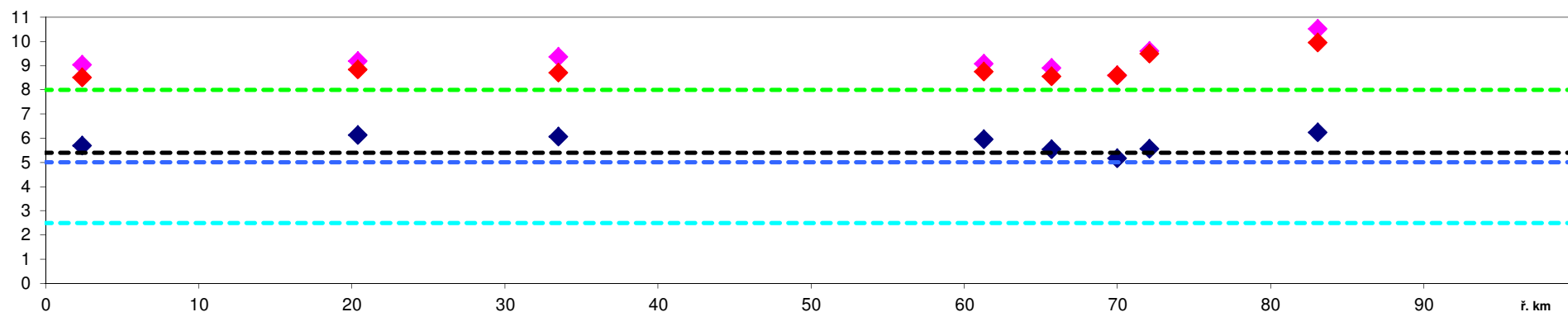
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Oslava

Ukazatel: N-NO3 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 6c

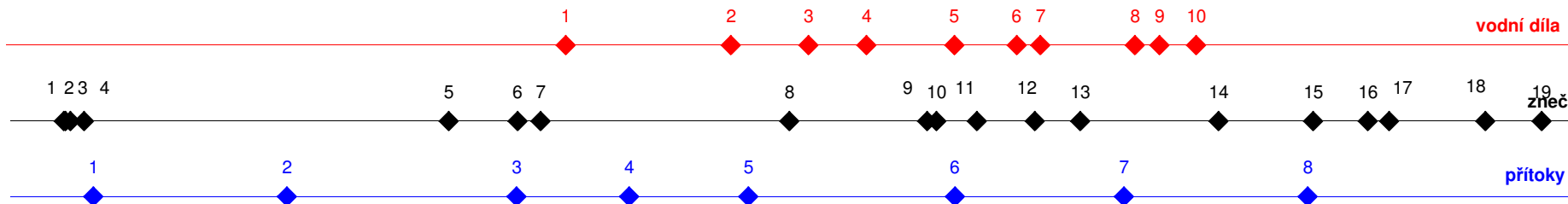
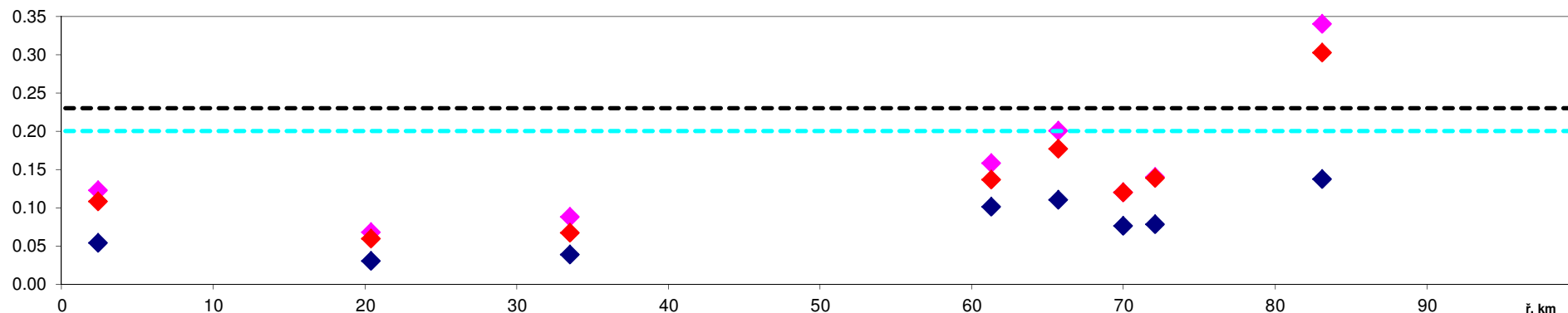


Vodní díla:	ř. km
1 jez Pilský, Náměšť n. Oslavou	35.7
2 jez Vaneč	46.2
3 jez Umanův, Dolní Heřmanice	51.2
4 jez Eliášův, Dolní Heřmanice	54.8
5 jez Jeřábkův, Velké Meziříčí	60.5
6 jez Müllerův, Mostišťe	64.4
7 přehrada Mostišťe	65.9
8 jez Manův, Olší	72.0
9 jez Pilský, Krásněves	73.6
10 jez Lihovar, Krásněves	75.9

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Oslavany COV	3.4
2 Dlouhá Loučka COV	3.5
3 Metaldyne (Neumeyer CR)	3.8
4 DIAMO GEAM - CDV Oslavany	4.7
5 Sedlec COV	28.0
6 Zňátky COV	32.4
7 Náměšť nad Oslavou	33.9
8 Dolní Heřmanice VK	49.8
9 Velké Meziříčí COV	58.6
10 nkt cables Velké Meziříčí	59.2
11 Endis Velké Meziříčí COV	61.8
12 Mostišťe UV	65.5
13 Olší nad Oslavou COV	68.4
14 Radostín n.O. COV	77.3
15 Ostrov nad Oslavou VK	83.3
16 Jámy COV	86.8
17 Obec Sazomín VK	88.2
18 Nové Veselí COV	94.3
19 Matějov VK	97.9

Přítoky:	ř. km
1 Balinka	5.3
2 Chvojnice	17.6
3 Okarecký p.	32.3
4 Jasinka	39.5
5 Polomina	47.1
6 Balinka	60.3
7 Babačka	71.1
8 Bohdalovský	82.8

Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
- - -	ČSN 75 7221 I. třída
- - -	ČSN 75 7221 II. třída
- - -	ČSN 75 7221 III. třída
- - -	NV č. 401/2015 Sb.



Vodní díla:	ř. km
1 jez Pílský, Náměšť n. Oslavou	35.7
2 jez Vaneč	46.2
3 jez Umanův, Dolní Heřmanice	51.2
4 jez Eliášův, Dolní Heřmanice	54.8
5 jez Jeřábkův, Velké Meziříčí	60.5
6 jez Müllerův, Mostiště	64.4
7 přehrada Mostiště	65.9
8 jez Manův, Olší	72.0
9 jez Pílský, Krásnéves	73.6
10 jez Lihovar, Krásnéves	75.9

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Oslavany COV	3.4
2 Dlouhá Loučka COV	3.5
3 Metaldyne (Neumeyer CR)	3.8
4 DIAMO GEAM - CDV Oslavany	4.7
5 Sedlec COV	28.0
6 Zňátky COV	32.4
7 Náměšť nad Oslavou	33.9
8 Dolní Heřmanice VK	49.8
9 Velké Meziříčí COV	58.6
10 nkt cables Velké Meziříčí	59.2
11 Endis Velké Meziříčí COV	61.8
12 Mostiště UV	65.5
13 Olší nad Oslavou COV	68.4
14 Radostín n.O. COV	77.3
15 Ostrov nad Oslavou VK	83.3
16 Jámy COV	86.8
17 Obec Sazomín VK	88.2
18 Nové Veselí COV	94.3
19 Matějov VK	97.9

Přítoky:	ř. km
1 Balinka	5.3
2 Chvojnice	17.6
3 Okarecký p.	32.3
4 Jasinka	39.5
5 Polomina	47.1
6 Balinka	60.3
7 Babačka	71.1
8 Bohdalovský	82.8

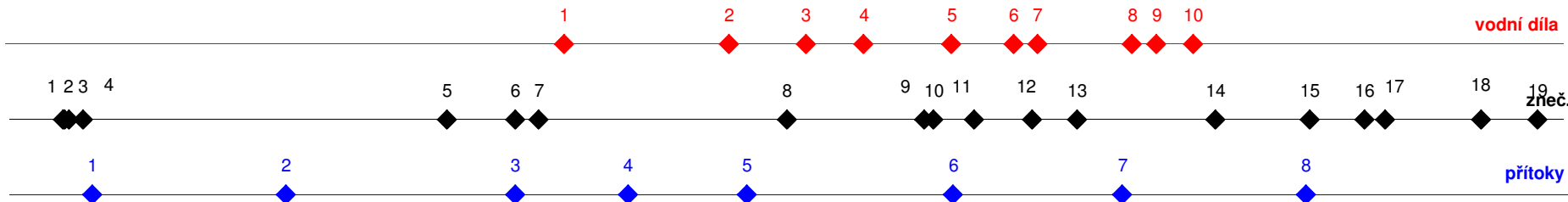
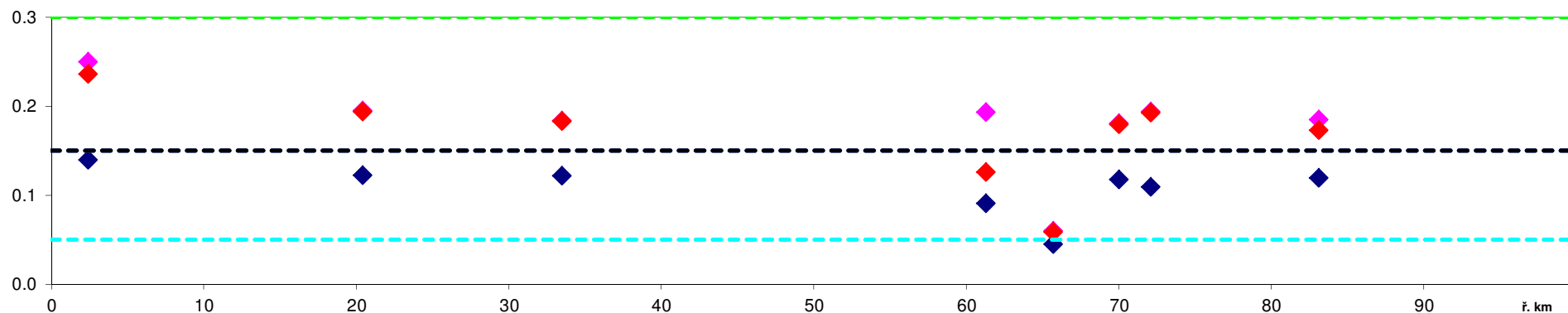
Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
---	ČSN 75 7221 I. třída
---	NV č.401/2015 Sb.

Tok: Oslava

Ukazatel: celkový fosfor (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 6e



Vodní díla:	ř. km
1 jez Pílský, Náměšť n. Oslavou	35.7
2 jez Vaneč	46.2
3 jez Umanův, Dolní Heřmanice	51.2
4 jez Eliášův, Dolní Heřmanice	54.8
5 jez Jeřábkův, Velké Meziříčí	60.5
6 jez Müllerův, Mostiště	64.4
7 přehrada Mostiště	65.9
8 jez Manův, Olší	72.0
9 jez Pílský, Krásnéves	73.6
10 jez Lihovar, Krásnéves	75.9

Zdroje znečištění:	ř. km
1 Oslavany COV	3.4
2 Dlouhá Loučka COV	3.5
3 Metaldyne (Neumeyer CR)	3.8
4 DIAMO GEAM - CDV Oslavany	4.7
5 Sedlec COV	28.0
6 Zňátky COV	32.4
7 Náměšť nad Oslavou	33.9
8 Dolní Heřmanice VK	49.8
9 Velké Meziříčí COV	58.6
10 nkt cables Velké Meziříčí	59.2
11 Endis Velké Meziříčí COV	61.8
12 Mostiště UV	65.5
13 Olší nad Oslavou COV	68.4
14 Radostín n.O. COV	77.3
15 Ostrov nad Oslavou VK	83.3
16 Jámy COV	86.8
17 Obec Sazomín VK	88.2
18 Nové Veselí COV	94.3
19 Matějov VK	97.9

Přítoky:	ř. km
1 Balinka	5.3
2 Chvojnice	17.6
3 Okarecký p.	32.3
4 Jasinka	39.5
5 Polomina	47.1
6 Balinka	60.3
7 Babačka	71.1
8 Bohdalovský	82.8

Legenda

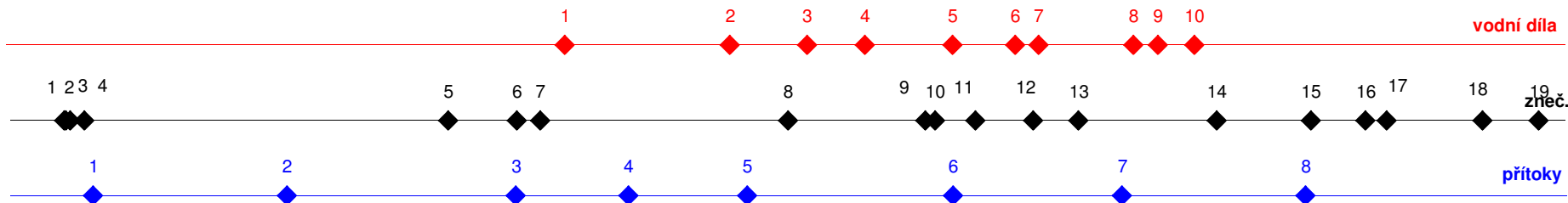
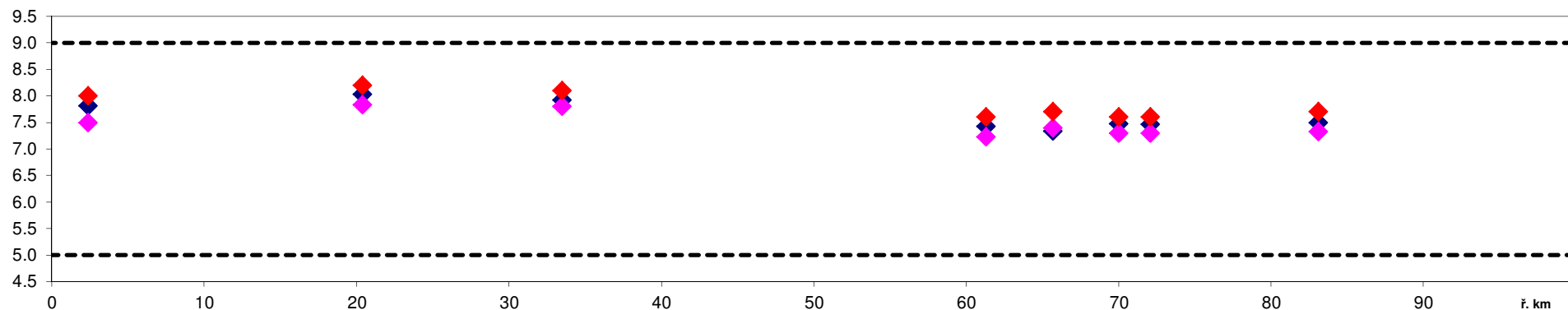
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- - - ČSN 75 7221 I. třída
- - - ČSN 75 7221 II. třída
- - - ČSN 75 7221 III. třída
- - - NV č.401/2015 Sb.

Tok: Oslava

Ukazatel: pH

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 6f



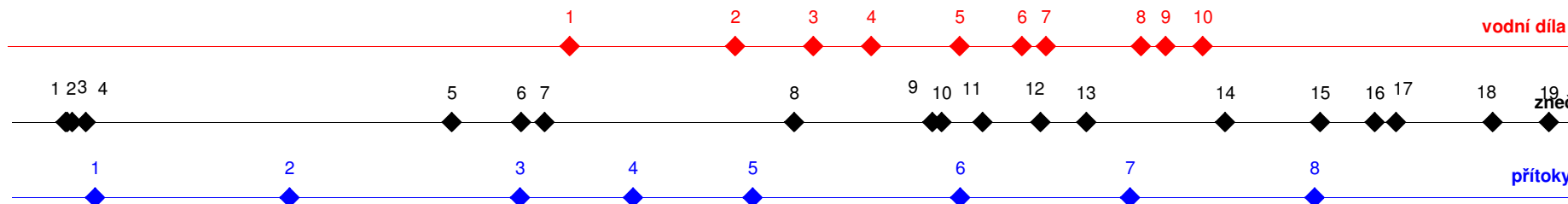
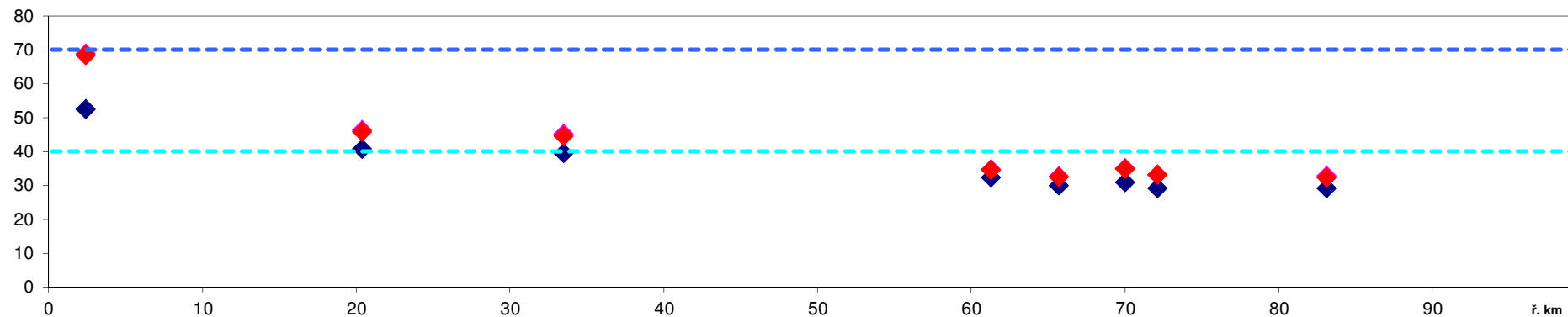
Vodní díla:		ř. km
1	jez Pilský, Náměšť n. Oslavou	35.7
2	jez Vaneč	46.2
3	jez Umanův, Dolní Heřmanice	51.2
4	jez Eliášův, Dolní Heřmanice	54.8
5	jez Jeřábkův, Velké Meziříčí	60.5
6	jez Müllerův, Mostiště	64.4
7	přehrada Mostiště	65.9
8	jez Manův, Olší	72.0
9	jez Pilský, Krásnéves	73.6
10	jez Lihovar, Krásnéves	75.9

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Oslavany COV	3.4
2	Dlouhá Loučka COV	3.5
3	Metaldyne (Neumeyer CR)	3.8
4	DIAMO GEAM - CDV Oslavany	4.7
5	Sedlec COV	28.0
6	Zřátky COV	32.4
7	Náměšť nad Oslavou	33.9
8	Dolní Heřmanice VK	49.8
9	Velké Meziříčí COV	58.6
10	nkt cables Velké Meziříčí	59.2
11	Endis Velké Meziříčí COV	61.8
12	Mostiště UV	65.5
13	Olší nad Oslavou ČOV	68.4
14	Radosín n.O. COV	77.3
15	Ostrov nad Oslavou VK	83.3
16	Jámy COV	86.8
17	Obec Sazomín VK	88.2
18	Nové Veselí COV	94.3
19	Matějov VK	97.9

Přítoky:		ř. km
1	Balínka	5.3
2	Chvojnice	17.6
3	Okarecký p.	32.3
4	Jasínka	39.5
5	Polomína	47.1
6	Balínka	60.3
7	Babačka	71.1
8	Bohdalovský	82.8

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- NV č.401/2015 Sb.



Vodní díla:		ř. km
1	jez Pilský, Náměšť n. Oslavou	35.7
2	jez Vaneč	46.2
3	jez Umanův, Dolní Heřmanice	51.2
4	jez Eliášův, Dolní Heřmanice	54.8
5	jez Jeřábkův, Velké Meziříčí	60.5
6	jez Müllerův, Mostiště	64.4
7	přehrada Mostiště	65.9
8	jez Manův, Olší	72.0
9	jez Pilský, Krásnéves	73.6
10	jez Lihovar, Krásnéves	75.9

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Oslavany COV	3.4
2	Dlouhá Loučka COV	3.5
3	Metaldyne (Neumeyer CR)	3.8
4	DIAMO GEAM - CDV Oslavany	4.7
5	Sedlec COV	28.0
6	Zňátky COV	32.4
7	Náměšť nad Oslavou	33.9
8	Dolní Heřmanice VK	49.8
9	Velké Meziříčí COV	58.6
10	nkt cables Velké Meziříčí	59.2
11	Endis Velké Meziříčí COV	61.8
12	Mostiště UV	65.5
13	Olší nad Oslavou COV	68.4
14	Radostín n.O. COV	77.3
15	Ostrov nad Oslavou VK	83.3
16	Jámy COV	86.8
17	Obec Sazomín VK	88.2
18	Nové Veselí COV	94.3
19	Matějov VK	97.9

Přítoky:		ř. km
1	Balinka	5.3
2	Chvojnice	17.6
3	Okarecký p.	32.3
4	Jasinka	39.5
5	Polomina	47.1
6	Balinka	60.3
7	Babačka	71.1
8	Bohdalovský	82.8

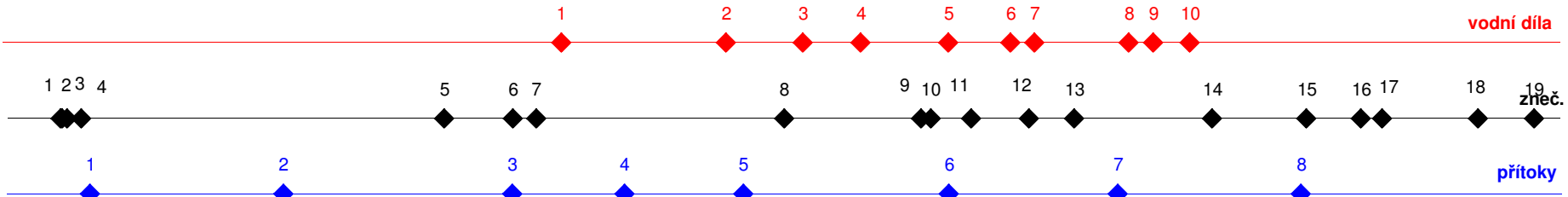
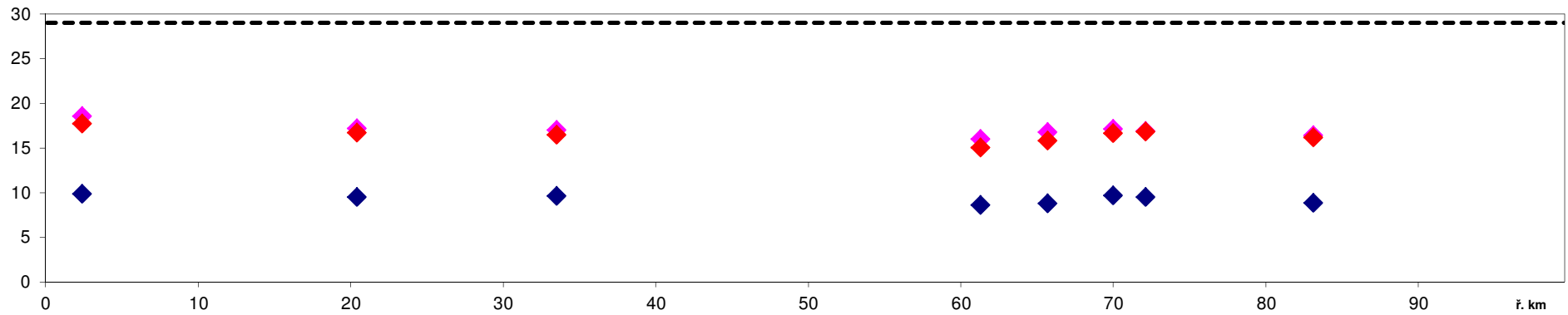
Legenda	
	průměr
	C90 (ČSN)
	C90 (NV)
	ČSN 75 7221 I. třída
	ČSN 75 7221 II. třída

Tok: Oslava

Ukazatel: teplota (°C)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 6h

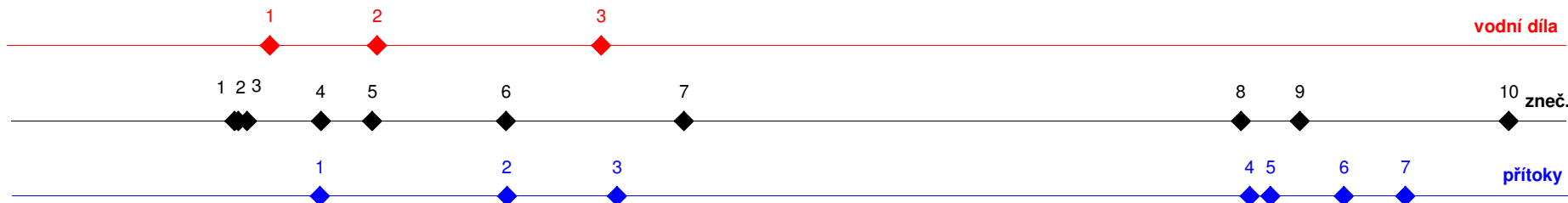
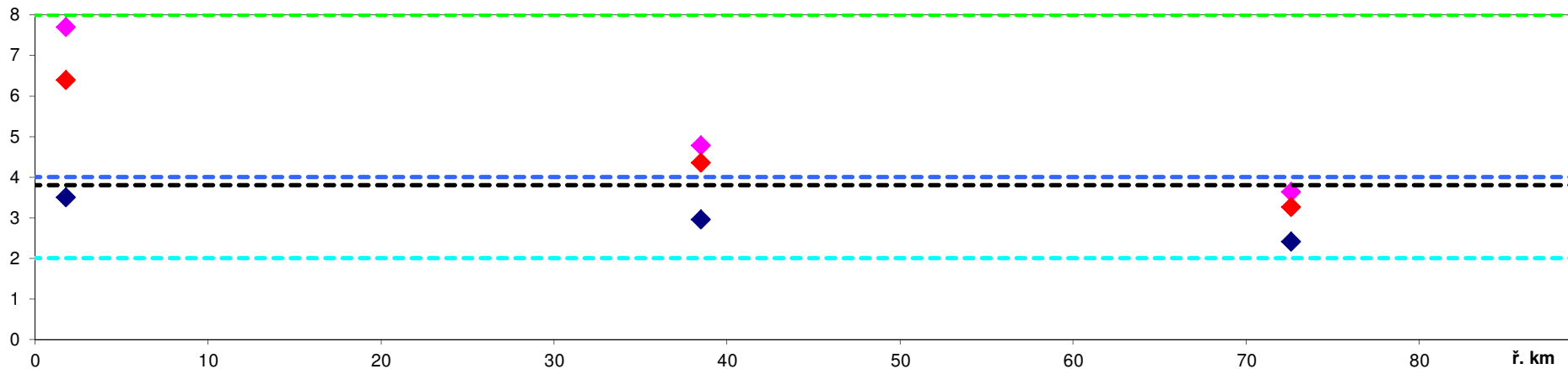


Vodní díla:		ř. km
1	jez Pílský, Náměšť n. Oslavou	35.7
2	jez Vaneč	46.2
3	jez Umanův, Dolní Heřmanice	51.2
4	jez Eliášův, Dolní Heřmanice	54.8
5	jez Jeřábkův, Velké Meziříčí	60.5
6	jez Müllerův, Mostiště	64.4
7	přehrada Mostiště	65.9
8	jez Manův, Olší	72.0
9	jez Pílský, Krásněves	73.6
10	jez Lihovar, Krásněves	75.9

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Oslavany COV	3.4
2	Dlouhá Loučka COV	3.5
3	Metaldyne (Neumeyer CR)	3.8
4	DIAMO GEAM - CDV Oslavany	4.7
5	Sedlec COV	28.0
6	Zňátky COV	32.4
7	Náměšť nad Oslavou	33.9
8	Dolní Heřmanice VK	49.8
9	Velké Meziříčí COV	58.6
10	nkt cables Velké Meziříčí (Kablo E	59.2
11	Endis Velké Meziříčí COV	61.8
12	Mostiště UV	65.5
13	Olší nad Oslavou COV	68.4
14	Radostín n.O. COV	77.3
15	Ostrov nad Oslavou VK	83.3
16	Jámy COV	86.8
17	Obec Sazomín VK	88.2
18	Nové Veselí COV	94.3
19	Matějov VK	97.9

Přítoky:		ř. km
1	Balinka	5.3
2	Chvojnice	17.6
3	Okarecký p.	32.3
4	Jasinka	39.5
5	Polomina	47.1
6	Balinka	60.3
7	Babačka	71.1
8	Bohdalovský	82.8

Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
---	NV č.401/2015 Sb.



Vodní díla:
 1 jez Moravský Krumlov
 2 jez Rybníky
 3 jez Rešice

ř. km
 15.05
 21.17
 34.02

Zdroje znečištění:

ř. km	ř. km
1 Rakšice COV	12.8
2 Moravský Krumlov COV	13
3 Saint-Gobain Adfors - M.Krumlov	13.5
4 Jatky Moravský Krumlov	17.75
5 Rybníky a Dobelice COV	20.71
6 Tulešice COV	28.4
7 Tavíkovice COV	38.6
8 Jaroměřice nad Rokytnou COV	70.6
9 Lesůňky VK	74
10 Rokytnice nad Rokytnou COV	86

Přítoky:

ř. km	ř. km
1 Dobřínský p.	17.67
2 Olešná	28.4
3 Roučovanka	34.71
4 Stěpánovický p.	71
5 Rokytnka	72.2
6 Sebkovský p.	76.4
7 Rímovka	79.95

Legenda

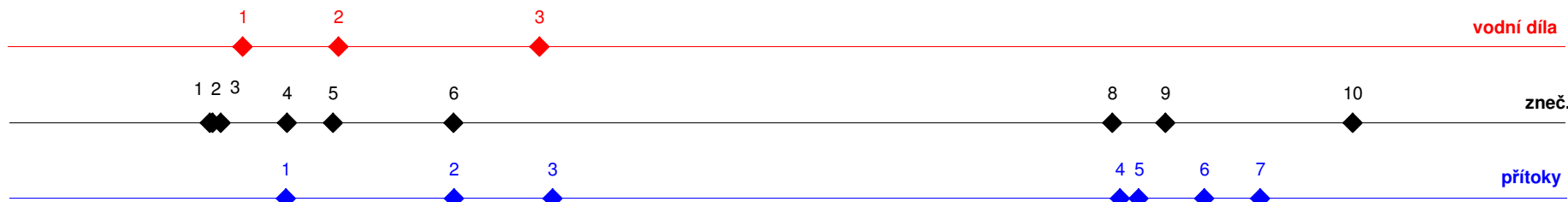
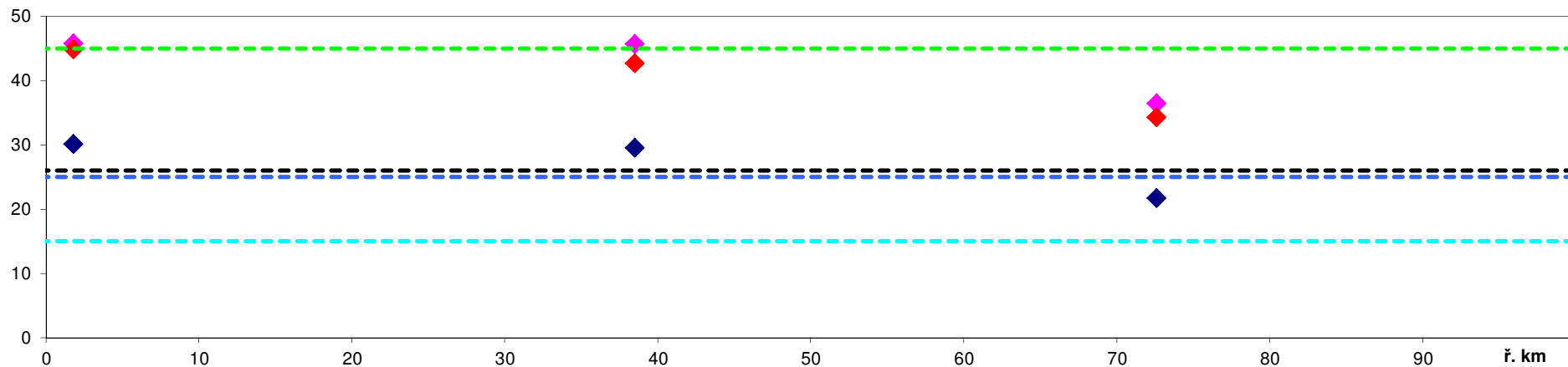
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída
- NV č. 401/2015 Sb.

Tok: Rokytná

Ukazatel: ChSKCr (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 7b



Vodní díla:		ř. km
1	jez Moravský Krumlov	15.1
2	jez Rybníky	21.2
3	jez Rešice	34.0

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Rakšice COV	12.8
2	Moravský Krumlov COV	13
3	Saint-Gobain Adfors - M.Krumlov	13.5
4	Jatky Moravský Krumlov	17.75
5	Rybníky a Dobelice COV	20.71
6	Tulešice COV	28.4
7	Tavíkovice COV	38.6
8	Jaroměřice nad Rokytinou COV	70.6
9	Lesůňky VK	74
10	Rokytnice nad Rokytinou COV	86

Přítoky:		ř. km
1	Dobřínský p.	17.7
2	Olešná	28.4
3	Rouchovanka	34.7
4	Stěpánovický p.	71.0
5	Rokytkva	72.2
6	Sebkovský p.	76.4
7	Rímovka	80.0

Legenda

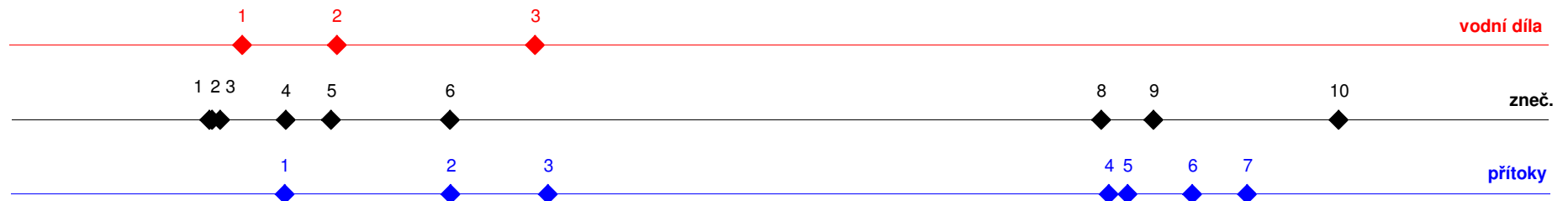
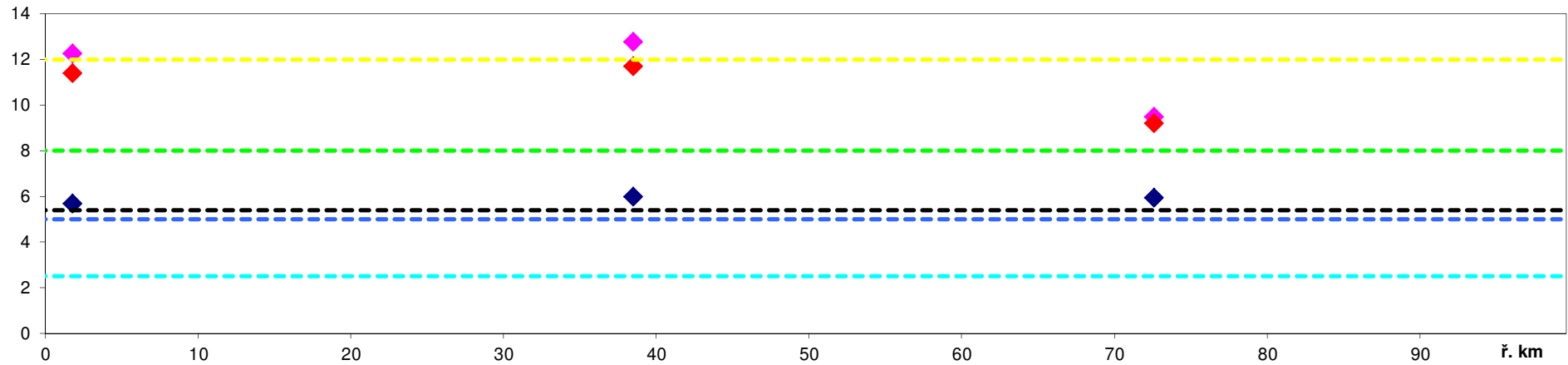
- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída
- ČSN 75 7221 III. třída
- NV č.401/2015 Sb.

Tok: Rokytná

Ukazatel: N-NO3 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 7c



Vodní díla:		ř. km
1	jez Moravský Krumlov	15.1
2	jez Rybníky	21.2
3	jez Rešice	34.0

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Rakšice COV	12.8
2	Moravský Krumlov COV	13
3	Saint-Gobain Adfors - M.Krumlov	13.5
4	Jatky Moravský Krumlov	17.75
5	Rybníky a Dobelice COV	20.71
6	Tulešice COV	28.4
7	Tavíkovice COV	38.6
8	Jaroměřice nad Rokytnou COV	70.6
9	Lesůňky VK	74
10	Rokytnice nad Rokytnou COV	86

Přítoky:		ř. km
1	Dobřínský p.	17.7
2	Olešná	28.4
3	Rouchovanka	34.7
4	Stěpánovický p.	71.0
5	Rokytkva	72.2
6	Sebkovský p.	76.4
7	Římovka	80.0

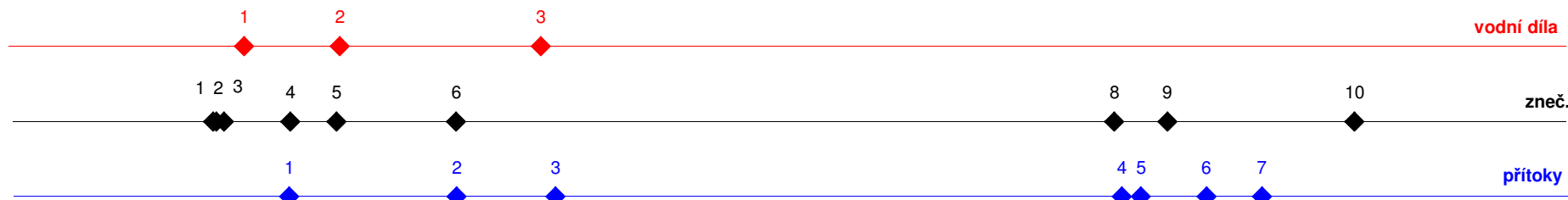
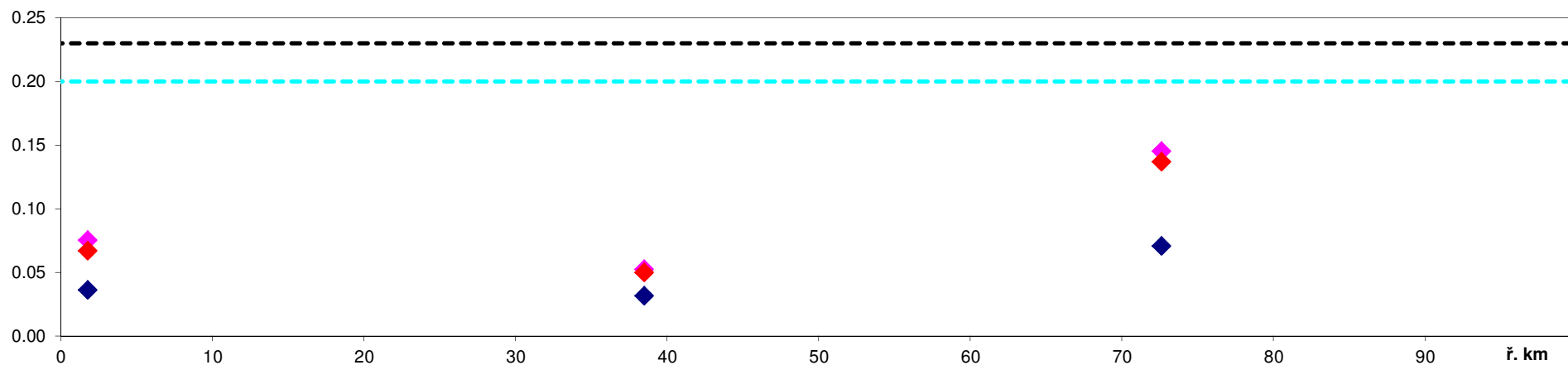
Legenda	
	průměr
	C90 (ČSN)
	C90 (NV)
	ČSN 75 7221 I. třída
	ČSN 75 7221 II. třída
	ČSN 75 7221 III. třída
	ČSN 75 7221 IV. třída
	NV č. 401/2015 Sb.

Tok: Rokytná

Ukazatel: N-NH4 (mg/l)

Hodnocené období: 2020-2021

Dyje - Graf 7d

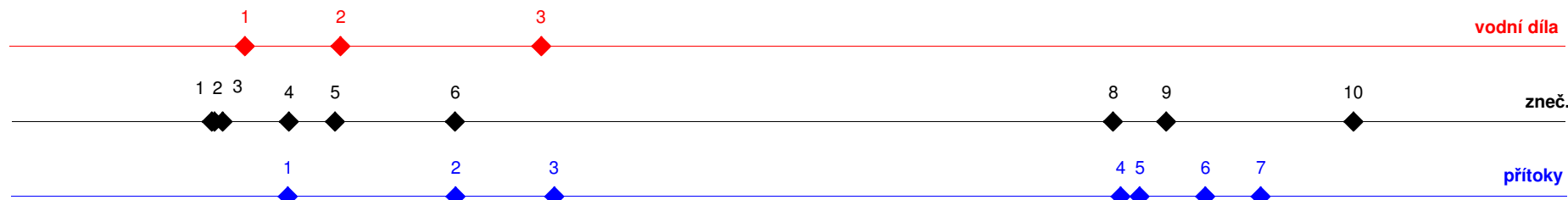
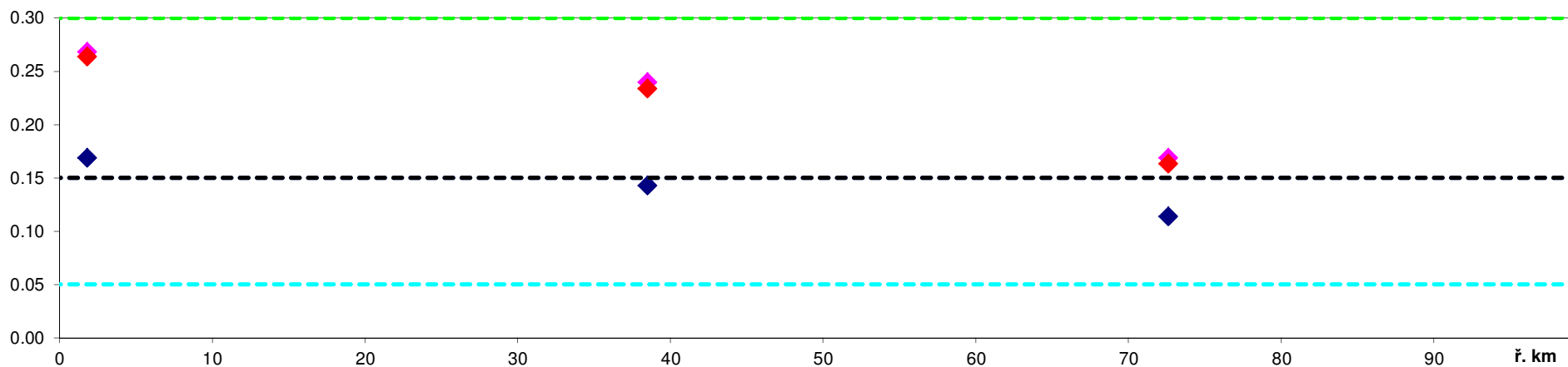


Vodní díla:		ř. km
1	jez Moravský Krumlov	15.1
2	jez Rybníky	21.2
3	jez Rešice	34.0

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Rakšice COV	12.8
2	Moravský Krumlov COV	13
3	Saint-Gobain Adfors - M.Krumlov	13.5
4	Jatky Moravský Krumlov	17.75
5	Rybníky a Dobelice COV	20.71
6	Tulešice COV	28.4
7	Tavíkovice COV	38.6
8	Jaroměřice nad Rokytinou COV	70.6
9	Lesůňky VK	74
10	Rokytnice nad Rokytinou COV	86

Přítoky:		ř. km
1	Dobřínský p.	17.7
2	Olešná	28.4
3	Rouchovanka	34.7
4	Stěpánovický p.	71.0
5	Rokytká	72.2
6	Sebkovský p.	76.4
7	Rímovka	80.0

Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)
---	ČSN 75 7221 I. třída
---	NV č.401/2015 Sb.

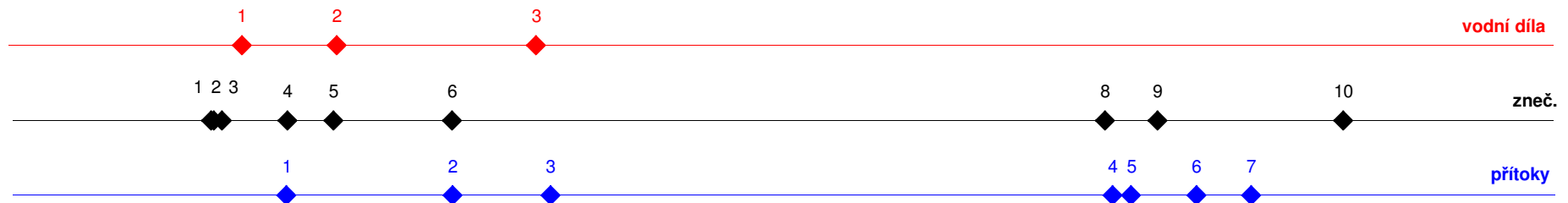
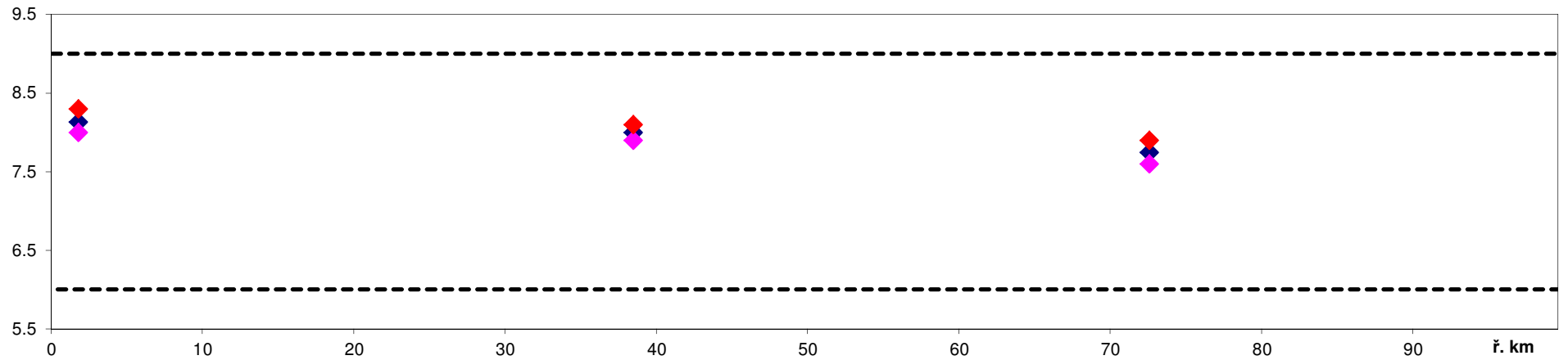


Vodní díla:	
	ř. km
1 jez Moravský Krumlov	15.1
2 jez Rybníky	21.2
3 jez Rešice	34.0

Zdroje znečištění:	
	ř. km
1 Rakšice COV	12.8
2 Moravský Krumlov COV	13
3 Saint-Gobain Adfors - M.Krumlov	13.5
4 Jatky Moravský Krumlov	17.75
5 Rybníky a Dobelice COV	20.71
6 Tulešice COV	28.4
7 Tavíkovice COV	38.6
8 Jaroměřice nad Rokytinou COV	70.6
9 Lesůňky VK	74
10 Rokytnice nad Rokytinou COV	86

Přítoky:	
	ř. km
1 Dobřínský p.	17.7
2 Olešná	28.4
3 Roučovanka	34.7
4 Stěpánovický p.	71.0
5 Rokytka	72.2
6 Sebkovský p.	76.4
7 Rímovka	80.0

Legenda	
	průměr
	C90 (ČSN)
	C90 (NV)
	ČSN 75 7221 I. třída
	ČSN 75 7221 II. třída
	ČSN 75 7221 III. třída
	NV č.401/2015 Sb.



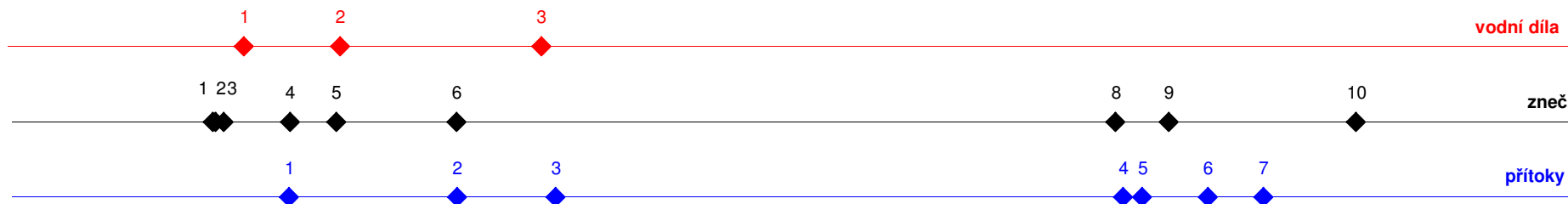
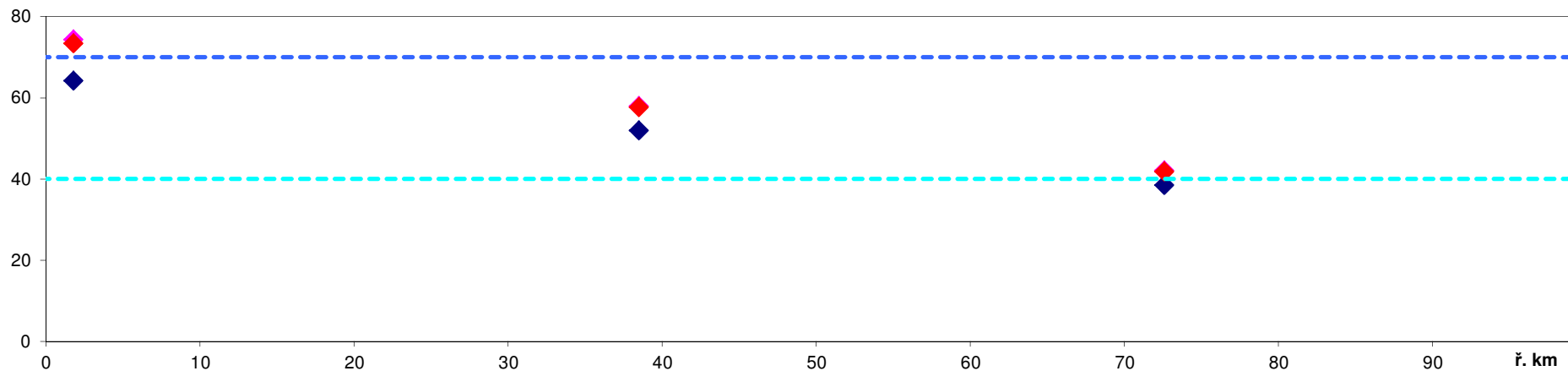
Vodní díla:		ř. km
1	jez Moravský Krumlov	15.1
2	jez Rybníky	21.2
3	jez Rešice	34.0

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Rakšice COV	12.8
2	Moravský Krumlov COV	13
3	Saint-Gobain Adfors - M.Krumlov	13.5
4	Jatky Moravský Krumlov	17.75
5	Rybníky a Dobelice COV	20.71
6	Tulešice COV	28.4
7	Tavíkovice COV	38.6
8	Jaroměřice nad Rokytanou COV	70.6
9	Lesůňky VK	74
10	Rokytnice nad Rokytanou COV	86

Přítoky:		ř. km
1	Dobřínský p.	17.7
2	Olešná	28.4
3	Rouchovanka	34.7
4	Stěpánovický p.	71.0
5	Rokytka	72.2
6	Sebkovský p.	76.4
7	Rímovka	80.0

Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)

--- NV č.401/2015 Sb.



Vodní díla:

1	jez Moravský Krumlov
2	jez Rybníky
3	jez Rešice

ř. km
15.1
21.2
34.0

Zdroje znečištění:

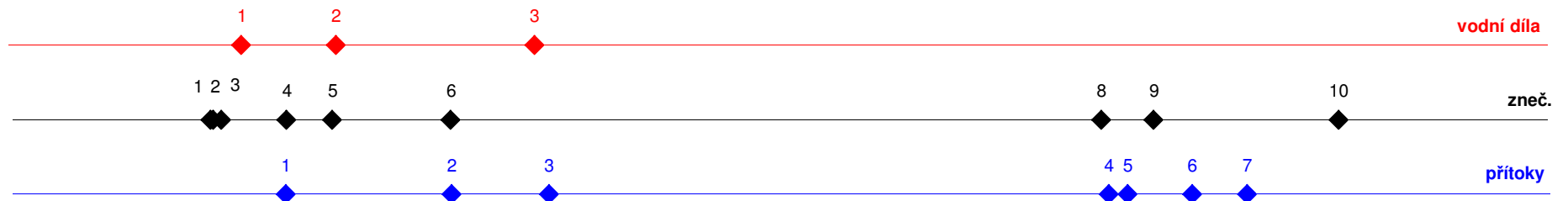
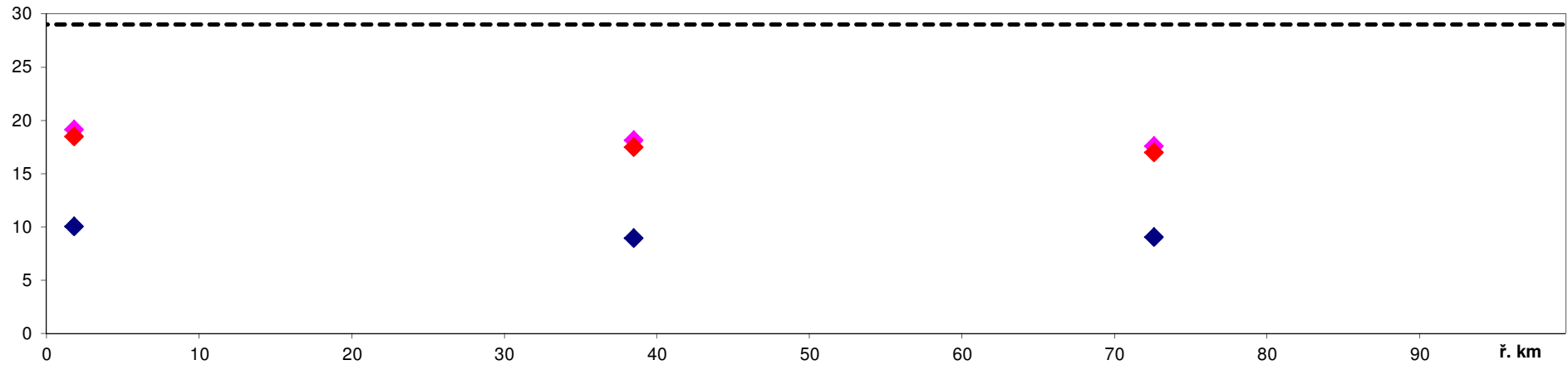
ř. km
12.8
13
13.5
17.75
20.71
28.4
38.6
70.6
74
86

Přítoky:

ř. km
17.7
28.4
34.7
71.0
72.2
76.4
80.0

Legenda

- ◆ průměr
- ◆ C90 (ČSN)
- ◆ C90 (NV)
- ČSN 75 7221 I. třída
- ČSN 75 7221 II. třída



Vodní díla:		ř. km
1	jez Moravský Krumlov	15.1
2	jez Rybníky	21.2
3	jez Rešice	34.0

Zdroje znečištění:		ř. km
1	Rakšice COV	12.8
2	Moravský Krumlov COV	13
3	Saint-Gobain Adfors - M.Krumlov	13.5
4	Játky Moravský Krumlov	17.75
5	Rybníky a Dobelice COV	20.71
6	Tulešice COV	28.4
7	Tavíkovice COV	38.6
8	Jaroměřice nad Rokytnou COV	70.6
9	Lesůňky VK	74
10	Rokytnice nad Rokytnou COV	86

Přítoky:		ř. km
1	Dobřínský p.	17.7
2	Olešná	28.4
3	Rouchovanka	34.7
4	Stěpánovický p.	71.0
5	Rokytka	72.2
6	Sebkovský p.	76.4
7	Rímovka	80.0

Legenda	
◆	průměr
◆	C90 (ČSN)
◆	C90 (NV)

--- NV č.401/2015 Sb.

Podélný profil Morava

DRUHBODU	CISLOVHB	CHP	NAZEV	ROZHROK	HLROK	HLROKNASCIT	RKM	TOK	PORADI
POD	530780	4-10-01-0010-0-00	Obec Dolní Morava - Velká Morava (vrty)	-69,25	-44,202	-44,202	331,83	Morava	2
POV	534471	4-10-01-0010-0-00	SNĚŽNÍK - Dolní Morava, areál Sněžník, zasněžování	-234	-224,62	-268,822	331,517	Morava	3
VYP	536762	4-10-01-0010-0-00	Sněžník Velká Morava ČOV2 (Vista)	27,5	14,582	-254,24	331,422	Morava	4
POD	530807	4-10-01-0010-0-00	SNĚŽNÍK - Malý a Velký mamutí pramen	-107,2	-23,096	-277,336	331,34	Morava	5
POV	534472	4-10-01-0010-0-00	SNĚŽNÍK - Dolní Morava, U Slona, zasněžování	-156	-87,293	-364,629	330,15	Morava	6
VYP	536761	4-10-01-0010-0-00	Sněžník Velká Morava ČOV1 (U slona)	33,215	5,726	-358,903	330,145	Morava	7
POD	530465	4-10-01-0010-0-00	Obec Dolní Morava - Dolní Morava, Zátíší (studny)	-30	-14,371	-373,274	329,61	Morava	8
VYP	500209	4-10-01-0010-0-00	Hotel Sport Dolní Morava ČOV	27,375	6,732	-366,542	328,645	Morava	9
TOK			Krupá	119,633	36,258	-330,284	313,692	Morava	10
TOK			Stříbrnický potok	-7,95	-3,85	-3,85	13,033	Krupá	11
POV	537761	4-10-01-0130-0-00	KRALUČÁK - sjezdovka Stříbrnice, zasněžování	-7,95	-3,85	-3,85	1,35	Stříbrnický potok	12
TOK			Kunčický potok	-99,99	-80,14	-83,99	12,142	Krupá	13
POV	538051	4-10-01-0150-0-00	SKITECH - Kunčice, zasněžování	-99,99	-80,14	-80,14	1,3	Kunčický potok	14
POD	530018	4-10-01-0160-0-00	ŠPVS Šumperk - Staré Město, Květná (vrt HV6)	-200	-64,156	-148,146	11,476	Krupá	15
TOK			Vrbenský potok	-17,085	-17,085	-165,231	10,186	Krupá	16
TOK			PP Vrbenského p. č. 2	-17,085	-17,085	-17,085	6,949	Vrbenský potok	17
POV	537711	4-10-01-0170-0-00	Realitní servis J a L - SKI AREÁL PAPRSEK, zasněž.	-17,085	-17,085	-17,085	1,154	PP Vrbenského p. č. 2	18
VYP	532651	4-10-01-0220-0-00	ŠPVS Šumperk - Staré Město ČOV	444,658	201,489	36,258	9,311	Krupá	19
TOK			Branná	-207,943	-26,132	-356,416	311,858	Morava	20
POD	530551	4-10-01-0280-0-00	Obec Ostružná - Petříkov	-55,2	-26,163	-26,163	21,59	Branná	21
POV	535511	4-10-01-0280-0-00	SKIING - Ski Petříkov, zasněžování	-15	-1,421	-27,584	21,419	Branná	22
POV	535061	4-10-01-0280-0-00	Neubauer - Ski arena R3 Ramzová, zasněžování	-27	-6,1	-33,684	19,127	Branná	23
TOK			Ostruženka	-51,5	-22,887	-56,571	18,711	Branná	24
POD	530537	4-10-01-0280-0-00	Obec Ostružná	-35	-14,587	-14,587	1,209	Ostruženka	25
POV	530300	4-10-01-0280-0-00	JONAS TOUR - Ski areál Ostružná, zasněžování	-16,5	-8,3	-22,887	0,95	Ostruženka	26
VYP	533841	4-10-01-0280-0-00	Obec Ostružná ČOV	315,36	215,456	158,885	17,372	Branná	27
TOK			Klepáčský potok	-41	-28,288	130,597	15,19	Branná	28
POV	537431	4-10-01-0290-0-00	BONERA - Skiareál Bonera Ramzová, zasněžování	-41	-28,288	-28,288	4,436	Klepáčský potok	29
VYP	535681	4-10-01-0300-0-00	Obec Branná ČOV	43,219	22,855	153,452	12,929	Branná	30
TOK			Brusný p.	-72	-34,093	119,359	12,762	Branná	31
TOK			bezejmenný tok	-42	-25,093	-25,093	2,389	Brusný p.	32
POD	530623	4-10-01-0310-0-00	Obec Branná	-42	-25,093	-25,093	0,737	bezejmenný tok	33
POV	537801	4-10-02-0310-0-00	Procházka - Ski areál PROSKIL Branná, zasněžování	-30	-9	-34,093	0,561	Brusný p.	34
TOK			Hučava	-5,7	-1,8	117,559	10,958	Branná	35
POV	538001	4-10-01-0330-0-00	Bábor - Ski areál Františkov, zasněžování	-5,7	-1,8	-1,8	0,13	Hučava	36
TOK			Novolosinský potok	-91,25	-91,698	25,861	8,14	Branná	37
POV	533611	4-10-01-0350-0-00	Obec Jindřichov - Nové Losiny	-91,25	-91,698	-91,698	3,726	Novolosinský potok	38
POD	530746	4-10-01-0390-0-00	ŠPVS Šumperk - Jindřichov, Pleče & Rakousko	-46,656	-10,431	15,43	6,04	Branná	39
POD	530188	4-10-01-0400-0-00	ŠPVS Šumperk - Jindřichov, Pusté Žibřidovice	-23,652	-14,842	0,588	5,73	Branná	40
TOK			Staříč	52,17	1,564	2,152	5,166	Branná	41
POD	530659	4-10-01-0390-0-00	ŠPVS Šumperk - Jindřichov, Habartice (zářezy)	-15	-28,338	-28,338	2,06	Staříč	42
VYP	537002	4-10-01-0390-0-00	Obec Jindřichov ČOV	67,17	29,902	1,564	0,197	Staříč	43
TOK			Hanušovičky p.	-189,734	-28,284	-26,132	0,323	Branná	44
POD	530647	4-10-01-0420-0-00	ŠPVS Šumperk - Hanušovice, zářezy	-189,734	-28,284	-28,284	3,711	Hanušovičky p.	45
POD	530161	4-10-01-0430-0-00	Pivovar Holba - Hanušovice	-312	-131,87	-488,286	310,81	Morava	46
TOK			Kopřivná	-17	-10,411	-498,697	310,594	Morava	47
POD	530649	4-10-01-0440-0-00	Obec Kopřivná - prameniště	-17	-10,411	-10,411	4,22	Kopřivná	48
VYP	531361	4-10-01-0430-0-00	Pivovar Holba Hanušovice ČOV	887,387	707,181	208,484	309,694	Morava	49
POD	530015	4-10-01-0450-0-00	ŠPVS Šumperk - Hanušovice, vrty	-300	-92,172	116,312	309,087	Morava	50
POD	530392	4-10-01-0460-0-00	Obec Bohdíkov	-200	-125,291	-8,979	305,02	Morava	51
VYP	536661	4-10-01-0470-0-00	Obec Bohdíkov ČOV	91,45	52,53	43,551	301,755	Morava	52
POD	536101	4-10-01-0470-0-00	Papírna Aloisov - infiltrace	-360	-330,236	-286,685	300,29	Morava	53
TOK			bezejmenný tok	372	325,205	38,52	299,771	Morava	54
VYP	531322	4-10-01-0470-0-00	Papírna Aloisov - (Olšanské papírny a.s. Aloisov)	372	325,205	325,205	0,36	bezejmenný tok	55
TOK			Hrabenovský potok	-88,08	-29,332	9,188	299,119	Morava	56
POD	530660	4-10-01-0500-0-00	ŠPVS Šumperk - Ruda nad Moravou, Hrabenov (vrty)	-88,08	-29,332	-29,332	2,529	Hrabenovský potok	57
VYP	538021	4-10-01-0510-0-00	Obec Ruda nad Moravou ČOV	164,25	73,064	82,252	297,72	Morava	58
POV	531282	4-10-01-0510-0-00	OP Papírna Olšany - Morava	-4396,032	-2629,244	-2546,992	295,244	Morava	59
VYP	531281	4-10-01-0510-0-00	OP Papírna Olšany - součtové V1 + V2	4878,6	3187,25	640,258	295,215	Morava	60
TOK			Bušinský potok	-5066,792	-2437,631	-1797,373	295,167	Morava	61
POD	530671	4-10-01-0521-0-00	Obec Jakubovice - prameniště "Na Lhotkách"	-11	-9,902	-9,902	8,86	Bušinský potok	62
POD	530190	4-10-01-0510-0-00	ŠPVS Šumperk - Olšany	-2554,416	-1829,033	-1838,935	1,49	Bušinský potok	63
POD	530292	4-10-01-0510-0-00	OP Papírna - Olšany, Krobotova studna	-155,52	-104,17	-1943,105	1,43	Bušinský potok	64
POV	531281	4-10-01-0521-0-00	OP Papírna Olšany - Bušínský potok	-2300	-475,294	-2418,399	0,396	Bušinský potok	65
TOK			Kamenný potok	-45,856	-19,232	-2437,631	0,118	Bušinský potok	66
POD	530783	4-10-01-0522-0-00	Obec Horní Studénky	-31,726	-13,043	-13,043	4,61	Kamenný potok	67
POD	530604	4-10-01-0522-0-00	Obec Olšany - klášterec	-14,13	-6,189	-19,232	0,67	Kamenný potok	68
VYP	533351	4-10-01-0540-0-00	Obec Bohutín ČOV	60,225	63,731	-1733,642	293,84	Morava	69
POD	530378	4-10-01-0540-0-00	Obec Bohutín	-81,616	-33,764	-1767,406	293,11	Morava	70
VYP	533602	4-10-01-0540-0-00	Obec Chromeč ČOV	71	42,348	-1725,058	288,816	Morava	71
VYP	532492	4-10-01-0540-0-00	Obec Bludov ČOV	305,249	155,02	-1570,038	288,065	Morava	72
TOK			Chromečský náhon	-418,882	-253,486	-1823,524	285,725	Morava	73
POD	530486	4-10-01-0550-0-00	ZOD Bludov - Chromeč	-24	-9,184	-9,184	3,77	Chromečský náhon	74
POD	530408	4-10-01-0550-0-00	BLUDOVSKÁ - Chromeč	-24	-9,565	-18,749	3,47	Chromečský náhon	75
POD	530424	4-10-01-0550-0-00	Obec Postfelmov - vrty	-360	-230,339	-249,088	0,68	Chromečský náhon	76
POD	530487	4-10-01-0940-0-00	BLUDOVSKA - Sudkov	-10,882	-4,398	-253,486	0,41	Chromečský náhon	77
POD	530234	4-10-01-0960-0-00	Slovácké strojírní - MEP Postfelmov, vrty	-200	-62,683	-1886,207	285,53	Morava	78
POD	530662	4-10-01-0960-0-00	MEP Postfelmov - sanace	-155,52	-3,191	-1889,398	285,36	Morava	79
TOK			Desná	661,19	5092,385	3202,987	285,268	Morava	80
NAD	530034	4-10-01-0610-0-00	VD Dlouhá Stráně - PVE		1085,847	1085,847	37,756	Desná	81
TOK			Divoký p.	24,9	6,835	1092,682	33,007	Desná	82
TOK			LP Divokého p. č. 10	24,9	6,835	6,835	1,818	Divoký p.	83
TOK			PP LP Divokého p. č. 11	24,9	6,835	6,835	0,65	LP Divokého p. č. 10	84
VYP	534951	4-10-01-0610-0-00	ČOV Červenohorské sedlo	24,9	6,835	6,835	0,293	PP LP Divokého p. č. 11	85
POV	536961	4-10-01-0650-0-00	K3 SPORT - Ski areál Kouty, zasněžování	-156	-147	945,682	31,66	Desná	86
TOK			Hučivá Desná	-3155,92	-386,57	559,112	30,95	Desná	87
POV	531571	4-10-01-0640-0-00	ŠPVS Šumperk - Kouty nad Desnou	-3265,92	-422,036	-422,036	1,43	Hučivá Desná	88
VYP	537751	4-10-01-0640-0-00	ŠPVS Šumperk - ÚV Kouty nad Desnou	110	35,466	-386,57	0,132	Hučivá Desná	89
VYP	533441	4-10-01-0650-0-00	ŠPVS Šumperk-Loučná n.D.-mč Kouty nad Desnou, ČOV	95	53,377	612,489	30,475	Desná	90
TOK			Třiramenný potok	117,439	69,3	681,789	26,82	Desná	91
VYP	535111	4-10-01-0680-0-00	Obec Loučná nad Desnou - ČOV	117,439	69,3	69,3	0,14	Třiramenný potok	92
TOK			Náhon a odpad Loučná II.	-98	-24,263	657,526	26,249	Desná	93
POV	537991	4-10-01-0670-0-00	Klaban - Rejthotice, SKI areál Oaza, zasněžování	-6	-3,749	-3,749	1,41	Náhon a odpad Loučná II.	94
POV	531151	4-10-01-0690-0-00	Velosteel Trading Loučná nad Desnou	-92	-20,514	-24,263	0,503	Náhon a odpad Loučná II.	95
VYP	531151	4-10-01-0690-0-00	Velosteel Trading Loučná nad Desnou	74,535	7,061	664,587	25,201	Desná	96
VYP	533301	4-10-01-0690-0-00	SrnVak Ostrava - Velké Losiny ČOV	438	411,476	1076,063	19,397	Desná	97
POD	530020	4-10-01-0690-0-00	REDRACE development - Rapotín, vrta	-20	-6,183	1069,88	19,108	Desná	98
TOK			Merta	-45,25	-7,752	1062,128	17,015	Desná	99
TOK			Klepáčovský potok	-45,25	-7,752	-7,752	4,232	Merta	100
POV	500081	4-10-01-0730-0-00	Horské sporty - Ski areál Klepáčov, zasněžování	-3,15	-0,55	-0,55	8,975	Klepáčovský potok	101
POD	530749	4-10-01-0730-0-00	ÚSPZ - Rudotice	-42,1	-7,202	-7,752	4,67	Klepáčovský potok	102
TOK			Losinka	-1032,033	-612,422	449,706	16,396	Desná	103
VYP	537272	4-10-01-0780-0-00	Lázně Velké Losiny - objekt Šárka	15,768	14,176	14,176	4,589	Losinka	104
TOK			Račinka	-92,261	3,564	17,74	3,504	Losinka	105
VYP	535301	4-10-01-0791-0-00	Obec Velké Losiny - ČOV Žárová	16,425	12,291	12,291	3,364	Račinka	106
POD	530802	4-10-01-0791-0-00	Lázně Velké Losiny - vrt BVJ 211 Žerotín, minerál.	-473,04	-207,688	-195,397	1,019	Račinka	107
TOK			bezejmenný tok	249,134	117,903	-77,494	0,965	Račinka	108
VYP	537273	4-10-01-0791-0-00	Lázně Velké Losiny - term. koupaliště	249,134	117,903	117,903	0,233	bezejmenný tok	109
VYP	537271	4-10-01-0791-0-00	Lázně Velké Losiny - pavilon Eliška	115,22	81,058	3,564	0,613	Račinka	110
TOK			Černý potok	-9,46	-4,632	13,108	3,214	Losinka	111
POD	530509	4-10-01-0793-0-00	Lázně Velké Losiny - Hotel Diana, studna	-9,46	-4,632	-4,632	3,69	Černý potok	

POD	530393	4-10-01-0800-0-00	ŠPVS Šumperk - Vikýřovice (Rapotín-ÚV)	-946,08	-625,53	-612,422	0,76	Losinka	113	
POD	530519	4-10-01-0810-0-00	VÚCHS - Vikýřovice, studna S2	-24	-5,364	444,342	14,229	Desná	114	
POD	530290	4-10-01-0830-0-00	VÚCHS - Rapotín, studna Terežín	-12	-6,997	437,345	13,82	Desná	115	
POD	530630	4-10-01-0850-0-00	PRO LEN - Šumperk	-40	-10,408	426,937	11,922	Desná	116	
TOK			Hraběšický potok	-1867,152	-173,19	253,747		10,286	Desná	117
POD	530521	4-10-01-0860-0-00	ŠPVS Šumperk - Hraběšice, vrt	-15,552	-7,555	-7,555	8,92	Hraběšický potok	118	
VYPP	537142	4-10-01-0860-0-00	MERCED - DS PHM Šumperk-Vikýřovice, infiltrace	31,104	4,816	-2,739	2,84	Hraběšický potok	119	
POD	530615	4-10-01-0860-0-00	Obec Nový Malín - Luže	-157,68	-55,443	-58,182	1,76	Hraběšický potok	120	
POD	530013	4-10-01-0860-0-00	ŠPVS Šumperk - Šumperk-Luže	-1693,92	-110,192	-173,19	1,5	Hraběšický potok	121	
POD	530796	4-10-01-0860-0-00	MERCED - DS PHM Šumperk-Vikýřovice, sanace	-31,104	-4,816	-173,19	1,5	Hraběšický potok	122	
POD	530757	4-10-01-0893-0-00	Město Šumperk - Tyršův a zim. stadion (vrty)	-15,984	-9,313	244,434	10,01	Desná	123	
VYP	530701	4-10-01-0892-0-00	Truck Cargo Park - ČOV Šumperk	25	25	265,741	9,59	Desná	124	
POD	530832	4-10-01-0893-0-00	CeramTec - Šumperk	-9,123	-3,693	265,741	9,59	Desná	125	
TOK			Malínský potok	-209,5	-19,366	246,375	8,856	Desná	126	
POD	530616	4-10-01-0880-0-00	Obec Nový Malín - Malínský les	-252,288	-197,95	-197,95	9,22	Malínský potok	127	
POD	530767	4-10-01-0880-0-00	Obec Nový Malín - Zajícovo pole	-94,608	-9,943	-207,893	4,67	Malínský potok	128	
POD	530766	4-10-01-0880-0-00	Obec Nový Malín - Pod leselem	-104,599	-5,004	-212,897	3,8	Malínský potok	129	
VYP	536611	4-10-01-0880-0-00	Obec Nový Malín ČOV	241,995	193,531	-19,366	1,708	Malínský potok	130	
TOK			náhon v ř.km 9,5 Desné	-189,734	-99,389	146,986	8,403	Desná	131	
TOK			Krenišovský náhon	-189,734	-99,389	-99,389	1,18	náhon v ř.km 9,5 Desné	132	
POD	530225	4-10-01-0892-0-00	Cembrit - Šumperk	-155,52	-89,649	-89,649	1,15	Krenišovský náhon	133	
POD	530557	4-10-01-0893-0-00	Dormer Pramet - Šumperk, "velká studna"	-34,214	-9,74	-99,389	0,41	Krenišovský náhon	134	
TOK			Bratrušovský p.	-130,656	-31,261	115,725	6,899	Desná	135	
POD	530629	4-10-01-0900-0-00	Obec Bratrušov - Lužná, zářezy & vrt	-84	-28,969	-28,969	11,52	Bratrušovský p.	136	
POD	530882	4-10-01-0920-0-00	KHSanace - plynnáma Šumperk, sanace (čerp.)	-46,656	-2,292	-31,261	2,55	Bratrušovský p.	137	
VYP	531891	4-10-01-0930-0-00	ŠPVS Šumperk - Šumperk ČOV	7000	4988,454	5104,179	6,878	Desná	138	
POD	530673	4-10-01-0930-0-00	ŠPVS Šumperk - ČOV Šumperk, studna	-77,76	-11,794	5092,385	6,68	Desná	139	
TOK			Vitonínský p.	-30,572		5092,385	1,151	Desná	140	
POD	530598	4-10-01-0952-0-00	Státní léčebné lázně Bludov	-63,072	-15,686	-15,686		1,1 Vitonínský p.	141	
VYP	531181	4-10-01-0952-0-00	Státní léčebné lázně Bludov	32,5	15,686		0,999	Vitonínský p.	142	
VYPP	537541	4-10-01-0960-0-00	MEP Postřelmov - sanace (zasakování)	155,52	3,191	3206,178	285,15	Morava	143	
VYP	530642	4-10-01-0960-0-00	MEP Postřelmov ČOV + NS galvanovna	142,5	45,331	3251,509	285,129	Morava	144	
VYP	533801	4-10-01-0980-0-00	Obec Postřelmov - ČOV	344,925	171,382	3422,891	283,736	Morava	145	
POD	530320	4-10-01-1000-0-00	ŠPVS Šumperk - Zábřeh-Lesnice	-1957,888	-36,551	3386,34	281,59	Morava	146	
TOK			Rakovec	-36	-16,527	3369,813	281,564	Morava	147	
POD	530590	4-10-01-0990-0-00	Agrodružstvo Zábřeh - farma Rovensko	-36	-16,527	-16,527	4,43	Rakovec	148	
TOK			Moravská Sázava	2864,503	2580,288	5950,101	276,761	Morava	149	
POD	530648	4-10-02-0010-0-00	Obec Výprachtice - Vlčí Důl	-190,372	-42,073	-42,073	51,94	Moravská Sázava	150	
VYP	534271	4-10-02-0010-0-00	Obec Výprachtice - ČOV	74,4	58,87	16,797	48,296	Moravská Sázava	151	
TOK			Sázavský potok	-104,648	-52,157	-35,36	47,374	Moravská Sázava	152	
POD	530546	4-10-02-0020-0-00	Obec Horní Heřmanice - Horní Heřmanice (VZ Lány)	-45,648	-15,635	-15,635	6,85	Sázavský potok	153	
POD	530422	4-10-02-0020-0-00	HERMAS - Horní Heřmanice, Chudoba	-10	-4,7	-20,335	4,23	Sázavský potok	154	
POD	530304	4-10-02-0020-0-00	Obec Výprachtice - Zaječín	-49	-31,822	-52,157	1,03	Sázavský potok	155	
POD	530028	4-10-02-0030-0-00	VaK Jablonné n. O. - Mezilesí (Důl umuč., Kulina)	-150	-92,245	-127,605	41,91	Moravská Sázava	156	
POD	530502	4-10-02-0030-0-00	VaK Jablonné n. O. - Albrechtice, studna	-55	-16,918	-144,523	41,688	Moravská Sázava	157	
TOK			Ostrovský potok	1395,528	922,945	778,422	35,798	Moravská Sázava	158	
POD	530547	4-10-02-0060-0-00	Obec Ostrov - pramen PB Pod jilmem	-40	-32,264	-32,264	10,55	Ostrovský potok	159	
TOK			Zadní p.	-15,472	-6,32	-38,584	5,767	Ostrovský potok	160	
POD	530599	4-10-02-0070-0-00	VaK Jablonné n. O. - Jakubovice	-15,472	-6,32	-6,32	4,73	Zadní p.	161	
TOK			Třešňovecký potok	-49	-28,905	-67,489	2,65	Ostrovský potok	162	
POD	530026	4-10-02-0090-0-00	VaK Jablonné n. O. - Horní Třešňovec	-49	-28,905	-28,905	5,76	Třešňovecký potok	163	
VYP	531951	4-10-02-0100-0-00	VaK Jablonné n. O. - Lanškroun ČOV	1500	990,434	922,945	0,759	Ostrovský potok	164	
VYP	534081	4-10-02-0110-0-00	Obec Žichlínek VK	14,6	14,277	792,699	34,113	Moravská Sázava	165	
TOK			Lukovský p.	-280,004	-218,81	573,889	31,199	Moravská Sázava	166	
POD	530400	4-10-02-0120-0-00	VaK Jablonné n. O. - Trpík, vrty TR2 a TR3	-362	-280,509	-280,509	13,26	Lukovský p.	167	
TOK			Anenský potok	11,4	4,507	-276,002	7,325	Lukovský p.	168	
VYP	534781	4-10-02-0120-0-00	Domov u Studánky ČOV	11,4	4,507	4,507	2,7	Anenský potok	169	
TOK			Rudolitička	42,596	39,774	-236,228	2,232	Lukovský p.	170	
VYP	535691	4-10-02-0142-0-00	Obec Rudolitička ČOV (zámeček)	42,596	39,774	39,774	4,127	Rudolitička	171	
POV	532291	4-10-02-0143-0-00	AGRIS (ASANACE) Žichlínek	-10	-8,37	-244,598	1,418	Lukovský p.	172	
VYP	532291	4-10-02-0143-0-00	AGRIS (dříve Asanace) Žichlínek ČOV	38	25,788	-218,81	1,331	Lukovský p.	173	
TOK			Rychnovský p.	-69	-36,288	537,601	29,597	Moravská Sázava	174	
POD	530093	4-10-02-0170-0-00	VHOS Mor. Třebová - Mladějov, zářezy	-37	-27,582	-27,582	9,244	Rychnovský p.	175	
TOK			Červený p.	-32	-8,706	-36,288	0,951	Rychnovský p.	176	
POD	530391	4-10-02-0200-0-00	VHOS Mor. Třebová - Mladějov, vrty	-32	-8,706	-8,706	4,24	Červený p.	177	
TOK			Lubnický p.	-32	-14,217	523,384	28,006	Moravská Sázava	178	
POD	530518	4-10-02-0231-0-00	Obec Lubník - farma	-32	-14,217	-14,217	6,29	Lubnický p.	179	
POD	530886	4-10-02-0260-0-00	VHOS Mor. Třebová - Třebořov-Koruna, vrt	-49,275	-32,487	490,897	26,1	Moravská Sázava	180	
POD	530513	4-10-02-0260-0-00	Obec Krasikov - vrt KR-1	-80	-38,349	452,548	24,69	Moravská Sázava	181	
TOK			Hraniční potok	68,2	79,519	532,067	23,941	Moravská Sázava	182	
POD	530211	4-10-02-0290-0-00	ZOD Žichlínek - Tatenice, vrt T-2	-32	-25,419	-25,419	1,58	Hraniční potok	183	
POD	530401	4-10-02-0280-0-00	VaK Jablonné n. O. - Tatenice	-49,8	-28,807	-54,226	1,15	Hraniční potok	184	
VYP	535702	4-10-02-0290-0-00	Svazek Třebořov - Tatenice - společná ČOV	150	133,745	79,519	0,059	Hraniční potok	185	
TOK			Březná	-876,136	-36,344	495,573	16,872	Moravská Sázava	186	
TOK			Červenovodský potok	-215,88	-141,387	-141,387	22,306	Březná	187	
POD	530029	4-10-02-0360-0-00	VaK Jablonné n. O. - Červená Voda	-190	-131,87	-131,87	5,644	Červenovodský potok	188	
TOK			bezejmenný tok	-10	-0,7	-132,57	2,972	Červenovodský potok	189	
TOK			Šanovský potok	-10	-0,7	-0,7	0,015	bezejmenný tok	190	
POV	535271	4-10-02-0360-0-00	Bubák - SKI areál Šanov, zasněžování	-10	-0,7	-0,7	1,943	Šanovský potok	191	
POD	530653	4-10-02-0360-0-00	Rolnická společnost - Červená Voda	-15,88	-8,817	-141,387	1,64	Červenovodský potok	192	
POV	530311	4-10-02-0370-0-00	Intercolor Bílá Voda (San Valentino)	-1560	-218,39	-218,39	12,958	Březná	193	
VYP	530311	4-10-02-0370-0-00	Obec Červená Voda ČOV (dřív Intercolor)	1200	534,62	174,843	21,6	Březná	194	
POD	530236	4-10-02-0370-0-00	INTERCOLOR - Bílá Voda (Anenský a Nový pramen)	-14,9	-6	168,843	21,47	Březná	195	
POV	536921	4-10-02-0370-0-00	Skipark Červená Voda - Buková hora, zasněžování	-100	-92	76,843	20,43	Březná	196	
POD	530726	4-10-02-0370-0-00	Město Štíty - Heroltice, Buková hora	-74,4	-47,55	29,293	20,38	Březná	197	
POD	530192	4-10-02-0370-0-00	Město Štíty - Heroltice (grav.)	-14,4	-10,108	19,185	19,18	Březná	198	
POD	530720	4-10-02-0370-0-00	Město Štíty - Heroltice, Autokemp (studny)	-55	-31,359	-12,174	18,92	Březná	199	
TOK			Čistá	-58,056	-51,932	-64,106	15,296	Březná	200	
TOK			Písařovský p.	-58,056	-51,932	-51,932	1,325	Čistá	201	
POD	530723	4-10-02-0380-0-00	Obec Písařov	-34,32	-30,338	-30,338	5,17	Písařovský p.	202	
VYP	534631	4-10-02-0380-0-00	Obec Písařov LK	12,764	9,06	-21,278	2,072	Písařovský p.	203	
POD	530714	4-10-02-0380-0-00	ZEAS Březná - Lísek, Březenský Dvůr	-36,5	-30,654	-51,932	0	Písařovský p.	204	
POD	530420	4-10-02-0390-0-00	Město Štíty - U Cihelny, vrt ST2	-93	-15,778	-79,884	14,46	Březná	205	
VYP	532661	4-10-02-0390-0-00	Město Štíty ČOV	109,5	43,54	-36,344	12,766	Březná	206	
POD	530563	4-10-02-0420-0-00	Obec Hoštejn	-36	-17,303	478,42	16,61	Moravská Sázava	207	
VYP	534771	4-10-02-0420-0-00	Obec Hoštejn ČOV	37,24	15,538	493,958	15,748	Moravská Sázava	208	
TOK			Kosovský p.	-34,898	-11,702	482,256	13,058	Moravská Sázava	209	
POD	530725	4-10-02-0420-0-00	Obec Kosov - vodovod	-34,898	-11,702	-11,702	3,485	Kosovský p.	210	
POD	530523	4-10-02-0420-0-00	ŠPVS Šumperk - Hněvkov	-20,183	-8,387	473,869	11,86	Moravská Sázava	211	
TOK			Nemilka	-37,949	-54,912	418,957	7,901	Moravská Sázava	212	
VYP	534941	4-10-02-0470-1-00	Obec Horní Studánky ČOV	29,162	27,569	27,569	11,056	Nemilka	213	
TOK			bezejmenný tok	-7,6	-2,623	24,946	9,472	Nemilka	214	
TOK			bezejmenný tok	-7,6	-2,623	-2,623	1,168	bezejmenný tok	215	
POV	537981	4-10-02-0470-1-00	Jurásek - VN Zborov, zasněžování	-7,6	-2,623	-2,623	0,4	bezejmenný tok	216	
TOK			Drozdovský p.	-13,826	16,105	41,051	3,41	Nemilka	217	
POD	530724	4-10-02-0470-1-00	Obec Drozdov - studny	-45,589	-17,31	-17,31	3,57	Drozdovský p.	218	
VYP	536471	4-10-02-0470-1-00	Obec Drozdov ČOV	31,763	33,415	16,105	3,532	Drozdovský p.	219	
POD	530522	4-10-02-0470-1-00	ŠPVS Šumperk - Zábřeh, Růžové Údolí	-130	-29,125	11,926	2,786	Nemilka	220	
NAD	530018	4-10-02-0470-1-00	VD Nemilka		-115,448	-103,522	0,874	Nemilka	221	
VYP	536192	4-10-02-0470-2-00	Obec Nemile ČOV	84,315	48,61	-54,912	0,165	Nemilka	222	
POD	530670	4-10-02-0480-0-00								

TOK		Vítošvský náhon	787,954	427,327	6377,428	276,354	Morava	226	
TOK		Loučka	210	191,094	191,094	5,668	Vítošvský náhon	227	
VYP	533591	4-10-01-1000-0-00	210	191,094	191,094	0	Loučka	228	
VYP	532843	4-10-02-0520-0-00	Vápenka Vítošov důlní vody	567,646	232,381	423,475	3,28	Vítošvský náhon	229
VYP	532842	4-10-02-0520-0-00	Vápenka Vítošov ČOV	10,308	3,852	427,327	2,776	Vítošvský náhon	230
POV	531331	4-10-02-0530-0-00	Balsac Papermill (dřív JIP - Papírny Větrní)	-900	-130,074	6247,354	274,181	Morava	231
VYP	531331	4-10-02-0530-0-00	Balsac Papermill (dřív JIP Papírny Větrní)	960	88,32	6335,674	273,346	Morava	232
TOK		bezejmenný tok	57,5	26,896	6362,57	272,862	Morava	233	
TOK		bezejmenný tok	57,5	26,896	26,896	1,264	bezejmenný tok	234	
VYP	534571	4-10-02-0530-0-00	ŠPVS Šumperk - obec Zvole ČOV	57,5	26,896	26,896	0,658	bezejmenný tok	235
TOK		Slavoňovský p.	-35	-17,096	6345,474	272,83	Morava	236	
POD	530504	4-10-02-0530-0-00	Dubická zemědělská - farma Lukavice	-35	-17,096	-17,096	0,79	Slavoňovský p.	237
VYP	533451	4-10-02-0530-0-00	Obec Lukavice - ČOV	82	31,988	6377,462	272,787	Morava	238
TOK		Mírovka	1001,083	662,85	7040,312	263,45	Morava	239	
POD	530412	4-10-02-0540-0-00	ŠPVS Šumperk - Studená Loučka-Svojanov	-23,967	-10,266	-10,266	15,61	Mírovka	240
TOK		Býčina	-51,6	-39,061	-49,327	10,881	Mírovka	241	
POD	530864	4-10-02-0540-0-00	ŠPVS Šumperk - Mírov-Obora (staré prameníště)	-51,6	-39,061	-39,061	1,9	Býčina	242
VYP	533111	4-10-02-0540-0-00	ŠPVS Šumperk - Mírov ČOV	76,65	53,827	4,5	9,007	Mírovka	243
VYP	531911	4-10-02-0560-0-00	ŠPVS Šumperk - Mohelnice ČOV	1000	658,35	662,85	1,761	Mírovka	244
TOK		Rohelnice	-299,34	-554,777	6485,535	262,59	Morava	245	
POD	530231	4-10-02-0580-0-00	ŽDB - Závod kovové tkaniny Kamenná	-54	-23,933	-23,933	14,58	Rohelnice	246
VYP	537721	4-10-02-0580-0-00	Svazek obcí Bradlo - Rohle ČOV	55,845	33,081	9,148	12,1	Rohelnice	247
POD	530300	4-10-02-0580-0-00	ÚSOVSKO - Klopina	-132,109	-21,02	-11,872	7,17	Rohelnice	248
VYP	537501	4-10-02-0580-0-00	Obec Třeština, Stavenice ČOV	30,295	14,892	3,02	1,602	Rohelnice	249
TOK		Lužní p.	-301,352	-653,227	-650,207	1,494	Rohelnice	250	
POD	530329	4-10-02-0590-0-00	VÁPENKA Vítošov - pitná voda	-50	-442,938	-442,938	9,35	Lužní p.	251
TOK		Hrabovský p.	44,53	24,875	-418,063	6,758	Lužní p.	252	
VYP	534381	4-10-02-0590-0-00	Obec Hrabová - ČOV	44,53	24,875	24,875	0,934	Hrabovský p.	253
VYP	535661	4-10-02-0590-0-00	Obec Bohuslavice ČOV	24	14,984	-403,079	4,37	Lužní p.	254
POD	530448	4-10-02-0590-0-00	Vodovod Pomoraví - Bohuslavice, Háje	-378,432	-291,202	-694,281	3,06	Lužní p.	255
TOK		bezejmenný tok	58,55	41,054	-653,227	2,372	Lužní p.	256	
VYP	534391	4-10-02-0590-0-00	Obec Dubicko - ČOV	58,55	41,054	41,054	2,65	bezejmenný tok	257
TOK		Doubravka	101,981	95,43	-554,777	0,744	Rohelnice	258	
POD	530402	4-10-02-0610-0-00	ŠPVS Šumperk - Veleboř	-77	-44,414	-44,414	9,103	Doubravka	259
VYP	533541	4-10-02-0610-0-00	ŠPVS Šumperk - Klopina ČOV	63,875	95,51	51,096	6,142	Doubravka	260
VYP	533492	4-10-02-0610-0-00	Město Úsov ČOV	115,106	44,334	95,43	2,978	Doubravka	261
TOK		Újezdka	-3,12	-0,932	6484,603	261,385	Morava	262	
POD	530676	4-10-02-0640-0-00	PALOMO - Moravičany, studna	-13,2	-8,143	-8,143	2,42	Újezdka	263
TOK		bezejmenný tok	10,08	7,211	-0,932	2,278	Újezdka	264	
VYP	537861	4-10-02-0640-0-00	Montix Mohelnice ČOV	10,08	7,211	7,211	0,392	bezejmenný tok	265
POD	530016	4-10-02-0650-0-00	ŠPVS Šumperk - Moravičany	-2000	-768,627	5715,976	261,3	Morava	266
TOK		Třebůvka	-929,497	-387,477	5328,499	259,763	Morava	267	
POD	530107	4-10-02-0660-0-00	VHOS Mor. Třebová - Dlouhá Loučka, Wölfel	-175	-163,658	-163,658	45,1	Třebůvka	268
TOK		Stříbrný potok	-120	-76,534	-240,192	39,182	Třebůvka	269	
POD	530105	4-10-02-0690-0-00	VHOS Mor. Třebová - Boršov, zářezy	-90	-66,019	-66,019	5,89	Stříbrný potok	270
POD	530442	4-10-02-0690-0-00	VHOS Mor. Třebová - Boršov, vrt HB-1	-30	-10,515	-76,534	4,83	Stříbrný potok	271
POV	530591	4-10-02-0700-0-00	Hedva Moravská Třebová (závod 2)	-150	-61,23	-301,422	36,262	Třebůvka	272
TOK		Kunčinský potok	84,65	149,633	-151,789	36,242	Třebůvka	273	
VYP	532241	4-10-02-0710-0-00	P-D Refractories - Nová Ves, býv. důl Hugo-Karel	158	119,578	119,578	8,332	Kunčinský potok	274
POD	530813	4-10-02-0710-0-00	AGRO Kunčina - vrt	-48	-29,85	89,728	5,53	Kunčinský potok	275
POD	530106	4-10-02-0730-0-00	VHOS Mor. Třebová - Kunčina, vrt M1	-100	-33,839	55,889	2,94	Kunčinský potok	276
TOK		Hraniční potok	-175	-78,041	-22,152	2,779	Kunčinský potok	277	
POD	530349	4-10-02-0720-0-00	VHOS Mor. Třebová - Kunčina, vrt HK-1	-100	-43,453	-43,453	0,839	Hraniční potok	278
POD	530109	4-10-02-0720-0-00	VHOS Mor. Třebová - Sušice (studna S1)	-75	-34,588	-78,041	0,09	Hraniční potok	279
TOK		Bílý p.	58,65	42,919	20,767	2,004	Kunčinský potok	280	
POD	530620	4-10-02-0740-0-00	AGRONA Staré Město - Dětrichov	-18	-16,638	-16,638	5,619	Bílý p.	281
VYP	519121	4-10-02-0740-0-00	Obec Staré Město - ČOV	76,65	59,557	42,919	2,282	Bílý p.	282
TOK		Udánecký p.	191	128,866	149,633	0,374	Kunčinský potok	283	
VYP	532242	4-10-02-0760-0-00	P-D Refractor - Hřebeč + býv. důl Václav-Theodor	191	128,866	128,866	6,276	Udánecký p.	284
VYP	531972	4-10-02-0780-0-00	VHOS M. Třebová - Moravská Třebová ČOV	2500	1300,476	1148,687	32,592	Třebůvka	285
TOK		Borušovský potok	-716,14	-460,351	688,336	32,173	Třebůvka	286	
POD	530096	4-10-02-0790-0-00	VHOS Mor. Třebová - Boršov, zářezy	-225	-95,707	-95,707	4,58	Borušovský potok	287
VYP	538121	4-10-02-0790-0-00	OMT-Obalovna Moravská Třebová, Boršov	8,86	7,926	-87,781	3,03	Borušovský potok	288
POD	530657	4-10-02-0790-0-00	VHOS Mor. Třebová - Gruna, vrt MTČH-4	-500	-372,57	-460,351	1,91	Borušovský potok	289
TOK		Grunský potok	-21,9	-6,317	682,019	31,121	Třebůvka	290	
POD	530844	4-10-02-0800-0-00	Obec Gruna - Gruna a Žipotín	-29,4	-13,241	-13,241	5	Grunský potok	291
VYP	538151	4-10-02-0800-0-00	Obec Gruna ČOV	7,5	6,924	-6,924	2,84	Grunský potok	292
VYP	533681	4-10-02-0800-0-00	VHOS M. Třebová - Městečko Trnávka ČOV	164,25	100,285	782,304	25,926	Třebůvka	293
TOK		Pacovka	-270	-188,368	593,936	25,563	Třebůvka	294	
POD	530363	4-10-02-0810-0-00	VHOS Mor. Třebová - Křenov, Kraví Hora	-70	-16,719	-16,719	7,423	Pacovka	295
TOK		PP Pacovky č. 3	-200	-171,649	-188,368	4,194	Pacovka	296	
POD	530095	4-10-02-0810-0-00	VHOS Mor. Třebová - Pacov, zářezy	-200	-171,649	-171,649	0,769	PP Pacovky č. 3	297
TOK		Jevička	-1444,149	-769,094	-175,158	22,12	Třebůvka	298	
POD	530549	4-10-02-0830-0-00	VAS Boskovice - Malá Roudka-Bezdeč	-10	-6,077	-6,077	22,52	Jevička	299
POD	530156	4-10-02-0830-0-00	VAS Boskovice - Velké Opatovice	-1780	-1110,117	-1110,194	18,373	Jevička	300
VYP	531961	4-10-02-0830-0-00	VAS Boskovice - Velké Opatovice ČOV	420,372	309,675	-806,519	16,392	Jevička	301
VYP	516702	4-10-02-0830-0-00	P-D Refractories - Velké Opatovice ČOV	130	51,493	-755,026	16,352	Jevička	302
TOK		Uhřícký p.	-7,856	3,745	-751,281	13,82	Jevička	303	
POD	511109	4-10-02-0840-0-00	Obec Světlá - vrty	-25,1	-9,967	-9,967	8,88	Uhřícký p.	304
POD	530155	4-10-02-0840-0-00	VAS Boskovice - Cetkovice-Mišina	-42	-21,298	-31,265	8,42	Uhřícký p.	305
VYP	518362	4-10-02-0840-0-00	Obec Světlá ČOV	9,967	9,967	-21,298	7,099	Uhřícký p.	306
POD	530690	4-10-02-0840-0-00	VOS zemědělců - Borotín (vrt)	-34,8	-25,835	-47,133	5,66	Uhřícký p.	307
TOK		Borotínský potok	39,5	13,9	-33,233	4,405	Uhřícký p.	308	
VYP	534291	4-10-02-0840-0-00	VAS Boskovice - Borotín VK	39,5	13,9	13,9	2,1	Borotínský potok	309
TOK		Cetkovický p.	90	67,2	33,967	3,82	Uhřícký p.	310	
VYP	532381	4-10-02-0840-0-00	VAS Boskovice - Cetkovice ČOV	90	67,2	67,2	0,223	Cetkovický p.	311
TOK		Lipina	-32,4	-30,624	3,343	2,623	Uhřícký p.	312	
POD	530689	4-10-02-0840-0-00	VOS zemědělců - Uhřice	-32,4	-30,624	-30,624	1,87	Lipina	313
POD	530544	4-10-02-0840-0-00	VAS Boskovice - Uhřice	-11,6	-7,427	-4,084	2,62	Uhřícký p.	314
TOK		bezejmenný tok	8,544	7,829	3,745	1,831	Uhřícký p.	315	
VYP	541791	4-10-02-0840-0-00	Obec Uhřice u Boskovic VK	8,544	7,829	7,829	0,807	bezejmenný tok	316
POD	530887	4-10-02-0850-0-00	Hanácká zemědělská - Jaroměřice	-11,16	-9,58	-760,861	12,58	Jevička	317
TOK		Úsobrný potok	-110,155	47,959	-712,902	11,418	Jevička	318	
TOK		Olšana	-52,035	5,855	5,855	10,053	Úsobrný potok	319	
POD	530640	4-10-02-0870-0-00	Obec Skřípov	-77,895	-14,573	-14,573	1,7	Olšana	320
VYP	536321	4-10-02-0870-0-00	Obec Skřípov - ČOV	25,86	20,428	5,855	1,1	Olšana	321
POV	532321	4-10-02-0880-0-00	Sklárny Moravia Úsobrná	-95	-20,315	-14,46	7,561	Úsobrný potok	322
VYP	532321	4-10-02-0880-0-00	Sklárny Moravia Úsobrná	70,08	25,66	11,2	7,4	Úsobrný potok	323
TOK		Duraňský p.	-25	-17,977	-6,777	7,291	Úsobrný potok	324	
POD	530154	4-10-02-0880-0-00	VAS Boskovice - Úsobrná	-25	-17,977	-17,977	0,6	Duraňský p.	325
TOK		Šubifovský potok	-118,2	-55,184	-61,961	3,564	Úsobrný potok	326	
POD	530618	4-10-02-0890-0-00	Obec Šubířov - studna & vrt HVŠ1	-18,2	-10,558	-10,558	4,15	Šubifovský potok	327
POD	530100	4-10-02-0890-0-00	VHOS Mor. Třebová - Jaroměřice u Jevička	-100	-44,626	-55,184	0,692	Šubifovský potok	328
VYP	533261	4-10-02-0900-0-00	VHOS M. Třebová - Jaroměřice ČOV	110	109,92	47,959	1,109	Úsobrný potok	329
POD	530702	4-10-02-0920-0-00	RABBIT Trhový Štěpánov - Jevičko, vrty	-72	-21,765	-734,667	10,69	Jevička	330
TOK		Malonínský p.	-432,4	-294,514	-1029,181	10,618	Jevička	331	
POD	530099	4-10-02-0920-0-00	VHOS Mor. Třebová - Březina, Pekelná zmla	-45	-23,084	-23,084	9,59	Malonínský p.	332
VYP	534442	4-10-02-0920-0-00	VHOS M. Třebová - Březina ČOV	21,6	21,234	-1,875	9,395	Malonínský p.	333
POD	530101	4-10-02-0920-0-00	VHOS Mor. Třebová - Bělá u Jevička, zářezy	-90	-48,324	-50,174	7,23	Malonínský p.	334
POD	530453	4-10-02-0920-0-00	VHOS Mor. Třebová - Bělá u Jevička, vrt HV502	-80	-51,376	-101,55	7,08	Malonínský p.	335
POD	530584	4-10-02-0920-0-00	P-D Refractories - Smolná, vrt HG-11	-220	-172,694	-274,244	5,62	Malonínský p.	336
TOK		bezejmenný tok	61	15,457	-258,787	3,743	Malonínský p.	337	
VYP	532351	4-10-02-0920-0-00	Odborný léčebný ústav Jevičko, ČOV	61	15,457	15,457	1,14	bezejmenný tok	338

POD	530102	4-10-02-0920-0-00	VHOS Mor. Třebová - Jevíčko, Z. Arnoštov (VDJ)	-80	-35,727	-294,514	2,32	Malonínský p.	339
VYP	532211	4-10-02-0930-0-00	VHOS M. Třebová - Jevíčko ČOV	450	326,977	-702,204	10,493	Jevíčka	340
POD	530103	4-10-02-0930-0-00	VHOS Mor. Třebová - Jevíčko, Reifova pila	-100	-62,348	-764,552	10,16	Jevíčka	341
POD	530104	4-10-02-0930-0-00	VHOS Mor. Třebová - Biskupice, studna	-110	-107,144	-871,696	8,53	Jevíčka	342
TOK			Biskupický potok	27	18,635	-853,061	7,741	Jevíčka	343
VYP	535601	4-10-02-0940-0-00	VHOS M. Třebová - Biskupice ČOV	27	18,635	18,635	1,137	Biskupický potok	344
TOK			Kelinky	-10	-4,986	-858,047	6,773	Jevíčka	345
POD	530532	4-10-02-0960-0-00	VHOS Mor. Třebová - Zadní Arnoštov, studna	-10	-4,986	-4,986	6,027	Kelinky	346
POD	530862	4-10-02-0970-0-00	Chornická ZOS - Chornice	-14,88	-11,499	-869,546	5,79	Jevíčka	347
VYP	534172	4-10-02-0970-0-00	VHOS M. Třebová - Chornice ČOV	70	70,299	-799,247	5,416	Jevíčka	348
TOK			Nectava	116,93	30,153	-769,094	3,769	Jevíčka	349
POD	530357	4-10-02-0980-0-00	MOVO Olomouc - Dzbel	-63,07	-33,282	-33,282	11,68	Nectava	350
TOK			LP Nectavy č. 28	180	63,435	30,153	8,93	Nectava	351
VYP	537281	4-10-02-0980-0-00	EUROVIA - lom Chornice (důlní vody)	180	63,435	63,435	0,061	LP Nectavy č. 28	352
TOK			Bohdalovský potok	-220	-46,232	-221,39	19,744	Třebůvka	353
POD	530279	4-10-02-1010-0-00	VHOS Mor. Třebová - Petrůvka (vrt HV-1)	-220	-46,232	-46,232	1,66	Bohdalovský potok	354
VYP	536791	4-10-02-1040-0-00	Obec Vranová Lhota VK	14,36	16,88	-204,51	16,681	Třebůvka	355
TOK			Věžnice	-52,2	-34,602	-239,112	15,264	Třebůvka	356
POD	530707	4-10-02-0980-0-00	ZOD Ludmírov - Kladky, Bělá	-50,2	-33,402	-33,402	9,46	Věžnice	357
POV	535101	4-10-02-1070-0-00	TJ SOKOL Kladky - Lyžařský areál Kladky, zasněž.	-2	-1,2	-34,602	7,508	Věžnice	358
TOK			Blažovský potok	-25	-20,612	-259,724	13,008	Třebůvka	359
POD	530212	4-10-02-1090-0-00	Obec Bouzov - Kadeřín-Blažov	-25	-20,612	-20,612	6,41	Blažovský potok	360
TOK			Javoříčka	-645,651	-264,589	-524,313	11,455	Třebůvka	361
POD	530173	4-10-02-1110-0-00	Obec Luká - Luká	-25,7	-32,497	-32,497	11,72	Javoříčka	362
TOK			Špraněk	-583,41	-245,978	-278,475	7,511	Javoříčka	363
POD	530388	4-10-02-1120-0-00	MOVO Olomouc - Ludmírov, Kladky	-15,77	-7,232	-7,232	8,76	Špraněk	364
POD	530157	4-10-02-1120-0-00	MOVO Olomouc - Hvozď u Konice	-567,64	-238,746	-245,978	4,928	Špraněk	365
TOK			PP Javoříčky v km 5,650	-30	-7,777	-286,252	6,141	Javoříčka	366
POD	530631	4-10-02-1130-0-00	Obec Bouzov - Hvozdečko	-30	-7,777	-7,777	1,33	PP Javoříčky v km 5,650	367
POD	530474	4-10-02-1130-0-00	Obec Bouzov - Bouzov, vrtý	-45,96	-14,961	-301,213	5,42	Javoříčka	368
TOK			PP Javoříčky v km 0,700	39,419	36,624	-264,589	0,929	Javoříčka	369
VYP	534921	4-10-02-1130-0-00	Obec Bouzov VK	39,419	36,624	36,624	0,704	PP Javoříčky v km 0,700	370
TOK			rameno Třebůvky	-25,168	-17,251	-541,564	10,007	Třebůvka	371
TOK			Břenůvka	-25,168	-17,251	-17,251	0,095	rameno Třebůvky	372
POD	530706	4-10-02-1140-0-00	CBS - Bouzov-Podolí	-25,168	-17,251	-17,251	2,6	Břenůvka	373
TOK			Radnička	-49,547	-19,57	-561,134	9,597	Třebůvka	374
POD	530791	4-10-02-1150-0-00	Obec Pavlov - vrtý	-49,547	-19,57	-19,57	4,127	Radnička	375
VYP	534181	4-10-02-1160-0-00	ŠPVS Šumperk-Vlčice ČOV	19,614	6,903	-554,231	6,39	Třebůvka	376
TOK			Podhrádek	1,353	5,476	-548,755	4,505	Třebůvka	377
POD	530788	4-10-02-1170-0-00	Obec Líšnice	-20,4	-14,454	-14,454	6,51	Podhrádek	378
VYP	536511	4-10-02-1170-0-00	Obec Pavlov VK	21,753	19,93	5,476	3,34	Podhrádek	379
VYP	532501	4-10-02-1180-0-00	ŠPVS Šumperk - Loštice ČOV	160	148,552	-400,203	3,435	Třebůvka	380
POD	530256	4-10-02-1180-0-00	PALOMO - Loštice, studna	-46	-28,614	-428,817	3,05	Třebůvka	381
VYP	534532	4-10-02-1180-0-00	Obec Moravičany ČOV	87,031	41,34	-387,477	0,295	Třebůvka	382
TOK			bezejmenný tok	12,2	11,7	5340,199	255,793	Morava	383
TOK			Nivka	12,2	11,7	11,7	0,418	bezejmenný tok	384
TOK			Palonínský p.	12,2	11,7	11,7	1,732	Nivka	385
VYP	535071	4-10-03-0040-0-00	Obec Palonín VK	12,2	11,7	11,7	1,003	Palonínský p.	386
TOK			Hrabůvka	91,98	54,835	5395,034	254,524	Morava	387
VYP	535392	4-10-03-0080-0-00	Obec Bílá Lhota ČOV	91,98	54,835	54,835	1,026	Hrabůvka	388
POD	530846	4-10-03-0520-0-00	Hnilčovic - Mladeč, závlahy (vrt)	-15,9	-5,349	5389,685	250,6	Morava	389
POV	530371	4-10-03-0052-0-00	Litovelská cukrovarna Litovel	-100	-6,4	5383,285	248,809	Morava	390
POD	530691	4-10-03-0052-0-00	Město Litovel - koupaliště, studna	-25	-4,177	5379,108	248,724	Morava	391
VYP	531662	4-10-03-0052-0-00	VhS Čerlinka - Pavlinka (Litovel) ČOV	1680	1533,237	6912,345	246,284	Morava	392
TOK			Třídvorka	-6034,04	-3753,824	3158,521	242,873	Morava	393
POD	530061	4-10-03-0060-0-00	MOVO Olomouc - Litovel-Čerlinka	-5991,84	-3752,989	-3827,64	6,39	Třídvorka	394
POD	530151	4-10-03-0060-0-00	SOUFLET - Sladovna Litovel	-150	-51,718	-3827,64	6,39	Třídvorka	395
POD	530786	4-10-03-0060-0-00	Osička - farma Nový Dvůr	-24,2	-22,933	-3827,64	6,39	Třídvorka	396
TOK			Čerlinka	132	73,816	-3753,824	5,221	Třídvorka	397
POD	530481	4-10-03-0060-0-00	ZP Červenka - vrt	-18	-13,94	-13,94	0,94	Čerlinka	398
VYP	533901	4-10-03-0060-0-00	VhS Čerlinka - Červenka ČOV	150	87,756	73,816	0,851	Čerlinka	399
POD	530727	4-10-03-0070-0-00	MOVO Olomouc - Březové	-1261,44	-706,905	2451,616	241,55	Morava	400
TOK			Malá Voda (Mlýnský pot.)	-210,876	-41,452	2410,164	238,379	Morava	401
POD	530524	4-10-03-0080-0-00	ŠPVS Šumperk - Bílá Lhota, VZ Řimice (vrt HV-13)	-110,376	-35,935	-35,935	17,69	Malá Voda (Mlýnský pot.)	402
POD	530470	4-10-03-0080-0-00	ZD Haňovice - farma Bílá Lhota	-25	-13,586	-49,521	17,38	Malá Voda (Mlýnský pot.)	403
TOK			Mlýnský p.	86	87,119	37,598	11,326	Malá Voda (Mlýnský pot.)	404
TOK			Měrotínský potok	34	22,375	22,375	2,353	Mlýnský p.	405
VYP	535402	4-10-03-0100-0-00	Obec Měrotín ČOV	34	22,375	22,375	2,274	Měrotínský potok	406
VYP	534032	4-10-03-0100-0-00	VhS Čerlinka - Sobáčov, Mladeč ČOV	52	64,744	87,119	1,601	Mlýnský p.	407
TOK			Loučka	-20	5,851	43,449	9,133	Malá Voda (Mlýnský pot.)	408
POD	530246	4-10-03-0130-0-00	ZD Haňovice - farma Haňovice	-80	-34,338	-34,338	3,98	Loučka	409
VYP	531401	4-10-03-0130-0-00	Alibona Litovel	100	70,466	36,128	0,94	Loučka	410
POD	530052	4-10-03-0130-0-00	Alibona Litovel - Nasobůrky	-40	-30,277	5,851	0,342	Loučka	411
POD	530163	4-10-03-0140-0-00	Pivovar Litovel - vrt	-150	-90,944	-47,495	8,81	Malá Voda (Mlýnský pot.)	412
VYP	530751	4-10-03-0140-0-00	DELTACOL CZ - Litovel	8,5	6,043	-41,452	8,636	Malá Voda (Mlýnský pot.)	413
TOK			Benkovský potok	-126,51	18,548	2428,712	233,435	Morava	414
POD	530853	4-10-03-0170-0-00	RBQ sady - Králová, vrt (závlahy)	-160	-9,324	-9,324	20	Benkovský potok	415
VYP	531742	4-10-03-0181-0-00	MOVO Olomouc - Uničov Střelice VK	9,4	7,078	-2,246	15,39	Benkovský potok	416
VYP	535052	4-10-03-0183-0-00	Obec Strěh ČOV	24,09	20,794	18,548	6,149	Benkovský potok	417
TOK			Cholinka	124,596	48,156	2476,868	231,09	Morava	418
VYP	535551	4-10-03-0200-0-10	Obec Cholína - VK	15	14,99	14,99	15,503	Cholinka	419
VYP	536591	4-10-03-0200-0-10	Obec Dubčany ČOV (k.ú. Unčovice)	35,772	9,835	24,825	12,492	Cholinka	420
POD	530526	4-10-03-0200-0-10	ZD Unčovice - Rozvadovice	-15,7	-14,691	10,134	11,9	Cholinka	421
POD	530257	4-10-03-0200-0-10	ZD Unčovice - Unčovice	-24,8	-18,452	-8,318	11,1	Cholinka	422
VYP	534821	4-10-03-0200-0-10	Obec Náklo ČOV	129,94	78,401	70,083	7,795	Cholinka	423
POD	530285	4-10-03-0200-0-10	ZD Unčovice - Přikazy, studny	-34,776	-32,727	37,356	6,3	Cholinka	424
TOK			bezejmenný tok	19,16	10,8	48,156	3,299	Cholinka	425
TOK			bezejmenný tok	19,16	10,8	10,8	0,182	bezejmenný tok	426
VYP	537701	4-10-03-0200-0-10	Obec Přikazy - Hynkov VK	19,16	10,8	10,8	0,486	bezejmenný tok	427
TOK			Oskava	-4632,548	-480,1	1996,768	227,509	Morava	428
POD	530520	4-10-03-0260-0-00	ŠPVS Šumperk - Oskava	-138,71	-33,636	-33,636	39,64	Oskava	429
TOK			Václavský potok	-330	-113,027	-146,663	38,96	Oskava	430
POV	531101	4-10-03-0270-0-00	CNM textil a.s., Oskava	-330	-113,027	-113,027	1,734	Václavský potok	431
VYP	532441	4-10-03-0280-0-00	Obec Libina ČOV	1109,6	637,891	491,228	33,109	Oskava	432
TOK			Mýdlový potok	-213,962	-154,536	336,692	32,943	Oskava	433
POD	530686	4-10-03-0290-0-00	Obec Nový Malín - Mladoňov u Oskavy	-20,004	-9,284	-9,284	10,14	Mýdlový potok	434
VYP	536612	4-10-03-0290-0-00	Obec Nový Malín - Mladoňov ČOV	11,242	13,506	4,222	8,636	Mýdlový potok	435
POD	530605	4-10-03-0300-0-00	ÚSOVSKO AGRO - Horní Libina	-30	-12,009	-7,787	6,23	Mýdlový potok	436
POD	530661	4-10-03-0310-0-00	Obec Libina - Obědné	-25,2	-8,754	-16,541	3,58	Mýdlový potok	437
POD	530189	4-10-03-0310-0-00	Obec Libina - Horní a Dolní Libina	-150	-137,995	-154,536	3,45	Mýdlový potok	438
TOK			Brabínek	-81,977	-31,566	305,126	30,166	Oskava	439
POD	530739	4-10-03-0330-0-00	Obec Lipinka - vrt	-18	-8,143	-8,143	5,31	Brabínek	440
VYP	536081	4-10-03-0330-0-00	Obec Lipinka VK	6,62	8,143		4,906	Brabínek	441
POD	530536	4-10-03-0550-0-00	MOVO Olomouc - Troubelice, vrt HT 1 (Lipinka)	-40,997	-19,669	-19,669	4,69	Brabínek	442
POD	530612	4-10-03-0330-0-00	Obec Nová Hradečná	-38	-20,287	-39,956	0,57	Brabínek	443
VYP	535521	4-10-03-0330-0-00	Obec Nová Hradečná VK	8,4	8,39	-31,566	0,489	Brabínek	444
TOK			Mlýnský potok	150	133,877	439,003	25,786	Oskava	445
TOK			bezejmenný tok	150	133,877	133,877	0,484	Mlýnský potok	446
VYP	534021	4-10-03-0362-0-30	VhS Sitka - Šumvald ČOV	150	133,877	133,877	1,568	bezejmenný tok	447
POD	530635	4-10-03-0540-0-00	Tekro - Nová Dědina u Uničova	-15	-6,359	432,644	25,25	Oskava	448
TOK			Oslava	-136,515	21,793	454,437	24,012	Oskava	449
TOK			Strálecký potok	-14,4	-14,039	-14,039	16,877	Oslava	450
POD	530716	4-10-03-0400-0-00	HORYMAS SK - Skály u Rýmařova, studna	-14,4	-14,039	-14,039	3,55	Strálecký potok	451

TOK		Smrčina	-22,075	-5,825	-19,864	13,653	Oslava	452
POD	530785	4-10-03-0420-0-00	MOVŮ Olomouc - Dlouhá Loučka, Stránské-Velký les	-22,075	-5,825	-5,825	3,247 Smrčina	453
TOK		Huntava	24,96	9,113	-10,751	8,983	Oslava	454
POD	530434	4-10-03-0480-0-00	VaK Bruntál - Horní Město, Stříbrné Hory	-60	-30,373	-30,373	12,418 Huntava	455
VYP	531871	4-10-03-0480-0-00	VaK Bruntál - Horní Město ČOV1 a ČOV2	50	27,426	-2,947	9,47 Huntava	456
TOK		PP Huntavy č. 3	34,96	12,06	9,113	9,279	Huntava	457
VYP	531872	4-10-03-0480-0-00	VaK Bruntál - Horní Město ČOV nová	34,96	12,06	12,06	0,24 PP Huntavy č. 3	458
POV	537851	4-10-03-0510-0-00	KATR - lesní školka Valšův Důl, Dlouhá Loučka	-5	-2,238	-12,989	8,703 Oslava	459
POD	530617	4-10-03-0510-0-00	ZOD Agro Dlouhá Loučka - Dlouhá Loučka	-33,2	-14,433	-27,422	4,57 Oslava	460
VYP	533831	4-10-03-0510-0-00	VhS Sitka - Dlouhá Loučka ČOV	125	99,081	71,659	3,483 Oslava	461
TOK		Plinkoutský p.	-211,8	-49,866	21,793	1,356	Oslava	462
VYP	535871	4-10-03-0520-0-00	VhS Sitka - Dlouhá Loučka-mís část Plinkout - ČOV	13,2	10,239	10,239	4 Plinkoutský p.	463
POD	530351	4-10-03-0520-0-00	ÚSOVSKO AGRO - farma Šumvald	-75	-46,554	-36,315	2,446 Plinkoutský p.	464
POD	530289	4-10-03-0520-0-00	VEPÁSPOL Olomouc - Dlouhá Loučka	-150	-13,551	-49,866	2,28 Plinkoutský p.	465
POD	530012	4-10-03-0540-0-00	UNEX - Brničko	-363	-67,185	387,252	22,56 Oskava	466
VYP	530251	4-10-03-0540-0-00	Unex Uničov (Brničko)	400	223,828	611,08	20,54 Oskava	467
VYP	531741	4-10-03-0540-0-00	MOVŮ Olomouc - Uničov ČOV	1905	973,121	1584,201	19,123 Oskava	468
TOK		Lukavice	16,078	53,347	1637,548	17,402	Oskava	469
POD	530068	4-10-03-0550-0-00	MOVŮ Olomouc - Troubelice, studna ST-2	-63,072	-31,188	-31,188	11,87 Lukavice	470
VYP	535341	4-10-03-0550-0-00	MOVŮ Olomouc - Troubelice sídliště ČOV	33	18,223	-12,965	11,803 Lukavice	471
VYP	533981	4-10-03-0550-0-00	Obec Troubelice ČOV	160,6	151,115	138,15	8,745 Lukavice	472
POD	532022	4-10-03-0550-0-00	TAGROS - farma Troubelice (Vystřibro)	-85,38	-68,61	69,54	8,41 Lukavice	473
TOK		Dědinský potok	-29,07	-16,193	53,347	4,676	Lukavice	474
POD	530214	4-10-03-0560-0-00	VhS Čerlinka - Medlov, Zadní Újezd (šacht)	-80	-70,529	-70,529	5,04 Dědinský potok	475
POD	530293	4-10-03-0560-0-00	MESPOL - Medlov, Skalky	-104,07	-34,081	-104,61	3,99 Dědinský potok	476
VYP	533631	4-10-03-0560-0-00	VhS Čerlinka - Medlov ČOV	155	88,417	-16,193	1,509 Dědinský potok	477
POD	530341	4-10-03-0181-0-00	MOVŮ Olomouc - Pňovice	-3784,32	-1873,256	-235,708	14,41 Oskava	478
VYP	534552	4-10-03-0585-0-00	Obec Pňovice ČOV	70,08	38,74	-196,968	12,343 Oskava	479
TOK		Hlavnice	-683,905	-274,248	-471,216	11,24	Oskava	480
POD	530641	4-10-03-0590-0-00	ZD Újezd u Uničova - Brničko (mechan. středisko)	-20,185	-7,92	-7,92	8,02 Hlavnice	481
POD	530374	4-10-03-0590-0-00	MOVŮ Olomouc - Brničko	-630,72	-243,058	-250,978	7,7 Hlavnice	482
POD	530665	4-10-03-0590-0-00	Farma Papůvka - Pňovice, studna	-25	-17,709	-268,687	2,82 Hlavnice	483
POD	530865	4-10-03-0590-0-00	RD Pňovice - farma Pňovice	-8	-5,561	-274,248	1,5 Hlavnice	484
TOK		Teplička	-822,222	-321,891	-793,107	10,27	Oskava	485
POD	530222	4-10-03-0631-0-00	Odborný léčebný ústav Paseka - vrt HJ11	-125	-59,768	-59,768	12,78 Teplička	486
VYP	531001	4-10-03-0631-0-00	Odborný léčebný ústav Paseka u Šternb.	80	70,073	10,305	12,52 Teplička	487
VYP	533121	4-10-03-0631-0-00	Obec Paseka ČOV	120	77,293	87,598	11,275 Teplička	488
POD	530073	4-10-03-0631-0-00	MOVŮ Olomouc - Haukovic	-946,08	-448,835	-361,237	10,65 Teplička	489
POD	530258	4-10-03-0650-0-00	ZD Újezd u Uničova - Rybníček	-17,092	-13,574	-374,811	7,59 Teplička	490
POD	530435	4-10-03-0632-0-00	ZD Újezd u Uničova - Újezd	-25	-14,89	-389,701	7,12 Teplička	491
VYP	534691	4-10-03-0632-0-00	Obec Újezd ČOV	80	59,552	-330,149	5,419 Teplička	492
VYP	535712	4-10-03-0630-0-00	VhS Čerlinka - Strukov ČOV	10,95	8,258	-321,891	2,801 Teplička	493
TOK		Říčí	-3756,077	-895,718	-1688,825	5,33	Oskava	494
POD	530240	4-10-03-0650-0-00	ZD Radiměř - Paseka	-70	-30,314	-30,314	12,97 Říčí	495
TOK		Řídečský potok	-158,786	-84,584	-114,898	9,114	Říčí	496
TOK		Zlatý p.	-110,376	-56,429	-56,429	1,721	Řídečský potok	497
POD	530510	4-10-03-0660-0-00	VhS Sitka - Chabičov	-15,768	-6,625	-6,625	5,45 Zlatý p.	498
POD	530067	4-10-03-0660-0-00	VhS Sitka - Řídeč, štolý	-94,608	-49,804	-56,429	4,094 Zlatý p.	499
POD	530331	4-10-03-0660-0-00	PASEKA - farma Mladějovice	-48,41	-28,155	-84,584	1,1 Řídečský potok	500
TOK		Babický p.	-1038,571	-516,202	-631,1	6,27	Říčí	501
POD	530065	4-10-03-0680-0-00	VhS Sitka - Hlásnice, štol Kamínka	-63,072	-36,154	-36,154	6,69 Babický p.	502
POD	530063	4-10-03-0680-0-00	VhS Sitka - Babice u Štern., šacht Horní Huť	-567,648	-253,874	-290,028	5,75 Babický p.	503
POD	530072	4-10-03-0680-0-00	VhS Sitka - Řídeč-Krakoňice	-504,576	-290,421	-580,449	5,16 Babický p.	504
TOK		Zlatá Kačena	96,725	64,247	-516,202	0,78	Babický p.	505
VYP	534352	4-10-03-0680-0-00	VhS Sitka - Mladějovice ČOV	96,725	64,247	64,247	1,679 Zlatá Kačena	506
POD	530658	4-10-03-0690-0-00	ZD Hnojice - středisko Hnojice, studny	-19,44	-7,938	-639,038	5,13 Říčí	507
VYP	535722	4-10-03-0690-0-00	VhS Čerlinka - Hnojice ČOV	53,6	29,172	-609,866	4,713 Říčí	508
POD	530064	4-10-03-0690-0-00	MOVŮ Olomouc - Moravská Huzová	-504,576	-110,007	-719,873	0,93 Říčí	509
POD	530062	4-10-03-0690-0-00	MOVŮ Olomouc - Štěpánov	-2018,304	-175,845	-895,718	0,89 Říčí	510
VYP	535461	4-10-03-0700-0-00	VhS Sitka - Štěpánov u Olomouce ČOV	165	151,507	-1537,318	4,621 Oskava	511
TOK		Sitka (Huzovka)	1877,382	1057,218	-480,1	0,825	Oskava	512
POD	530090	4-10-03-0730-0-00	VaK Bruntál - Huzová, gravitace a vrt ("ČS")	-101	-17,506	-17,506	30,7 Sitka (Huzovka)	513
POD	500175	4-10-03-0730-0-00	Agro Huzová - vrt a studna	-11,688	-7,56	-25,066	28,694 Sitka (Huzovka)	514
VYP	537151	4-10-03-0730-0-00	VaK Bruntál - Huzová ČOV	65	20,545	-4,521	26,814 Sitka (Huzovka)	515
TOK		PP Sítky v km 24,100	9,6	6,888	2,367	25,247	Sitka (Huzovka)	516
VYP	537611	4-10-03-0730-0-00	Obec Mutkov ČOV	9,6	6,888	6,888	0,699 PP Sítky v km 24,100	517
TOK		Levinský p.	-268,056	-210,575	-208,208	16,292	Sitka (Huzovka)	518
POD	530066	4-10-03-0750-0-00	VhS Sitka - Hlásnice, štol Otýlie	-268,056	-210,575	-210,575	1,16 Levinský p.	519
TOK		Sprchový potok		0,068	-208,14	12,509	Sitka (Huzovka)	520
POV	537661	4-10-03-0760-0-00	Město Šternberk - koupaliště	-2,697	-2,629	-2,629	1,464 Sprchový potok	521
VYP	537662	4-10-03-0760-0-00	Město Šternberk - koupaliště	2,697	2,697	0,068	0,904 Sprchový potok	522
VYP	531701	4-10-03-0770-0-00	VhS Sitka - Šternberk ČOV	3220	1400,06	1191,92	10,971 Sitka (Huzovka)	523
POD	530469	4-10-03-0770-0-00	MOVŮ Olomouc - Chomoutov	-946,08	-121,117	1070,803	1,897 Sitka (Huzovka)	524
TOK		Grygava	-90,394	-13,585	1057,218	0,694	Sitka (Huzovka)	525
POD	536102	4-10-03-0780-0-00	Psychiatrická léčebna Šternberk	-21,12	-11,858	-11,858	9,76 Grygava	526
VYP	536261	4-10-03-0780-0-00	Excalibur army (dříve VOP-026) Šternberk ČOV	30	14,136	2,278	9,439 Grygava	527
TOK		bezejmenný tok	40	34,422	36,7	4,84	Grygava	528
VYP	533781	4-10-03-0780-0-00	Obec Štarnov ČOV	40	34,422	34,422	0,102 bezejmenný tok	529
TOK		Aleš	-139,274	-50,285	-13,585	4,249	Grygava	530
VYP	534702	4-10-03-0790-0-00	Domašov u Šternberka ČOV	20,1	10,602	10,602	7,3 Aleš	531
POD	530782	4-10-03-0790-0-00	Obec Bělkovice-Lašany - Lašany, vrt HV1 a HV11	-130,874	-35,284	-24,682	2,28 Aleš	532
POD	530669	4-10-03-0790-0-00	ZD Bohuňovice - farma Štarnov, vrt	-28,5	-25,603	-50,285	0,88 Aleš	533
TOK		Trusovický potok (Trusovka)	616,912	520,797	2517,565	225,849	Morava	534
TOK		Dalovský p.	-31,536	-9,474	-9,474	24,976	Trusovický potok (Trusovka)	535
POD	530461	4-10-03-0870-0-00	VhS Sitka - Dalov, vrt HV1	-31,536	-9,474	-9,474	2,665 Dalovský p.	536
POD	530577	4-10-03-0880-0-00	INSTA - Domašov u Šternberka	-74,072	-15,589	-25,063	14,16 Trusovický potok (Trusovka)	537
VYP	537823	4-10-03-0880-0-00	ČMŠ - kamenolom Bělkovice	60	13,629	-11,434	14,123 Trusovický potok (Trusovka)	538
POV	535481	4-10-03-0880-0-00	Obec Bělkovice-Lašany - koupaliště a hřiště	-11	-3,4	-14,834	8,728 Trusovický potok (Trusovka)	539
VYP	534163	4-10-03-0880-0-00	Obec Bělkovice-Lašany - koupaliště	2	1,9	-12,934	8,567 Trusovický potok (Trusovka)	540
VYP	534161	4-10-03-0880-0-00	Obec Bělkovice - Lašany ČOV	130,64	129,07	116,136	6,882 Trusovický potok (Trusovka)	541
POD	530499	4-10-03-0800-0-00	ZD Bohuňovice - remízek	-70,95	-11,43	104,706	6,13 Trusovický potok (Trusovka)	542
POD	530667	4-10-03-0830-0-00	Obec Bohuňovice - Mor. Loděnice, vrt HV1	-120	-70,252	34,454	3,98 Trusovický potok (Trusovka)	543
VYP	534461	4-10-03-0880-0-00	Obec Bohuňovice ČOV	630	366,169	400,623	3,875 Trusovický potok (Trusovka)	544
TOK		Dolanský p.	101,83	120,174	520,797	3,087	Trusovický potok (Trusovka)	545
POD	530498	4-10-03-0880-0-00	MOVŮ - Dolany, Pohořany (vrt HV-11)	-14,4	-8,908	-8,908	10,06 Dolanský p.	546
POD	530805	4-10-03-0890-0-00	GOLF AREA - Véska, vrt	-28,77	-13,19	-22,098	9,37 Dolanský p.	547
POD	530684	4-10-03-0890-0-00	MOVŮ - Dolany, Véska (vrt HV-12)	-25	-12,73	-34,828	9 Dolanský p.	548
TOK		bezejmenný tok	170	155,002	120,174	2,243	Dolanský p.	549
VYP	533911	4-10-03-0890-0-00	Obec Dolany ČOV	170	155,002	155,002	0,831 bezejmenný tok	550
VYP	537241	4-10-03-0900-0-00	MOVŮ Olomouc - Černovice - z pramenišť	2207,52	979,96	3497,525	225,758 Morava	551
POD	530059	4-10-03-1151-0-00	OLMA - provoz Olomouc, vrt	-885	-484,412	3013,113	222,38 Morava	552
TOK		Bystřice (do Moravy)	-5336,079	-948,796	2064,317	222,373	Morava	553
POD	530608	4-10-03-0920-0-00	Obec Dětičich nad Bystřicí - vrt HV-2	-35	-20,26	-20,26	51,15 Bystřice (do Moravy)	554
POD	530247	4-10-03-0920-0-00	ONDRÁŠOVKA - Ondrášov	-75,69	-36,402	-56,662	43,25 Bystřice (do Moravy)	555
TOK		Důlní potok	-26,313	77,9	21,238	41,63	Bystřice (do Moravy)	556
POD	530310	4-10-03-0930-0-00	Město Moravský Beroun - Gizetta	-239,673	-135,6	-135,6	5,16 Důlní potok	557
POD	530089	4-10-03-0940-0-00	Město Moravský Beroun - Čabová	-123,6	-48,4	-184	4,05 Důlní potok	558
TOK		Čabová	-20	-7,381	-191,381	2,13	Důlní potok	559
POV	530571	4-10-03-0950-0-00	Granitol - Moravský Beroun, odběr	-20	-7,381	-7,381	0,04 Čabová	560
POD	530851	4-10-03-0950-0-00	GEŮtest - sanace GRANITOL Moravský Beroun, čerp.	-63,12	-14,98	-206,361	1,848 Důlní potok	561
VYPP	538331	4-10-03-0950-0-00	GEŮtest - sanace GRANITOL Moravský Beroun, vsak.	63,12	14,98	-191,381	1,8 Důlní potok	562
VYP	530571	4-10-03-0950-0-00	Granitol - Moravský Beroun	20	7,381	-184	1,569 Důlní potok	563
VYP	531881	4-10-03-0950-0-00	Město Moravský Beroun ČOV	336,96	261,9	77,9	0,883 Důlní potok	564

POD	530556	4-10-03-0960-0-00	ONDRÁŠOVKA - Ondrášov, minerální voda	-257,265	-201,166	-179,928	39,251	Bystřice (do Moravy)	565
POV	531621	4-10-03-0980-0-00	MOVO Olomouc - Domašov nad Bystřicí	-180	-72,767	-252,695	35,021	Bystřice (do Moravy)	566
VYP	534431	4-10-03-0980-0-00	MOVO Olomouc - ÚV Domašov nad Bystřicí	10	6,544	-246,151	34,719	Bystřice (do Moravy)	567
TOK			Jírovec	35,588	19,724	-226,427	28,462	Bystřice (do Moravy)	568
VYP	538271	4-10-03-0990-0-00	Obec Jívová ČOV	35,588	19,724	19,724	2,96	Jírovec	569
POV	537341	4-10-03-1020-0-00	SKI PARK Hrubá Voda - zasněžování (odběr z VN)	-50	-32,705	-259,132	20,351	Bystřice (do Moravy)	570
TOK			Hluboček	-50	-14,52	-273,652	12,934	Bystřice (do Moravy)	571
POV	534111	4-10-03-1070-0-00	SKI areál Hlubočky - zasněžování	-50	-14,52	-14,52	1,039	Hluboček	572
POD	530237	4-10-03-1080-0-00	MORA MORAVIA - Mariánské Údolí, studna VS	-26,25	-12,89	-286,542	11,826	Bystřice (do Moravy)	573
POV	530191	4-10-03-1080-0-00	Mora Moravia - Mariánské Údolí	-540	-23,16	-309,702	11,81	Bystřice (do Moravy)	574
POD	530655	4-10-03-1080-0-00	Mora Moravia - Hlubočky, sanace	-63,245	-9,024	-318,726	11,52	Bystřice (do Moravy)	575
VYP	535621	4-10-03-1080-0-00	Mora Moravia - Hlubočky, sanace (vypouštění)	31,623	9,024	-309,702	11,431	Bystřice (do Moravy)	576
VYP	530192	4-10-03-1080-0-00	Mora Moravia Mariánské Údolí - NS smaltovna	20	9,786	-299,916	11,3	Bystřice (do Moravy)	577
VYP	530193	4-10-03-1080-0-00	Honeywell Aerospace Mariánské Údolí - NS	24	6,306	-293,61	10,302	Bystřice (do Moravy)	578
VYP	531641	4-10-03-1080-0-00	MOVO Olomouc - Mariánské Údolí ČOV	1300	885,531	591,921	10,299	Bystřice (do Moravy)	579
POD	530610	4-10-03-1124-0-00	ZOO Olomouc - vrtv HV1-HV4 (sumární)	-30,86	-15,684	576,237	8,03	Bystřice (do Moravy)	580
TOK			Lošovský potok	170	89,867	666,104	7,558	Bystřice (do Moravy)	581
VYP	533811	4-10-03-1090-0-00	MOVO Olomouc - Lošov ČOV	170	89,867	89,867	3,194	Lošovský potok	582
TOK			Vrtůvka	259,52	99,803	765,907	7,21	Bystřice (do Moravy)	583
VYP	533161	4-10-03-1110-0-10	SVBF Praha - Přáslavice ČOV	200	72,012	72,012	6,334	Vrtůvka	584
TOK			bezejmenný tok	7	4,292	76,304	5,348	Vrtůvka	585
VYP	531692	4-10-03-1110-0-10	Obec Přáslavice - Kocourovce ČOV	7	4,292	4,292	0,91	bezejmenný tok	586
VYP	535252	4-10-03-1110-0-10	Obec Mrsklesy ČOV	52,52	23,499	99,803	3,363	Vrtůvka	587
VYP	533861	4-10-03-1123-0-00	Město Velká Bystřice ČOV	320	302,847	1068,754	5,958	Bystřice (do Moravy)	588
TOK			bezejmenný tok	-62,4	-1,533	1067,221	5,721	Bystřice (do Moravy)	589
POD	530883	4-10-03-1123-0-00	Obec Bukovany - vrt	-62,4	-1,533	-1,533	2,05	bezejmenný tok	590
TOK			bezejmenný tok	-9	-6,674	1060,547	4,093	Bystřice (do Moravy)	591
POD	511293	4-10-03-1124-0-00	PRESBETON Nova - Olomouc-Bystrovany	-9	-6,674	-6,674	0,8	bezejmenný tok	592
VYP	535581	4-10-03-1124-0-00	Svazek obcí Bystrovany a Bukovany ČOV	102,2	94,638	1155,185	3,671	Bystřice (do Moravy)	593
POD	530354	4-10-03-1124-0-00	ADM Olomouc - Bystrovany	-350	-235,512	919,673	3,498	Bystřice (do Moravy)	594
VYP	538231	4-10-03-1124-0-00	Weba Olomouc ČOV	11,3	3,641	923,314	2,52	Bystřice (do Moravy)	595
VYP	500217	4-10-03-1124-0-00	SVBF Praha - Chválkovice ČOV	50	14,486	937,8	2,478	Bystřice (do Moravy)	596
VYP	536331	4-10-03-1124-0-00	COMES invest - Olomouc	15,6	5,879	943,679	2,214	Bystřice (do Moravy)	597
TOK			Adamovka	54,754	47,55	991,229	2,208	Bystřice (do Moravy)	598
TOK			bezejmenný tok	54,754	47,55	47,55	1,911	Adamovka	599
TOK			bezejmenný tok	54,754	47,55	47,55	0,662	bezejmenný tok	600
VYP	535451	4-10-03-1124-0-00	Obec Samotičky VK	41,942	40,1	40,1	1,66	bezejmenný tok	601
VYP	535452	4-10-03-1124-0-00	Obec Samotičky, Nivy-ul. Zahradní BD ČOV	12,812	7,45	47,55	0,88	bezejmenný tok	602
VYP	534041	4-10-03-1124-0-00	IN PARK (PHOTO PLAY) Chválkovice	90	64,754	1055,983	2,033	Bystřice (do Moravy)	603
POD	530650	4-10-03-1124-0-00	IP systém - Olomouc-Chválkovice (panelárna)	-10,8	-5,789	1050,194	1,92	Bystřice (do Moravy)	604
POD	530497	4-10-03-1124-0-00	IN PARK Olomouc - Chválkovice, vrtv	-72	-43,184	1007,01	1,9	Bystřice (do Moravy)	605
POD	530070	4-10-03-1124-0-00	MOVO Olomouc - Černovír	-5991,84	-1955,806	-948,796	0,53	Bystřice (do Moravy)	606
POD	530001	4-10-03-1130-0-00	ROUČKA - slévárna Olomouc, studna	-12	-3,003	2054,487	222,36	Morava	607
POD	530480	4-10-03-1151-0-00	Špičková výtopna Olomouc	-20	-6,827	2054,487	222,36	Morava	608
POV	531071	4-10-03-1130-0-00	Veolia Energie (Dalkia Teplárna Olomouc)	-1600	-342,523	1711,964	221,7	Morava	609
VYP	531071	4-10-03-1130-0-00	Teplárna Olomouc (jez)	500	15,366	1727,33	221,433	Morava	610
TOK			Střední Morava- Mlýnský potok	15,35	225,523	1952,853	221,058	Morava	611
VYP	530449	4-10-03-1140-0-30	Obec Horka nad Moravou-ČOV	193,45	177,988	177,988	11,598	Střední Morava- Mlýnský potok	612
POD	530284	4-10-03-1140-0-30	ZD Unčovice - Křelov	-13,2	-7,255	170,733	6,23	Střední Morava- Mlýnský potok	613
TOK			bezejmenný tok	111,1	70,974	241,707	5,675	Střední Morava- Mlýnský potok	614
TOK			bezejmenný tok	111,1	70,974	70,974	0,478	bezejmenný tok	615
VYP	536801	4-10-03-1140-0-30	MOVO Olomouc - Křelov-Bfuchotín ČOV	111,1	70,974	70,974	0,515	bezejmenný tok	616
POV	530791	4-10-03-1140-0-30	Moravské železářny Olomouc	-276	-16,184	225,523	5,398	Střední Morava- Mlýnský potok	617
POD	530440	4-10-03-1151-0-00	MOVO Olomouc - ČOV Olomouc, vrtv	-381,079	-43,784	1909,069	219,33	Morava	618
VYP	531671	4-10-03-1151-0-00	MOVO Olomouc - Olomouc ČOV	20075	1208,08	13989,149	218,896	Morava	619
TOK			Hamerský náhon	334	194,862	14184,011	217,989	Morava	620
POD	530484	4-10-03-1151-0-00	Florcenter - Olomouc	-16	-5,756	-5,756	2,73	Hamerský náhon	621
TOK			Přáslavická svodnice	110	85,343	79,587	2,333	Hamerský náhon	622
VYP	531691	4-10-03-1153-0-00	Obec Přáslavice ČOV	110	85,343	85,343	6,848	Přáslavická svodnice	623
VYP	533101	4-10-03-1154-0-00	ADM Olomouc (STZ Olomouc, dř. SETUZA) - ČOV	240	115,275	194,862	2,12	Hamerský náhon	624
TOK			Nemilanka	43,992	31,815	14215,826	214,041	Morava	625
TOK			bezejmenný tok	43,992	31,815	31,815	0,433	Nemilanka	626
VYP	535292	4-10-03-1161-0-00	Obec Kožušany - Tážaly ČOV	43,992	31,815	31,815	0,561	bezejmenný tok	627
VYP	534131	4-10-03-1211-0-00	Obec Charvátý ČOV	150	113,255	14329,081	211,81	Morava	628
VYP	534871	4-10-03-1212-0-00	Městys Dub nad Moravou ČOV	130	83,768	14412,849	207,363	Morava	629
TOK			Morávka	1158,553	960,631	15373,48	199,816	Morava	630
TOK			Týnečka	113,148	187,917	187,917	17,001	Morávka	631
VYP	536301	4-10-03-1170-0-00	Obec Doloplazy ČOV	150	121,656	121,656	12,584	Týnečka	632
POD	530352	4-10-03-1170-0-00	ZD Doloplazy - Doloplazy	-36	-9,922	111,734	12,5	Týnečka	633
POD	530713	4-10-03-1170-0-00	Obec Doloplazy - vrtv	-80	-38,797	72,937	12,4	Týnečka	634
POD	530860	4-10-03-1170-0-00	AGRA Velký Týnec - Čechovice, vrt	-10	-4,923	68,014	9	Týnečka	635
POD	530692	4-10-03-1170-0-00	Obec Velký Týnec - vrtv	-141,62	-77,241	-9,227	6,11	Týnečka	636
TOK			Beroňka	-49,232	-6,592	-15,819	5,575	Týnečka	637
VYP	534911	4-10-03-1180-0-00	Obec Svěsedlice ČOV	15,768	16,122	16,122	4,959	Beroňka	638
POD	530288	4-10-03-1180-0-00	VEPASPOL Olomouc - Velký Týnec	-35	-5,537	10,585	2,288	Beroňka	639
POD	530644	4-10-03-1180-0-00	AGRA Velký Týnec - Velký Týnec, vrt	-30	-17,177	-6,592	0,52	Beroňka	640
VYP	534123	4-10-03-1190-0-00	MOVO Olomouc - Velký Týnec ČOV	280	203,736	187,917	4,891	Týnečka	641
TOK			Olešnice (Kokorka)	687,205	424,601	612,518	7,749	Morávka	642
POD	530506	4-10-03-1250-0-00	Obec Tršice - Pazdernice	-120	-90,139	-90,139	16,15	Olešnice (Kokorka)	643
VYP	535222	4-10-03-1250-0-00	Obec Tršice ČOV	53	62,039	-28,1	15,427	Olešnice (Kokorka)	644
TOK			Říka	303,418	218,789	190,689	12,888	Olešnice (Kokorka)	645
VYP	536902	4-10-03-1260-0-00	ČMŠ - lom Výkleky	150	148,589	148,589	8,588	Říka	646
TOK			Kyjanka	83,418	34,756	183,345	6,863	Říka	647
VYP	535031	4-10-03-1270-0-00	Obec Kozlov ČOV	93,076	77,343	77,343	8,05	Kyjanka	648
POD	530843	4-10-03-1270-0-00	Obec Kozlov - vrt HVK-1	-18,6	-12,469	64,874	6,701	Kyjanka	649
POD	530443	4-10-03-1270-0-00	Městys Velký Újezd - vrtv	-136,058	-88,718	-23,844	2,5	Kyjanka	650
TOK			bezejmenný tok	130	43,6	19,756	1,417	Kyjanka	651
VYP	533031	4-10-03-1270-0-00	Obec Velký Újezd ČOV	130	43,6	43,6	1,776	bezejmenný tok	652
VYP	535591	4-10-03-1270-0-00	Obec Výkleky VK	15	15	34,756	0,999	Kyjanka	653
TOK			bezejmenný tok	10	9,599	192,944	4,165	Říka	654
VYP	536952	4-10-03-1280-0-00	Obec Lazničky VK	10	9,599	9,599	1,976	bezejmenný tok	655
VYP	536001	4-10-03-1280-0-00	Obec Lazničky ČOV	60	25,845	218,789	3,199	Říka	656
POD	530685	4-10-03-1290-0-10	TEPLO Přerov - koupaliště Penčice, vrtv	-10	-3,106	187,583	12,322	Olešnice (Kokorka)	657
VYP	536741	4-10-03-1290-0-10	Obec Žábeštní Lhota VK	7	6,302	193,885	12,31	Olešnice (Kokorka)	658
VYP	535982	4-10-03-1290-0-10	VaK Přerov - Penčice, Penčíčky VK	19,5	6,574	200,459	11,911	Olešnice (Kokorka)	659
VYP	535981	4-10-03-1290-0-10	VaK Přerov - Čekyně VK	41	12,612	213,071	10,34	Olešnice (Kokorka)	660
VYP	535986	4-10-03-1290-0-10	VaK Přerov - Čekyně ČOV	79,57	11,219	224,29	10,27	Olešnice (Kokorka)	661
VYP	534491	4-10-03-1290-0-10	VaK Přerov - Žeravice ČOV	60	38,355	262,645	7,279	Olešnice (Kokorka)	662
POD	530811	4-10-03-1302-0-10	ZD Kokory - farma Kokory	-6	-9,9	252,745	4,99	Olešnice (Kokorka)	663
TOK			Kopřivnice	23,212	15,303	268,048	4,941	Olešnice (Kokorka)	664
VYP	535191	4-10-03-1290-0-10	Obec Suchonice VK	8,212	8,212	8,212	4,368	Kopřivnice	665
TOK			Nelešovický p.	15	7,091	15,303	1,43	Kopřivnice	666
VYP	536202	4-10-03-1290-0-10	Obec Nelešovice ČOV	15	7,091	7,091	0,73	Nelešovický p.	667
VYP	533752	4-10-03-1290-0-10	Obec Kokory ČOV	86,505	35,829	303,877	4,7	Olešnice (Kokorka)	668
VYP	531763	4-10-03-1290-0-10	VaK Přerov - Brodek u Přerova ČOV	150	120,724	424,601	0,871	Olešnice (Kokorka)	669
TOK			bezejmenný tok	-20	-5,23	607,288	6,6	Morávka	670
POD	530833	4-10-03-1302-0-10	ZD Kokory - farma Brodek	-20	-5,23	-5,23	2,3	bezejmenný tok	671
TOK			Loučka	346,2	339,591	946,879	6,42	Morávka	672
POD	530668	4-10-03-1320-0-00	AGRA Velký Týnec - Krčmaň, studna	-24	-18,522	-18,522	7,43	Loučka	673
VYP	536022	4-10-03-1310-0-00	Obec Krčmaň ČOV	28,6	29,927	11,405	6,975	Loučka	674
TOK			HMZ	194,5	169,795	181,2	4,617	Loučka	675
VYP									

TOK		bezejmenný tok	175	170,036	351,236	2,651	Loučka	678	
VYP	534001	4-10-03-1330-0-10	MOVŮ Olomouc - Majetín ČOV	175	170,036	170,036	0,63	bezejmenný tok	679
VYP	532801	4-10-03-1302-0-10	Moravamalt - sladovna Brodek u Přerova ČOV	124,1	46,814	339,591	0,78	Loučka	680
POD	530145	4-10-03-1302-0-10	Moravamalt - sladovna Brodek u Přerova	-152	-58,459	339,591	0,78	Loučka	681
VYP	537102	4-10-03-1340-0-10	Obec Citov ČOV	32	13,752	960,631	5,743	Morávka	682
TOK		Splavská	-157,6	-67,092	15306,388	198,388	Morava	683	
POD	530847	4-10-03-1360-0-10	MOVŮ - Nenakonice, vrt HV201	-157,6	-67,092	-67,092	6,7	Splavská	684
TOK		Bečva	10227,317	11111,369	26417,757	198,313	Morava	685	
TOK		Vsetínská Bečva	-4961,642	-1006,608	857,002	61,819	Bečva	686	
POV	537381	4-11-01-0010-0-00	HP TRONIC - zasněž. a zavlaž. golf. hřiště Šlahorka	-36	-7,196	-7,196	56,759	Vsetínská Bečva	687
VYP	535532	4-11-01-0010-0-00	Hotel Horal + Pod Javorem ČOV	54,75	37,684	30,488	56,664	Vsetínská Bečva	688
TOK		Dynčák	-50	-25,441	5,047	56,654	Vsetínská Bečva	689	
TOK		Lemešný (Záblatkový) potok	-50	-25,441	-25,441	0,477	Dynčák	690	
POD	530793	4-11-01-0010-0-00	HP Tronic - RS Horal, Velké Karlovice (vrty)	-50	-25,441	-25,441	0,11	Lemešný (Záblatkový) potok	691
POV	537443	4-11-01-0050-0-00	HP Tronic - Ski areál Razula, zasněžování	-25	-15,39	-10,343	53,774	Vsetínská Bečva	692
POD	530825	4-11-01-0050-0-00	HP Tronic - Lanterna, V. Karlovice (studny)	-21,6	-5,422	-15,765	53,77	Vsetínská Bečva	693
POD	530132	4-11-01-0090-0-00	VaK Vsetin - Velké Karlovice	-63	-48,392	-64,157	50,042	Vsetínská Bečva	694
TOK		Pluskovec	-12,8	-12,133	-76,29	47,507	Vsetínská Bečva	695	
POV	537482	4-11-01-0140-0-00	SYNOT - odběr Pluskovec, zasněžování	-12,8	-12,133	-12,133	1,4	Pluskovec	696
VYP	537391	4-11-01-0150-0-00	Grandhotel Tatra Velké Karlovice ČOV	12	7,37	-68,92	47,365	Vsetínská Bečva	697
POV	537481	4-11-01-0150-0-00	SYNOT - Ski areál Kyčera, zasněžování	-162	-29,123	-98,043	47,338	Vsetínská Bečva	698
POD	530826	4-11-01-0120-0-00	Grandhotel Tatra - Velké Karlovice, studna	-12	-7,37	-105,413	47,24	Vsetínská Bečva	699
VYP	533571	4-11-01-0150-0-00	VaK Vsetin - Velké Karlovice ČOV	220	174,432	69,019	47,16	Vsetínská Bečva	700
POD	530135	4-11-01-0150-0-00	Město Karolinka - prameniště	-383	-287,1	-218,081	44,92	Vsetínská Bečva	701
POV	535761	4-11-01-0150-0-00	Město Karolinka - Skiareál Karolinka, zasněžování	-30	-18,56	-236,641	44,892	Vsetínská Bečva	702
TOK		Stanovnice (Velká Stanovnice)	-7584	-3128,899	-3365,54	43,447	Vsetínská Bečva	703	
POV	533051	4-11-01-0180-1-00	VaK Vsetin - ÚV Karolinka (VN Stanovnice)	-7884	-3602,135	-3602,135	0,767	Stanovnice (Velká Stanovnice)	704
NAD	530029	4-11-01-0180-1-00	VD Karolinka		300,815	-3301,32	0,747	Stanovnice (Velká Stanovnice)	705
VYP	533051	4-11-01-0180-2-00	VaK Vsetin - Karolinka ÚV	300	172,421	-3128,899	0,52	Stanovnice (Velká Stanovnice)	706
VYP	531841	4-11-01-0210-0-00	Město Karolinka - ČOV	480	361,95	-3003,59	42,466	Vsetínská Bečva	707
VYP	533701	4-11-01-0310-0-00	VaK Vsetin - Halenkov ČOV	450	387,713	-2615,877	34,281	Vsetínská Bečva	708
TOK		Kychová	-94,6	-61,567	-2677,444	32,346	Vsetínská Bečva	709	
POD	530136	4-11-01-0320-0-00	Obec Huslenky - VZ Kychová	-94,6	-61,567	-61,567	6,11	Kychová	710
TOK		Zděchovka	35,04	19,98	-2657,464	30,094	Vsetínská Bečva	711	
VYP	537591	4-11-01-0340-0-00	Obec Zděchov ČOV	35,04	19,98	19,98	3,682	Zděchovka	712
VYP	534602	4-11-01-0411-0-00	VaK Vsetin - Hovězí ČOV	400	265,503	-2391,961	27,446	Vsetínská Bečva	713
TOK		Senice	435,144	243,634	-2148,327	23,318	Vsetínská Bečva	714	
POD	530688	4-11-01-0420-0-00	Obec Francova Lhota - Krajčovec a Piastkovo	-21	-16,18	-16,18	23,49	Senice	715
TOK		Seninka	31,536	15,753	-0,427	18,35	Senice	716	
VYP	534581	4-11-01-0450-0-00	Masoprodej (Filák)-uzenářství Horní Lideč ČOV	31,536	15,753	15,753	0,352	Seninka	717
VYP	535441	4-11-01-0460-0-00	VaK Vsetin - Lidečko ČOV	431,5	253,308	252,881	14,378	Senice	718
TOK		Pozděchůvka	-6,892	-9,247	243,634	8,036	Senice	719	
POD	530784	4-11-01-0510-0-00	Obec Pozděchov - vrty	-16	-15,127	-15,127	7,384	Pozděchůvka	720
VYP	538031	4-11-01-0510-0-00	Obec Pozděchov VK	9,108	5,88	-9,247	6,9	Pozděchůvka	721
POD	530134	4-11-01-0590-0-00	VaK Vsetin - Vsetin-Ohrada	-2050	-1470,222	-3618,549	21,86	Vsetínská Bečva	722
TOK		Jasenice	2,4	1,143	-3617,406	20,584	Vsetínská Bečva	723	
POD	530418	4-11-01-0600-0-00	Zásobování teplem Vsetin - areál Jasenice	-15	-14,849	-14,849	7,51	Jasenice	724
VYP	537521	4-11-01-0620-0-00	Technické služby města Vsetína ČOV	17,4	15,992	1,143	2,372	Jasenice	725
POD	530678	4-11-01-0691-0-00	Zásobování teplem Vsetin - teplárna Jiráskova	-35	-20,851	-3638,257	18,7	Vsetínská Bečva	726
POD	530193	4-11-01-0691-0-00	Promet Foundry - Slevárna Vsetin	-30	-10,375	-3648,632	18,26	Vsetínská Bečva	727
VYP	531831	4-11-01-0691-0-00	VaK Vsetin - Vsetin ČOV	5676,5	3309,965	-338,667	17,65	Vsetínská Bečva	728
TOK		Ratibořka	64,915	97,238	-241,429	14,178	Vsetínská Bečva	729	
TOK		LP Ratibořky č.3	-18,9	-10,492	-10,492	10,214	Ratibořka	730	
POD	530852	4-11-01-0720-0-00	Obec Hošťálková - V Selcoch	-18,9	-10,492	-10,492	0,5	LP Ratibořky č.3	731
POD	530829	4-11-01-0720-0-00	INPO - Kovárna Hošťálková, vrt	-16,425	-6,298	-16,79	6,95	Ratibořka	732
TOK		Štěpková	-102,14	-77,586	-94,376	6,223	Ratibořka	733	
POD	530248	4-11-01-0730-0-00	Obec Hošťálková - Štěpková	-102,14	-77,586	-77,586	2,393	Štěpková	734
VYP	534681	4-11-01-0740-0-00	Obec Hošťálková - ČOV	107,675	94,818	0,442	4,098	Ratibořka	735
TOK		Kateřinka	-76,845	10,24	10,682	2,202	Ratibořka	736	
POD	530861	4-11-01-0750-0-00	Obec Kateřinice	-51,72	-19,945	-19,945	5,34	Kateřinka	737
TOK		bezejmenný tok	-100,68	-23,957	-43,902	4,467	Kateřinka	738	
TOK		bezejmenný tok	-100,68	-23,957	-23,957	0,393	bezejmenný tok	739	
POV	540921	4-11-01-0750-0-00	Obec Kateřinice	-100,68	-23,957	-23,957	0,031	bezejmenný tok	740
VYP	534961	4-11-01-0750-0-00	Obec Kateřinice ČOV	75,555	54,142	10,24	1,039	Kateřinka	741
VYP	534511	4-11-01-0760-0-00	Obec Ratiboř ČOV	171,55	86,556	97,238	0,56	Ratibořka	742
POD	530535	4-11-01-0770-0-00	D-TECHNIK - Jablůnka	-12	-8,767	-250,196	12,38	Vsetínská Bečva	743
VYP	536482	4-11-01-0770-0-00	Obec Pržno ČOV	33,63	20,845	-229,351	11,98	Vsetínská Bečva	744
VYP	536621	4-11-01-0770-0-00	Obec Jablůnka ČOV	94,6	78,866	-150,485	11,532	Vsetínská Bečva	745
TOK		Lýkový p.	13,762	9,01	-141,475	11,431	Vsetínská Bečva	746	
VYP	500239	4-11-01-0770-0-00	KAYAKU SAFETY SYSTEMS - provozovna Jablůnka ČOV	13,762	9,01	9,01	1,605	Lýkový p.	747
TOK		Mikulůvka	28,5	36,622	-104,853	8,768	Vsetínská Bečva	748	
TOK		Oznický potok	-18	-9,878	-9,878	0,337	Mikulůvka	749	
TOK		LP Ozničky č.12	-18	-9,878	-9,878	3,083	Oznický potok	750	
POD	530835	4-11-01-0790-0-00	Obec Oznice	-18	-9,878	-9,878	0,733	LP Ozničky č.12	751
VYP	535432	4-11-01-0800-0-00	Obec Mikulůvka ČOV	46,5	46,5	36,622	0,112	Mikulůvka	752
TOK		Bystřička	-26,756	-252,503	-357,356	7,518	Vsetínská Bečva	753	
POD	530531	4-11-01-0820-0-00	Obec Valašská Bystřice - Hřivová	-56,73	-9,802	-9,802	18,321	Bystřička	754
VYP	533651	4-11-01-0840-0-00	Obec Valašská Bystřice ČOV Paseky	127,524	41,087	31,285	17,016	Bystřička	755
POD	530698	4-11-01-0840-0-00	Obec Valašská Bystřice - Žary	-12,614	-7,782	23,503	16,1	Bystřička	756
VYP	534301	4-11-01-0840-0-00	Obec Valašská Bystřice ČOV Střed	21,24	16,536	40,039	14,797	Bystřička	757
VYP	534981	4-11-01-0840-0-00	Obec Valašská Bystřice ČOV Bařiny	21,24	12,589	52,628	12,574	Bystřička	758
TOK		Vesník	-7,15	-7,889	44,739	5,986	Bystřička	759	
TOK		PP Vesníku č.2	-7,15	-7,889	-7,889	1,525	Vesník	760	
POD	530841	4-11-01-0880-1-00	Obec Velká Lhota - VZ Leští	-7,15	-7,889	-7,889	0,7	PP Vesníku č.2	761
NAD	530003	4-11-01-0880-1-00	VD Bystřička		-279,377	-234,638	5,537	Bystřička	762
TOK		Růždka	-10,066	10,009	-224,629	1,912	Bystřička	763	
POD	530568	4-11-01-0890-0-00	Obec Růždka	-38,536	-17,838	-17,838	4,354	Růždka	764
VYP	537321	4-11-01-0890-0-00	Obec Růždka ČOV střed	28,47	27,847	10,009	1,923	Růždka	765
POD	530594	4-11-01-0900-0-00	Obec Bystřička	-110,2	-27,874	-252,503	1,85	Bystřička	766
VYP	535022	4-11-01-0910-0-00	Obec Bystřička ČOV	46	32,2	-325,156	7,3	Vsetínská Bečva	767
POV	531551	4-11-01-0930-0-00	VaK Vsetin - ÚV Valašské Meziříčí	-2522	-747,9	-1073,056	2,877	Vsetínská Bečva	768
VYP	534191	4-11-01-0930-0-00	VaK Vsetin - Valašské Meziříčí ÚV	80	41,68	-1031,376	2,684	Vsetínská Bečva	769
VYP	533641	4-11-01-0930-0-00	VaK Vsetin - Jarcová ČOV	60,874	24,768	-1006,608	2,46	Vsetínská Bečva	770
TOK		Rožnovská Bečva	3945,566	1863,61	857,002	61,819	Bečva	771	
TOK		PP Rožnovské Bečvy v km 34,3	-97,29	-31,595	-31,595	34,399	Rožnovská Bečva	772	
POD	530863	4-11-01-0940-1-00	Obec Horní Bečva - Šorštýn	-97,29	-31,595	-31,595	0,55	PP Rožnovské Bečvy v km 34,3	773
POV	538011	4-11-01-0940-1-00	SKITOO - Ski areál U Sachovky, zasněžování	-9,5	-0,94	-32,535	34,287	Rožnovská Bečva	774
TOK		Prostá	10,08	6,7	-25,835	32,628	Rožnovská Bečva	775	
VYP	536771	4-11-01-0940-1-00	SK Realty-hotel Duo ČOV	10,08	6,7	6,7	0,349	Prostá	776
TOK		Mečůvka	-55	-30,708	-56,543	31,001	Rožnovská Bečva	777	
TOK		Dížená	-55	-30,708	-30,708	1,731	Mečůvka	778	
POV	537932	4-11-01-0950-0-00	Obec Horní Bečva - odběr z toku Dížená	-55	-30,708	-30,708	0,578	Dížená	779
TOK		Hluboký p.	-55	-26,939	-83,482	29,893	Rožnovská Bečva	780	
POV	537931	4-11-01-0960-0-00	Obec Horní Bečva - odběr z toku Hluboký	-55	-26,939	-26,939	2,101	Hluboký p.	781
TOK		Kněhyně		-124,692	-208,174	27,389	Rožnovská Bečva	782	
TOK		potok z Pusteven		-83,128	-83,128	4,138	Kněhyně	783	
TOK		Stupňový potok		-83,128	-83,128	0,326	potok z Pusteven	784	
POV	537022	4-11-01-0970-0-00	Obec Prostřední Bečva - V Huti		-83,128	-83,128	0,043	Stupňový potok	785
TOK		p. Kalinový		-41,564	-124,692	-124,692	3,202	Kněhyně	786
POV	537032	4-11-01-0970-0-00	Obec Prostřední Bečva - Cipková		-41,564	-41,564	0,183	p. Kalinový	787
VYP	537781	4-11-01-1020-0-00	ORT - ART Sport hotel Prostřední Bečva ČOV	7,2	3,75	-204,424	23,842	Rožnovská Bečva	788
VYP	534051	4-11-01-1020-0-00	Obec Horní Bečva ČOV (I Prostřední Bečva)	536,112	403,608	199,184	23,829	Rožnovská Bečva	789
TOK		Dolní rozpitský potok	-94	-72,155	127,029	20,802	Rožnovská Bečva	790	

POD	530118	4-11-01-1030-0-00	Obec Dolní Bečva	-94	-72,155	-72,155	3,24	Dolní rozpitký potok	791
POV	537121	4-11-01-1040-0-00	Valašský golfový klub - Dolní Bečva	-72	-7,008	120,021	19,264	Rožnovská Bečva	792
POD	530856	4-11-01-1040-0-00	Valašský golfový klub - Dolní Bečva	-52	-2,066	117,955	18	Rožnovská Bečva	793
POD	530120	4-11-01-1040-0-00	VaK Vsetín - Rožnov pod Radhoštěm ÚV	-650	-334,727	-216,772	17,44	Rožnovská Bečva	794
VYP	536831	4-11-01-1040-0-00	VaK Vsetín - Rožnov pod Radhoštěm ÚV	28,8	12,275	-204,497	17,287	Rožnovská Bečva	795
POD	530553	4-11-01-1040-0-00	Krytý bazén Rožnov	-21,9	-6,932	-211,429	16,81	Rožnovská Bečva	796
TOK			Házovický p.	120	100,168	-111,261	14,771	Rožnovská Bečva	797
VYP	534711	4-11-01-1090-0-00	VaK Vsetín - Hutisko-Solanec-Vezník ČOV	120	100,168	100,168	5,987	Házovický p.	798
POD	530035	4-11-01-1140-0-00	Gumárny Zubří - studny	-80	-18,296	-129,557	11,11	Rožnovská Bečva	799
VYP	531851	4-11-01-1140-0-00	VaK Vsetín - Zubří ČOV	5840	3515,05	3385,493	10,375	Rožnovská Bečva	800
TOK			Hamerský p.	-1695	-1815,235	1570,258	9,002	Rožnovská Bečva	801
TOK			Zuberský náhon	-1695	-1815,235	-1815,235	0,702	Hamerský p.	802
POV	531061	4-11-01-1163-0-10	ENERGOAQUA - Rožnov pod Radhoštěm, R. Bečva	-1600	-1812,309	-1812,309	3,758	Zuberský náhon	803
POV	530911	4-11-01-1163-0-30	Gumárny Zubří	-95	-2,926	-1815,235	1,638	Zuberský náhon	804
TOK			Střítežský potok	-31,104	-15,047	1555,211	6,992	Rožnovská Bečva	805
POD			bezejmenný tok	-31,104	-15,047	-15,047	0,472	Střítežský potok	806
TOK	530933	4-11-01-1165-0-00	Obec Střítež nad Bečvou - Střítež, zářezy	-15,552	-8,663	-8,663	0,75	bezejmenný tok	807
POV	534801	4-11-01-1165-0-00	Obec Střítež - Černý potok	-15,552	-6,384	-15,047	0,568	bezejmenný tok	808
VYP	533271	4-11-01-1165-0-00	VaK Vsetín - Zašová ČOV	788,4	427,943	1983,154	6,313	Rožnovská Bečva	809
TOK			Veselský potok (LP Rožnovské Bečvy v km 12,45)	-48,952	-30,284	1952,87	6,307	Rožnovská Bečva	810
POV	537224	4-11-01-1165-0-00	Obec Zašová	-33,4	-21,614	-21,614	1,906	Veselský potok (LP Rožnovské Bečvy v km 12,45)	811
POD	530934	4-11-01-1165-0-00	Obec Střítež nad Bečvou - Veselá	-15,552	-8,67	-30,284	1,9	Veselský potok (LP Rožnovské Bečvy v km 12,45)	812
TOK			Zašovský potok	-56,28	-39,884	1912,986	5,909	Rožnovská Bečva	813
POD	530719	4-11-01-1165-0-00	Obec Střítež nad Bečvou - Zašová (studna S5)	-30	-21,208	-21,208	1	Zašovský potok	814
POD	530798	4-11-01-1170-0-00	Valašské ZOD - Zašová	-26,28	-18,676	-39,884	0,441	Zašovský potok	815
POV	530831	4-11-01-1200-0-00	SCHOTT CR, s.r.o. Valašské Meziříčí	-300	-41,96	1871,026	2,631	Rožnovská Bečva	816
POD	530750	4-11-01-1200-0-00	ST Servis - Valašské Meziříčí, koupaliště	-67	-7,416	1863,61	2,56	Rožnovská Bečva	817
TOK			Loučka	61,368	57,498	914,5	61,261	Bečva	818
POD	530765	4-11-02-0020-0-00	Obec Podolí - VZ "Holíy kopec" a "Bílá voda"	-30,8	-15,091	-15,091	14,2	Loučka	819
POD	530122	4-11-02-0020-0-00	VaK Vsetín - Loučka, Pod Hradíštěm	-40	-21,217	-36,308	12,46	Loučka	820
VYP	537031	4-11-02-0020-0-00	Obec Loučka VK	27,948	19,332	-19,376	12,01	Loučka	821
VYP	537042	4-11-02-0020-0-00	Obec Police ČOV	39,42	16,373	-0,603	9,079	Loučka	822
VYP	535211	4-11-02-0020-0-00	Obec Branky ČOV	64,8	58,101	57,498	5,713	Loučka	823
VYP	531062	4-11-02-0030-0-00	ENERGOAQUA - Rožnov pod Radhoštěm ČOV	1600	1243,034	2157,534	60,175	Bečva	824
POV	531121	4-11-02-0030-0-00	DEZA Valašské Meziříčí - čerpací stanice	-1750	-1290,794	866,74	60,17	Bečva	825
POD	530821	4-11-02-0040-0-00	MP Krásno - vrty	-83,988	-45,681	821,059	60,13	Bečva	826
VYP	531861	4-11-02-0030-0-00	VaK Vsetín - Valašské Meziříčí ČOV	3840	2761,546	3582,605	59,971	Bečva	827
POD	530614	4-11-02-0062-0-00	DEZA Valašské Meziříčí - hydraulická bariera	-200	-56,681	3525,924	58,91	Bečva	828
TOK			Jasenický potok	-293,49	-203,427	3322,497	58,591	Bečva	829
TOK			bezejmenný tok	-9,49	-5,794	-5,794	3,929	Jasenický potok	830
POD	500095	4-11-02-0061-0-00	VaK Vsetín - Jasenice	-9,49	-5,794	-5,794	1,29	bezejmenný tok	831
POD	530849	4-11-02-0062-0-00	DEZA Valašské Meziříčí - odběr z drén. kanalizace	-284	-197,633	-203,427	0,65	Jasenický potok	832
VYP	531121	4-11-02-0070-0-00	DEZA Valašské Meziříčí - výust č. 1	1250	915,45	4237,947	58,32	Bečva	833
TOK			Juhyně	362,644	285,372	4523,319	55,086	Bečva	834
POV	534831	4-11-02-0080-0-00	Ski Areál Troják - Rajnochovice, zasněžování	-4	-1,4	-1,4	29,719	Juhyně	835
POD	530567	4-11-02-0100-0-00	Obec Rajnochovice - Persunka & Steklá Ráztoka	-23,5	-16,951	-18,351	22,93	Juhyně	836
VYP	529041	4-11-02-0120-0-00	Obec Rajnochovice VK	9,695	5,976	-12,375	21,797	Juhyně	837
POD	530056	4-11-02-0120-0-00	VaK Kroměříž - Podhradní Lhota	-30	-15,446	-27,821	20,78	Juhyně	838
VYP	532191	4-11-02-0120-0-00	VaK Kroměříž - Podhradní Lhota VK	27,156	11,79	-16,031	20,129	Juhyně	839
VYP	536992	4-11-02-0120-0-00	Obec Komárno VK	11,808	11,808	-4,223	18,281	Juhyně	840
POD	530239	4-11-02-0140-0-00	VaK Kroměříž - Osičko	-25	-17,841	-22,064	17,83	Juhyně	841
TOK			Deštná Ráztoka	-48,2	-20,857	-42,921	17,756	Juhyně	842
POD	520476	4-11-02-0140-0-00	Obec Horní Újezd	-48,2	-20,857	-20,857	3,2	Deštná Ráztoka	843
TOK			Komárník	-5,704	6,835	-36,086	17,726	Juhyně	844
POD	530525	4-11-02-0130-0-00	VaK Vsetín - Loučka, Milůvka	-22	-8,749	-8,749	5,09	Komárník	845
VYP	537211	4-11-02-0130-0-00	Obec Kunovice VK	16,296	15,584	6,835	3,097	Komárník	846
POD	530806	4-11-02-0140-0-00	Obec Komárno - vrty	-16,5	-7,103	-43,189	17,49	Juhyně	847
POD	530836	4-11-02-0140-0-00	Záhoran - Všechnovice	-56,9	-26,156	-69,345	14,85	Juhyně	848
VYP	533071	4-11-02-0140-0-00	VaK Vsetín - Babice ČOV	220	156,363	87,018	11,445	Juhyně	849
TOK			bezejmenný tok	14,85	8,892	95,91	10,452	Juhyně	850
TOK			bezejmenný tok	14,85	8,892	8,892	0,919	bezejmenný tok	851
VYP	538091	4-11-02-0160-0-00	Obec Rouské VK	14,85	8,892	8,892	0,45	bezejmenný tok	852
POV	532831	4-11-02-0160-0-00	Pavel Strnad - páleníce Kelč	-15	-5,843	90,067	8,415	Juhyně	853
VYP	532831	4-11-02-0160-0-00	Pavel Strnad - páleníce Kelč	15	5,838	95,905	8,397	Juhyně	854
VYP	533201	4-11-02-0180-0-00	VaK Vsetín - Kelč ČOV	283,8	208,49	304,395	7,345	Juhyně	855
TOK			bezejmenný tok	-47,3	-43,79	260,605	6,266	Juhyně	856
POD	530866	4-11-02-0180-0-00	KELEČSKO - farma Kelč, vrty	-47,3	-43,79	-43,79	1,1	bezejmenný tok	857
VYP	536491	4-11-02-0180-0-00	Obec Kladeruby VK	17,739	12,6	273,205	3,6	Juhyně	858
POD	530126	4-11-02-0180-0-00	VaK Vsetín - Lhota u Choryně-Pastevník	-20,5	-5,313	267,892	1,97	Juhyně	859
VYP	537061	4-11-02-0180-0-00	Obec Choryně VK	55,2	17,48	285,372	0,438	Juhyně	860
TOK			Mřenka	-341,176	-249,831	4273,488	53,613	Bečva	861
POD	530121	4-11-02-0200-0-00	VaK Vsetín - Perná, Vysoká (Petřkovice)	-56,5	-25,575	-25,575	10,87	Mřenka	862
VYP	535131	4-11-02-0200-0-00	Obec Starý Jičín - Palačov VK	7,545	7,44	-18,135	5,833	Mřenka	863
TOK			Jasenka	9,2	9,175	-8,96	5,819	Mřenka	864
VYP	535132	4-11-02-0200-0-00	Obec Starý Jičín - Janovice u Nového Jičína VK	9,2	9,175	9,175	3,2	Jasenka	865
POD	530490	4-11-02-0200-0-00	Obec Starý Jičín - Porubská Brána	-315,363	-254,813	-263,773	4,93	Mřenka	866
VYP	537292	4-11-02-0200-0-00	Městys Hustopeče nad Bečvou - Poruba VK	13,942	13,942	-249,831	3,134	Mřenka	867
VYP	537222	4-11-02-0230-0-00	Obec Lešná VK (včetně místních částí)	46,238	36,576	4310,064	53,466	Bečva	868
TOK			Loučský p.	48,749	70,275	4380,339	51,279	Bečva	869
POD	530166	4-11-02-0260-0-20	E-TECHNIK - Milotice nad Bečvou	-24	-6,463	-6,463	3,99	Loučský p.	870
TOK			bezejmenný tok	10,38	10,38	3,917	3,345	Loučský p.	871
VYP	537291	4-11-02-0240-0-10	Městys Hustopeče nad Bečvou - Vysoká V1	10,38	10,38	10,38	1,45	bezejmenný tok	872
VYP	534742	4-11-02-0240-0-10	Hustopeče nad Bečvou ČOV	62,369	66,358	70,275	1,199	Loučský p.	873
TOK			Milotický p.	216	112,641	4492,98	46,779	Bečva	874
TOK			bezejmenný tok	50	28,802	28,802	3,8	Milotický p.	875
VYP	534071	4-11-02-0260-0-10	Váhala Hustopeče nad Bečvou-ČOV	50	28,802	28,802	2,98	bezejmenný tok	876
TOK			bezejmenný tok	150	67,839	96,641	3,422	Milotický p.	877
VYP	534841	4-11-02-0260-0-20	Vak Přerov - Milotice nad Bečvou ČOV	150	67,839	67,839	0,08	bezejmenný tok	878
TOK			Špičský p.	16	16	112,641	1,349	Milotický p.	879
VYP	537161	4-11-02-0260-0-20	Obec Špičský VK	16	16	16	1,6	Špičský p.	880
TOK			Hlubocký p.	61,04	33,868	4526,848	45,527	Bečva	881
VYP	535991	4-11-02-0280-0-00	Obec Zámrský VK	18	10,864	10,864	3,59	Hlubocký p.	882
VYP	536221	4-11-02-0280-0-00	Obec Skalická ČOV	43,04	23,004	33,868	0,898	Hlubocký p.	883
TOK			Opatovický p.	268,94	136,897	4663,745	43,401	Bečva	884
VYP	535642	4-11-02-0300-0-00	Obec Paršovice ČOV	26,28	18,889	18,889	7,052	Opatovický p.	885
TOK			bezejmenný tok	18	17,24	36,129	3,658	Opatovický p.	886
TOK			bezejmenný tok	18	17,24	17,24	2,053	bezejmenný tok	887
VYP	535322	4-11-02-0300-0-00	Město Hranice-Valšovice ČOV	18	17,24	17,24	0,45	bezejmenný tok	888
VYP	536942	4-11-02-0300-0-00	Obec Opatovické ČOV	40	40	76,129	3,215	Opatovický p.	889
TOK			Malhotický p.	17	16,934	93,063	1,605	Opatovický p.	890
VYP	535201	4-11-02-0310-0-00	Obec Malhotice ČOV (kořenová)	17	16,934	16,934	2,494	Malhotický p.	891
TOK			Nihlovský p.	17,66	6,836	99,899	0,305	Opatovický p.	892
TOK			bezejmenný tok	17,66	6,836	6,836	3,474	Nihlovský p.	893
VYP	537971	4-11-02-0320-0-00	Obec Horní Těšice - biolog. rybníky	17,66	6,836	6,836	0,08	bezejmenný tok	894
VYP	534141	4-11-02-0320-0-00	Obec Ústí ČOV	150	36,998	136,897	0,218	Opatovický p.	895
TOK			bezejmenný tok	75	68,42	4732,165	42,642	Bečva	896
VYP	537691	4-11-02-0330-0-00	Obec Černotín ČOV	75	68,42	68,42	0,609	bezejmenný tok	897
POD	530039	4-11-02-0330-0-00	VaK Přerov - Ústí	-400	-279,346	4452,819	42,5	Bečva	898
POD	530055	4-11-02-0330-0-00	Lázně Teplice nad Bečvou - pitná voda	-90	-25,944	4426,875	41,42	Bečva	899
POD	530800	4-11-02-0330-0-00	Lázně Teplice nad Bečvou - minerální voda	-90	-26,224	4400,651	41,26	Bečva	900
VYP	533531	4-11-02-0330-0-00	Lázně Teplice nad Bečvou - vypouštění	79	24,325	4424,976	40,641	Bečva	901
TOK			Velička	-663,093	-256,116	4168,86	39,184	Bečva	902
TOK			Kovářovský p.	18,515	7,92	7,92	13,		

YVP	500029	4-11-02-0370-0-00	Město Potštát VK (součtově)	18,515	7,92	7,92	0,053 Kovářovský p.	904
POV	536971	4-11-02-0370-0-00	Ski klub Hranice - Ski areál Potštát, zasněžování	-9,4	-6,386	1,534	12,747 Velička	905
TOK			Koutecký potok	-65	-35,381	-33,847	8,984 Velička	906
POD	530607	4-11-02-0380-0-00	Obec Partutovice - Kyžlířov, vrty	-65	-35,381	-35,381	3,996 Koutecký potok	907
POD	530339	4-11-02-0410-0-00	VaK Přeřov - Lhotka, vrty	-250	-85,749	-119,596	7,03 Velička	908
TOK			Mraznice	20,3	20,3	-99,296	4,194 Velička	909
YVP	535851	4-11-02-0420-0-00	Obec Olšovec VK	20,3	20,3	20,3	1,269 Mraznice	910
TOK			Ludina	-377,508	-156,82	-256,116	0,052 Velička	911
TOK			LP Ludiny č.9	-39,5	-22,633	-22,633	12,771 Ludina	912
POD	530581	4-11-02-0340-0-00	Obec Jindřichov - vrt HV4	-39,5	-22,633	-22,633	1,215 LP Ludiny č.9	913
POV	533852	4-11-02-0340-0-00	CIDEM - závod Cetris Hranice	-26,4	-15,846	-38,479	3,626 Ludina	914
TOK			Račí p.	-311,608	-118,341	-156,82	0,666 Ludina	915
POD	530036	4-11-02-0350-0-00	Cement Hranice - VZ Červený Hrádek	-94,608	-15,618	-15,618	3,04 Račí p.	916
POV	530331	4-11-02-0350-0-00	Cement Hranice - Račí potok	-312	-192,406	-208,024	2,644 Račí p.	917
YVP	518222	4-11-02-0350-0-00	Wienerberger (dříve Tondach) Hranice	95	89,683	-118,341	2,211 Račí p.	918
POD	530438	4-11-02-0440-0-00	EKOLTEST - Hranice, koupaliště a krytý bazén	-25	-13,376	4155,484	38,83 Bečva	919
YVP	534661	4-11-02-0440-0-00	Ekoltes Hranice - koupaliště+krytý bazén	25	13,376	4168,86	38,409 Bečva	920
YVP	531781	4-11-02-0440-0-00	VaK Přeřov - Hranice ČOV	3500	2476,743	6645,603	38,322 Bečva	921
TOK			Splavná	129	112,305	6757,908	36,186 Bečva	922
TOK			bezejmenný tok	126	110,6	110,6	5,106 Splavná	923
YVP	537822	4-11-02-0440-0-00	ČMŠ - lom Hrabůvka	126	110,6	110,6	0,809 bezejmenný tok	924
YVP	536251	4-11-02-0440-0-00	Obec Hrabůvka VK	13	11	121,6	4,903 Splavná	925
POD	530884	4-11-02-0440-0-00	PRESBETON Drahotuše - vrt	-10	-9,295	112,305	2,37 Splavná	926
TOK			Uhrňovský potok	10,001	10	6767,908	34,764 Bečva	927
TOK			Klokočský p.	10,001	10	10	2,311 Uhrňovský potok	928
YVP	536171	4-11-02-0450-0-00	Obec Klokočí VK	10,001	10	10	1,329 Klokočský p.	929
TOK			Žabník	16	15,864	6783,772	34,412 Bečva	930
TOK			Milenovec	16	15,864	15,864	2,496 Žabník	931
YVP	535571	4-11-02-0480-0-00	Obec Milenov - ČOV	16	15,864	15,864	1,072 Milenovec	932
TOK			Jezernice	61,454	13,262	6797,034	31,053 Bečva	933
POD	530385	4-11-02-0510-0-00	VaK Přeřov - Podhoří-Peklo	-125	-13,889	-13,889	9,11 Jezernice	934
YVP	535961	4-11-02-0510-0-00	Lipník nad Bečvou - Podhoří VK	14,454	11,13	-2,759	4,749 Jezernice	935
YVP	536122	4-11-02-0510-0-00	Obec Jezernice ČOV	172	16,021	13,262	1,166 Jezernice	936
POV	537621	4-11-02-0520-0-00	Wienerberger - cihelna Jezernice, odběr	-20	-7,438	6789,596	30,5 Bečva	937
POD	530625	4-11-02-0520-0-00	Obec Týn nad Bečvou - prameniště	-64,8	-37,7	6751,896	29,93 Bečva	938
YVP	534751	4-11-02-0520-0-00	Obec Týn nad Bečvou VK - součtově 4 vjusti	24,255	23,8	6775,696	29,761 Bečva	939
TOK			Hlásenec	100	82,914	6858,61	28,642 Bečva	940
YVP	537561	4-11-02-0530-0-00	Wienerberger cihelna Jezernice	100	82,914	82,914	1,601 Hlásenec	941
YVP	531791	4-11-02-0540-0-00	VaK Přeřov - Lipník ČOV	1610	660,545	7519,155	27,127 Bečva	942
TOK			Loučka	22,075	16,52	7535,675	26,505 Bečva	943
YVP	534721	4-11-02-0550-0-00	Lipník nad Bečvou - Loučka VK	22,075	16,52	16,52	4,196 Loučka	944
POV	535561	4-11-02-0561-0-00	MORAVA - HOP - závaha chmelnic	-21	-3,37	7532,305	26,216 Bečva	945
TOK			bezejmenný tok	13	7,42	7539,725	24,811 Bečva	946
YVP	534722	4-11-02-0561-0-00	Lipník nad Bečvou - Nové Dvory VK	13	7,42	7,42	0,988 bezejmenný tok	947
POD	530663	4-11-02-0630-0-00	Obec Sušice - VZ Olšiny	-45	-16,005	7523,72	21,43 Bečva	948
TOK			Libuška	70	36,46	7560,18	20,706 Bečva	949
TOK			bezejmenný tok	70	36,46	36,46	1,665 Libuška	950
YVP	536211	4-11-02-0630-0-00	Obec Sušice ČOV	70	36,46	36,46	0,619 bezejmenný tok	951
TOK			bezejmenný tok	550	273,533	7833,713	19,486 Bečva	952
YVP	534851	4-11-02-0640-0-00	Obec Osek nad Bečvou ČOV	550	273,533	273,533	1,502 bezejmenný tok	953
TOK			Libuše	170	113,363	7947,076	19,076 Bečva	954
YVP	533281	4-11-02-0640-0-00	Obec Pavlovice u Přeřova-ČOV1	75	45,801	45,801	3,84 Libuše	955
YVP	536461	4-11-02-0640-0-00	Obec Radslavice - ČOV	95	67,562	113,363	1,306 Libuše	956
TOK			Radslavický p.	-135,053	-25,202	7921,874	18,86 Bečva	957
POD	530570	4-11-02-0650-0-00	Obec Radslavice - VZ Radslavice	-135,053	-25,202	-25,202	2,03 Radslavický p.	958
YVP	500028	4-11-02-0660-0-00	Obec Grymov VK	7	6,492	7928,366	18,301 Bečva	959
YVP	535651	4-11-02-0660-0-00	Obec Prosenice - kořenová ČOV	46,1	46,1	7974,466	18,073 Bečva	960
TOK			Lučnice	-24	-15,676	7958,79	15,541 Bečva	961
POD	530083	4-11-02-0691-0-40	Hanácká potravinářská - cukrovar Prosenice	-24	-15,676	-15,676	1,03 Lučnice	962
TOK			Strhanec	-130,672	0,039	7958,829	12,651 Bečva	963
TOK			Trnávka	6,928	20,927	20,927	11,384 Strhanec	964
POD	530699	4-10-03-1260-0-00	Obec Kozlov - Slavkov, studna	-63,072	-12,492	-12,492	10,52 Trnávka	965
YVP	535841	4-11-02-0571-0-00	Obec Kozlov - Slavkov ČOV	70	33,419	20,927	10,498 Trnávka	966
POV	530391	4-11-02-0691-0-40	Hanácká potravinářská spol., cukrovar Prosenice	-120	-3,545	17,382	6,136 Strhanec	967
POD	530311	4-11-02-0691-0-40	Moravská zemědělská - Prosenice	-40	-35,714	-18,332	6,03 Strhanec	968
POD	530312	4-11-02-0650-0-00	Moravská zemědělská - Radslavice	-36	-12,55	-30,882	5,84 Strhanec	969
TOK			bezejmenný tok	25	17,602	-13,28	5,578 Strhanec	970
YVP	535421	4-11-02-0691-0-40	Obec Buk VK	25	17,602	17,602	2,079 bezejmenný tok	971
TOK			Vinarský p.	33,4	13,319	0,039	0,106 Strhanec	972
YVP	537372	4-11-02-0700-0-00	Tepllo Přeřov - krytý bazén	33,4	13,319	13,319	0,287 Vinarský p.	973
POD	530762	4-11-02-0710-0-00	NAVOS - Přeřov (odvodnění)	-631	-177,2	7781,629	12,35 Bečva	974
POV	530541	4-11-02-0700-0-00	Veolia Energie - Teplárna Přeřov (Dalkia)	-4400	-737,624	7044,005	11,614 Bečva	975
POV	530041	4-11-02-0700-0-00	PSP Technické služby - Přeřov	-200	-27,235	7016,77	11,597 Bečva	976
POV	530461	4-11-02-0700-0-00	Precheza Přeřov - Bečva	-3971,8	-2423,6	4593,17	11,588 Bečva	977
YVP	530541	4-11-02-0700-0-00	RSTM - Teplárna Přeřov (odkaliště A,B)	400	85,554	4678,724	10,326 Bečva	978
TOK			Strhanec II.	-2018,4	-139,732	4538,992	10,137 Bečva	979
POV	537371	4-11-02-0710-0-00	Tepllo Přeřov - zásobování krytého bazénu	-33,4	-2,632	-2,632	2,569 Strhanec II.	980
POV	530462	4-11-02-0710-0-00	Precheza Přeřov - Strhanec	-1985	-137,1	-139,732	1,072 Strhanec II.	981
YVP	530461	4-11-02-0721-0-00	Precheza Přeřov - NS	2712	1982,834	6521,826	10,125 Bečva	982
TOK			bezejmenný tok	631	177,2	6699,026	9,395 Bečva	983
YVP	536721	4-11-02-0721-0-00	NAVOS - Předmostí, Rybníky (vypouštění)	631	177,2	177,2	2,677 bezejmenný tok	984
POD	530774	4-12-01-0012-0-10	PRECHEZA - hydraulická clona	-1766,016	-478,235	6220,791	8,59 Bečva	985
YVP	530462	4-11-02-0721-0-00	Precheza Přeřov - hydraulická clona	1766,016	478,235	6699,026	8,473 Bečva	986
POD	530462	4-11-02-0721-0-00	VaK Přeřov - Henčlov, hydraulická clona	-200	-62,097	6636,929	8,07 Bečva	987
YVP	531751	4-11-02-0721-0-00	VaK Přeřov - Přeřov ČOV Henčlov	9000	4513,66	11150,589	7,614 Bečva	988
POD	530517	4-11-02-0722-0-00	ZS Pobečví - Císařov, vrty	-16	-13,747	11136,842	4,82 Bečva	989
POV	535901	4-11-02-0721-0-00	ZELTR AGRO - závaha Troubky	-38	-25,473	11111,369	3,448 Bečva	990
TOK			bezejmenný tok	-2713	-2054,407	24363,35	197,442 Morava	991
YVP	533321	4-12-01-0012-0-10	VaK Přeřov - Troubky ÚV	600	220,991	220,991	2 bezejmenný tok	992
POD	530278	4-12-02-1000-0-00	VaK Přeřov - Troubky-les a ÚV	-2367	-1329,981	-1108,99	1,9 bezejmenný tok	993
POD	530771	4-12-01-0012-0-10	VaK Přeřov - Troubky, vrt HV-502T1	-946	-945,417	-2054,407	1,739 bezejmenný tok	994
TOK			Blata	-9334,716	-1833,709	22529,641	195,024 Morava	995
TOK			PB Blata v km 42,2	30,112	15,491	15,491	42,648 Blata	996
YVP	536681	4-12-01-0020-0-00	VhS Čerlinka - Vilémov ČOV	30,112	15,491	15,491	0,403 PB Blata v km 42,2	997
TOK			PP Blata v km 41,2	6,022	6,022	21,513	41,607 Blata	998
YVP	534931	4-12-01-0020-0-00	Obec Olbramice VK	6,022	6,022	6,022	1,88 PP Blata v km 41,2	999
YVP	535772	4-12-01-0020-0-00	Obec Senička ČOV	12,8	10,325	31,838	36,9 Blata	1000
YVP	534561	4-12-01-0020-0-00	Obec Senice na Hané - ČOV	100	63,452	95,29	34,06 Blata	1001
TOK			Šumice	-1276,058	-656,99	-561,7	29,464 Blata	1002
YVP	535791	4-12-01-0050-0-00	Obec Luká VK	8,38	8,38	8,38	23,395 Šumice	1003
YVP	535792	4-12-01-0050-0-00	Obec Luká ČOV	28,47	20,86	29,24	23,299 Šumice	1004
TOK			Bohuslavický p.	100	32,382	61,622	19,109 Šumice	1005
YVP	533021	4-12-01-0050-0-00	MOVVO Olomouc - Bohuslavice ČOV	100	32,382	32,382	0,78 Bohuslavický p.	1006
TOK			Pilavka	-32,2	-25,532	36,09	14,664 Šumice	1007
POD	530728	4-12-01-0060-0-00	ZS TERRIS Budětsko - Ochoz u Konice	-9,2	-6,839	-6,839	6,36 Pilavka	1008
POD	530494	4-12-01-0060-0-00	ZS TERRIS Budětsko - Budětsko	-11	-7,796	-25,532	4,18 Pilavka	1009
POD	530589	4-12-01-0060-0-00	Obec Budětsko - vrt	-12	-10,897	-25,532	4,18 Pilavka	1010
TOK			Přemyslovický p.	94,61	88,337	124,427	12,034 Šumice	1011
YVP	536641	4-12-01-0080-0-00	Obec Přemyslovice - ČOV	94,61	88,337	88,337	3,508 Přemyslovický p.	1012
POD	530146	4-12-01-0090-0-00	Sladovna Náměšť na Hané - studny	-23,36	-6,69	117,737	5,92 Šumice	1013
POD	530718	4-12-01-0090-0-00	ZD Senice na Hané - Loučany	-37,2	-35,989	81,748	4,09 Šumice	1014
YVP	535231	4-12-01-0090-0-00	Obec Loučany ČOV	187,27	143,831	225,579	3,832 Šumice	1015
POD	530069	4-12-01-0020-0-00	MOVVO Olomouc - Senice na Hané	-1576,8	-868,757	-643,178	1,65 Šumice	1016

POD	530460	4-12-01-0100-0-00	ZD Těšetice - výroba mléka	-25,228	-13,812	-656,99	1,1	Šumice	1017
VYP	535364	4-12-01-0100-0-00	Svazek obcí Těšetice a Ústín - ČOV Těšetice	104,755	68,979	-492,721	29,177	Blata	1018
TOK			Stouska	-188,773	-58,375	-551,096	28,704	Blata	1019
TOK			Hněvotínský p.	-188,773	-58,375	-58,375	2,287	Stouska	1020
POD	530639	4-12-01-0110-0-00	WANZL Hněvotín - galvanovna	-73,478	-23,022	-40,959	2,83	Hněvotínský p.	1021
POD	530769	4-12-01-0110-0-00	BAPA - Hněvotín	-50,2	-17,937	-40,959	2,83	Hněvotínský p.	1022
POD	530458	4-12-01-0110-0-00	Obec Hněvotín - vrt HV-1 ("hřístě")	-19,153	-12,775	-53,734	1,91	Hněvotínský p.	1023
POD	530457	4-12-01-0110-0-00	Obec Hněvotín - Malý Klupoř, vrty	-45,942	-4,641	-58,375	1,81	Hněvotínský p.	1024
TOK			Zlatá stružka	56,561	23,572	-527,524	27,202	Blata	1025
POD	530170	4-12-01-0150-0-00	Obec Drahanovice - Lhota p. Kosířem, vrty	-60,5	-52,678	-52,678	7,86	Zlatá stružka	1026
VYP	531924	4-12-01-0150-0-00	Obec Drahanovice ČOV	99,171	58,515	5,837	4,051	Zlatá stružka	1027
VYP	535312	4-12-01-0150-0-00	Obec Luběnice ČOV	17,89	17,735	23,572	1,108	Zlatá stružka	1028
TOK			Deštná	-100,708	-6,415	-533,939	25,608	Blata	1029
POD	530383	4-12-01-0170-0-00	MOVO Olomouc - Slatinky	-62,208	-25,488	-25,488	5,58	Deštná	1030
TOK			Slatinka	-38,5	19,073	-6,415	1,895	Deštná	1031
POD	530654	4-12-01-0180-0-00	Obec Slatinice - vrty	-120	-64,257	-64,257	2,45	Slatinka	1032
VYP	533471	4-12-01-0180-0-00	Obec Slatinice (obec + lázně) ČOV	105,5	89,938	25,681	1,575	Slatinka	1033
POD	530717	4-12-01-0180-0-00	ZD Senice na Hané - Lutín	-24	-6,608	19,073	0	Slatinka	1034
TOK			bezejmenný tok	525,6	480,349	-53,59	25,339	Blata	1035
VYP	533401	4-12-01-0201-0-00	Obec Lutín ČOV	525,6	480,349	480,349	0,264	bezejmenný tok	1036
POD	530177	4-12-01-0201-0-00	Obec Lutín - VZ Trávníky	-380	-226,782	-280,372	25,01	Blata	1037
VYP	534012	4-12-01-0202-0-00	Obec Olišany u Prostějova ČOV nová	380,16	184,791	-95,581	21,803	Blata	1038
POV	531451	4-12-01-0222-0-00	Cukrovar Vrbátky	-90	-0,8	-96,381	17,54	Blata	1039
TOK			Romza	14,9	14,7	-81,681	17,212	Blata	1040
VYP	536071	4-12-01-0210-0-00	Obec Blatec VK	14,9	14,7	14,7	2,571	Romza	1041
TOK			Mlýnský náhon	-1041,08	-466,323	-548,004	16,302	Blata	1042
POD	530356	4-12-01-0222-0-00	MOVO Olomouc - Dubany	-946,08	-456,423	-456,423	2	Mlýnský náhon	1043
POD	530112	4-12-01-0222-0-00	Cukrovar Vrbátky - studny	-95	-9,9	-466,323	0,9	Mlýnský náhon	1044
VYP	531451	4-12-01-0221-0-00	Cukrovar Vrbátky - ČOV	140	96,2	-451,804	16,293	Blata	1045
VYP	534971	4-12-01-0223-0-00	Obec Vrbátky ČOV	95,04	71,19	-380,614	15,38	Blata	1046
TOK			bezejmenný tok	10	6,07	-374,544	12,569	Blata	1047
VYP	534641	4-12-01-0230-0-00	INSTA CZ - Hrdibořice ČOV	10	6,07	6,07	1,135	bezejmenný tok	1048
POD	530160	4-12-01-0241-0-00	MOVO Olomouc - Hrdibořice	-2901,312	-1378,87	-1753,414	12,45	Blata	1049
VYP	537941	4-12-01-0241-0-00	Obec Biskupice (na Hané) ČOV	15	8,967	-1744,447	9,95	Blata	1050
POD	530770	4-12-01-0241-0-00	RS Klas - Kralice na Hané	-14,055	-11,365	-1755,812	9,84	Blata	1051
VYP	534591	4-12-01-0241-0-00	Obec Klopotovice ČOV	12	7,92	-1747,892	8,272	Blata	1052
POD	530074	4-12-01-0241-0-00	Topos Prefa - Tovačov II Annín, studna	-35	-19,266	-1767,158	4,07	Blata	1053
TOK			Boleloucký náhon	-80,68	38,515	-1728,643	3,601	Blata	1054
POD	530037	4-12-01-0242-0-10	MOVO Olomouc - Nenakonice, studny	-378,432	-133,166	-133,166	7,92	Boleloucký náhon	1055
VYP	535261	4-12-01-0242-0-10	Obec Věrovany - ČOV	71,492	45,213	-87,953	6,244	Boleloucký náhon	1056
VYP	531821	4-12-01-0242-0-30	VaK Přerov - Tovačov ČOV	226,26	126,468	38,515	0,687	Boleloucký náhon	1057
POV	531603	4-12-01-0243-0-00	VaK Přerov - Tovačov I (sever)	-4730	-105,066	-1833,709	0,7	Blata	1058
TOK			Valová	5599,682	5797,455	28327,096	192,344	Morava	1059
TOK			Hloučela	11,726	1174,024	-72	17,575	Valová	1060
POD	530384	4-12-01-0450-0-00	MOVO Olomouc - Lipová	-80,42	-20,571	-20,571	31,426	Hloučela	1061
TOK			Zábrana	89,1	76,125	55,554	28,552	Hloučela	1062
TOK			Bukový p.	5,22	6,45	6,45	6,24	Zábrana	1063
POD	530580	4-12-01-0460-0-00	Obec Buková	-18	-11,243	-11,243	3,02	Bukový p.	1064
VYP	536011	4-12-01-0460-0-00	INSTA CZ - Buková ČOV	23,22	17,693	6,45	0,892	Bukový p.	1065
VYP	535241	4-12-01-0460-0-00	Obec Protivanov ČOV	83,88	69,675	76,125	5,74	Zábrana	1066
TOK			bezejmenný tok	-10	-7,552	48,002	27,47	Hloučela	1067
TOK			bezejmenný tok	-10	-7,552	-7,552	0,753	bezejmenný tok	1068
POD	530816	4-12-01-0470-0-00	ZD Lipová - studny	-10	-7,552	-7,552	0,57	bezejmenný tok	1069
TOK			Repešský p.	-25,229	-14,458	33,544	18,679	Hloučela	1070
POD	530360	4-12-01-0480-0-00	MOVO Olomouc - Malé Hradisko	-25,229	-14,458	-14,458	6,14	Repešský p.	1071
TOK			Roudník	213	162,256	195,8	12,505	Hloučela	1072
TOK			bezejmenný tok	33	34,239	34,239	4,247	Roudník	1073
VYP	533012	4-12-01-0550-0-00	Obec Vícov ČOV	33	34,239	34,239	0,986	bezejmenný tok	1074
VYP	533011	4-12-01-0550-0-00	VaK Plumlov-Vícov - ČOV Plumlov	180	128,017	162,256	0,316	Roudník	1075
TOK			Kleštínec	244,8	142,799	338,599	11,565	Hloučela	1076
TOK			bezejmenný tok	300	178,439	178,439	2,376	Kleštínec	1077
VYP	536131	4-12-01-0560-0-00	Obec Krumsín - biolog. rybníky	300	178,439	178,439	0,582	bezejmenný tok	1078
POD	530489	4-12-01-0560-0-00	VAK Plumlov-Vícov - Kněžší hora	-55,2	-35,64	142,799	1,746	Kleštínec	1079
NAD	530005	4-12-01-0570-1-00	VD Plumlov		966,559	1305,158	9,998	Hloučela	1080
VYP	530361	4-12-01-0572-0-00	MT Mostkovice - ČOV	10,2	4,018	1309,176	7,394	Hloučela	1081
POD	530092	4-12-01-0572-0-00	Slávárna ANAH Prostějov - VZ Močidylka	-60	-19,877	1289,299	1,65	Hloučela	1082
POD	530153	4-12-01-0572-0-00	SOUFFLET - Sladovna Prostějov	-369,725	-115,275	1174,024	0,96	Hloučela	1083
TOK			Romže	-2396,349	-1246,024	-72	17,575	Valová	1084
TOK			LP Romže v km 27,750	57,6	12	12	28,487	Romže	1085
VYP	536531	4-12-01-0260-0-00	Obec Březsko VK	57,6	12	12	1,82	LP Romže v km 27,750	1086
VYP	536601	4-12-01-0260-0-00	MOVO Olomouc - Město Konice ČOV	320	322,714	334,714	26,787	Romže	1087
TOK			Runářovský p.	-104,069	-38,774	295,94	25,294	Romže	1088
POD	530358	4-12-01-0280-0-00	MOVO Olomouc - Křemenc	-104,069	-38,774	-38,774	0,99	Runářovský p.	1089
TOK			Brodecký potok	-8,164	-3,717	292,223	18,478	Romže	1090
POD	530496	4-12-01-0330-0-00	INSTA CZ - Brodek u Konice, vrt HV-2	-25,228	-14,625	-14,625	11,09	Brodecký potok	1091
POD	530495	4-12-01-0330-0-00	INSTA CZ - Brodek u Konice, vrt HV-1	-31,536	-16,2	-30,825	10,923	Brodecký potok	1092
VYP	535822	4-12-01-0330-0-00	INSTA CZ - Brodek u Konice ČOV	48,6	27,108	-3,717	9,966	Brodecký potok	1093
VYP	532992	4-12-01-0340-0-00	Javořice Ptení ČOV	15	8,75	300,973	17,839	Romže	1094
POD	530348	4-12-01-0340-0-00	Javořice - pila Ptení, "infiltrační studny"	-42	-17,206	283,767	17,613	Romže	1095
TOK			Ptenka	-82,291	-38,506	245,261	16,53	Romže	1096
POD	530488	4-12-01-0350-0-00	VAK Plumlov-Vícov - Ptení, VZ Pohodlí	-121,2	-70,818	-70,818	5,215	Ptenka	1097
VYP	537361	4-12-01-0350-0-00	Obec Ptení ČOV	62,634	40,465	-30,353	1,6	Ptenka	1098
TOK			Ptenský p.	-23,725	-8,153	-38,506	1,559	Ptenka	1099
POD	530827	4-12-01-0350-0-00	DRUPORK - Vícov, vrty V1 a V2	-23,725	-8,153	-8,153	2,3	Ptenský p.	1100
TOK			Lešanský p.	-18,25	-4,565	240,696	7,087	Romže	1101
POD	530023	4-12-01-0370-0-00	MT - Mostkovice	-18,25	-4,565	-4,565	1,32	Lešanský p.	1102
POD	530573	4-12-01-0380-0-00	SEMO - Smržice	-20,5	-11,4	229,296	5,653	Romže	1103
TOK			Český potok (Vyklíčka)	-2472,108	-1449,301	-1220,005	2,398	Romže	1104
VYP	533882	4-12-01-0390-0-00	Obec Čechy pod Kosířem ČOV-nová	74,7	69,742	69,742	9,868	Český potok (Vyklíčka)	1105
POD	530159	4-12-01-0430-0-00	MOVO Olomouc - Smržice	-2459,808	-1493,282	-1436,005	2,64	Český potok (Vyklíčka)	1106
POD	530682	4-12-01-0380-0-00	ARBOEKO - Smržice, studny	-55	-12,465	-1436,005	2,64	Český potok (Vyklíčka)	1107
POD	530697	4-12-01-0430-0-00	ZD Smržice - SŽV Smržice (studna)	-32	-13,296	-1449,301	2,31	Český potok (Vyklíčka)	1108
POD	530529	4-12-01-0440-0-00	GALVA - Držovice, studny	-19,567	-11,939	-1231,944	1,546	Romže	1109
POD	530733	4-12-01-0440-0-00	ZD Vrahovice - Držovice	-10	-8,79	-1240,734	1,15	Romže	1110
POD	530501	4-12-01-0580-0-00	ZD Vrahovice - Vrahovice	-12	-5,29	-1246,024	0,56	Romže	1111
TOK			Čechovický náhon	-866,873	-514,728	-586,728	16,069	Valová	1112
POD	530819	4-12-01-0590-0-00	ZD Moravan - Domamyslice, OMD	-15,75	-11,566	-11,566	6,63	Čechovický náhon	1113
POD	530301	4-12-01-0590-0-00	Městské lázně Prostějov	-18,922	-4,588	-16,154	5,388	Čechovický náhon	1114
POD	530583	4-12-01-0590-0-00	Spáčil - prádelny a čistírny Prostějov	-16	-4,265	-20,419	2,63	Čechovický náhon	1115
POD	530444	4-12-01-0580-0-00	TORAY Textiles - Prostějov, vrty	-650,903	-423,447	-443,866	1,26	Čechovický náhon	1116
POD	530679	4-12-01-0590-0-00	Mubea IT Spring Wire - Prostějov, studna	-78,84	-45,543	-489,409	1,07	Čechovický náhon	1117
POD	530874	4-12-01-0590-0-00	MUBEAS SBS - Prostějov, Hala 5	-50,458	-19,565	-508,974	0,6	Čechovický náhon	1118
POD	530694	4-12-01-0590-0-00	MOVO Olomouc - ČOV Prostějov, studny	-36	-5,754	-514,728	0,14	Čechovický náhon	1119
VYP	531931	4-12-01-0600-0-00	MOVO Olomouc - Prostějov ČOV (Kralice na H.)	9000	6332,475	5745,747	15,962	Valová	1120
VYP	534891	4-12-01-0600-0-00	Obec Hrubčice - Otonovice ČOV	50	26,008	5771,755	12,367	Valová	1121
TOK			Vřesůvka	62,358	44,413	5816,168	11,691	Valová	1122
POD	530355	4-12-01-0620-0-00	Skupinový vodovod Dobrochov	-197,6	-110,52	-110,52	8,22	Vřesůvka	1123
TOK			Kelčický p.	27,898	-29,11	-139,63	6,503	Vřesůvka	1124
POD	530528	4-12-01-0620-0-00	HD Určice - farma Kelčice	-19,5	-18,622	-18,622	2,06	Kelčický p.	1125
POD	530611	4-12-01-0620-0-00	INSTA CZ - Vranovice-Kelčice, vrt HV2	-33	-27,843	-46,465	2,01	Kelčický p.	1126
TOK			Hranečnice	80,398	17,355	-29,11	0,604	Kelčický p.	1127
VYP	535671	4-12-01-0630-0-00	Obec Alojzov VK	12,8	12,061	12,061	6,92	Hranečnice	1128
POD	5307								

YVP	523802	4-12-01-0630-0-00	Obec Dětkovice ČOV	50	7,314	9,81	2,372	Hranečnice	1130
YVP	523801	4-12-01-0630-0-00	Obec Dětkovice VK	65,448	7,545	17,355	2,356	Hranečnice	1131
YVP	536631	4-12-01-0650-0-00	SO ČOV Výchovice - ČOV	140	152,733	13,103	5,179	Vřesůvka	1132
TOK			Určický p.	171,9	55,047	68,15	4,692	Vřesůvka	1133
POD	530709	4-12-01-0660-0-00	HD Určice - farma Určice, vrty	-110,3	-33,406	-33,406	5,5	Určický p.	1134
YVP	535732	4-12-01-0660-0-00	Obec Určice ČOV	150	48,648	15,242	5,329	Určický p.	1135
TOK			Seloutský p.	97,2	13,986	29,228	4,814	Určický p.	1136
YVP	537811	4-12-01-0660-0-00	Obec Seloutky ČOV	97,2	13,986	13,986	1,373	Seloutský p.	1137
TOK			bezejmenný tok	35	25,819	55,047	2,196	Určický p.	1138
YVP	534281	4-12-01-0660-0-00	MOVO Olomouc - Žešov ČOV	35	25,819	25,819	0,357	bezejmenný tok	1139
TOK			Malý potůček	-128,84	-59,546	8,604	1,863	Vřesůvka	1140
TOK			bezejmenný tok	-128,84	-59,546	-59,546	2,289	Malý potůček	1141
POD	530086	4-12-01-0680-0-00	SV servisní - MUBEA-HZP, Prostějov	-78,84	-43,295	-43,295	1,746	bezejmenný tok	1142
POD	530441	4-12-01-0680-0-00	DT Výhybkárna a strojírna - Prostějov	-50	-16,251	-59,546	1,5	bezejmenný tok	1143
YVP	534521	4-12-01-0690-0-00	Obec Čehovice ČOV (kořenová)	49	35,809	44,413	0,976	Vřesůvka	1144
TOK			Okenná	-74,8	-22,104	5794,064	8,189	Valová	1145
POD	530601	4-12-01-0702-0-00	ZD Klenovice na Hané - Pivín	-12,96	-8,587	-8,587	7,2	Okenná	1146
TOK			Trávníčka	-61,84	-13,517	-22,104	3,909	Okenná	1147
POD	530361	4-12-01-0703-0-00	MOVO Olomouc - Skalka	-78,84	-21,795	-21,795	1,957	Trávníčka	1148
YVP	537461	4-12-01-0703-0-00	Obec Skalka ČOV	17	8,278	-13,517	1,017	Trávníčka	1149
POD	530680	4-12-01-0720-0-00	ZD Klenovice na Hané - Obědkovice	-42,664	-20,219	5773,845	6,79	Valová	1150
TOK			Polkovičský odpad	30	20,562	5794,407	3,825	Valová	1151
YVP	534861	4-12-01-0720-0-00	Obec Polkovice VK	30	20,562	20,562	0,506	Polkovičský odpad	1152
TOK			Viklička	-173,716	3,048	5797,455	3,688	Valová	1153
POD	530359	4-12-01-0730-0-00	VaK Prostějov - Ivaň na Hané	-189,216	-8,412	-8,412	4,672	Viklička	1154
YVP	535781	4-12-01-0730-0-00	Obec Oplocany VK	15,5	11,46	3,048	1,707	Viklička	1155
TOK			Boleloucký náhon	31	23,4	28350,496	189,605	Morava	1156
YVP	533421	4-12-01-0750-0-10	Obec Lobodice VK	26	21,3	21,3	5,909	Boleloucký náhon	1157
YVP	526441	4-12-01-0750-0-30	Technis Kojetín koupaliště	5	2,1	23,4	0,86	Boleloucký náhon	1158
YVP	531812	4-12-01-0760-0-00	VaK Přerov - Kojetín ČOV	1700	850,74	29201,236	189,039	Morava	1159
POV	531171	4-12-01-0760-0-00	Tereos TTD - závod lihovar Kojetín	-450,8	-207,435	28993,801	188,584	Morava	1160
TOK			Haná	-1479,278	-1253,828	27739,973	184,859	Morava	1161
TOK			Velká Haná	16,1	11,341	-3641,207	35,306	Haná	1162
YVP	525661	4-12-02-0010-0-00	Obec Drahaný ČOV	30	16,834	16,834	20,377	Velká Haná	1163
TOK			Hanice	25	12,401	29,235	9,594	Velká Haná	1164
YVP	523891	4-12-02-0020-0-00	INSTA CZ - Studnice ČOV	25	12,401	12,401	4,019	Hanice	1165
POD	520326	4-12-02-0030-0-00	VaK Vyškov - Rychtářov	-38,9	-17,894	11,341	6,23	Velká Haná	1166
TOK			Malá Haná	-3565,888	-3652,548	-3641,207	35,306	Haná	1167
POD	520249	4-12-02-0040-0-00	VaK Vyškov - Krásensko	-44	-10,673	-10,673	15,509	Malá Haná	1168
YVP	522751	4-12-02-0040-0-00	VaK Vyškov - Krásensko ČOV	160	67,138	56,465	15,401	Malá Haná	1169
TOK			Rakovec	-27,568	-17,702	38,763	7,822	Malá Haná	1170
POD	520365	4-12-02-0050-0-00	INSTA CZ - Studnice, studny a vrt HV11	-27,568	-17,702	-17,702	5,32	Rakovec	1171
TOK			Lažánský p.	160	116,746	155,509	6,014	Malá Haná	1172
YVP	522151	4-12-02-0080-1-00	VaK Vyškov - Ruprechtov ČOV	160	116,746	116,746	4,373	Lažánský p.	1173
NAD	520019	4-12-02-0080-1-00	VD Opatovice	-2006,539	-2006,539	-1851,03	4,059	Malá Haná	1174
POV	520891	4-12-02-0080-1-00	VaK Vyškov - Opatovice (VN)	-3784,32	-1774,009	-3625,039	4,044	Malá Haná	1175
POD	520398	4-12-02-0080-2-00	AGROS Vyškov-Dědice - kravin Opatovice, studna	-30	-27,509	-3652,548	0,275	Malá Haná	1176
POD	520299	4-12-02-0090-0-00	VaK Vyškov - Dědice-Pazderna	-700	-363,285	-4004,497	34,02	Haná	1177
YVP	525261	4-12-02-0090-0-00	Město Vyškov - bazénové vody (koupaliště)	20	5,5	-3998,992	32,672	Haná	1178
TOK			Rostěnický p.	-1511,036	-964,823	-4963,815	31,877	Haná	1179
YVP	523822	4-12-02-0100-0-00	Obec Kozlany ČOV	50,014	29,408	29,408	13,258	Rostěnický p.	1180
TOK			Bohdalický p.	-280	-204,398	-174,99	12,994	Rostěnický p.	1181
POD	520033	4-12-02-0131-0-00	VaK Vyškov - Hlubočany	-280	-204,398	-204,398	1,69	Bohdalický p.	1182
TOK			Kučerovský p.	18	15,7	-159,29	9,693	Rostěnický p.	1183
YVP	524721	4-12-02-0100-0-00	Obec Kučerov VK	18	15,7	15,7	0,194	Kučerovský p.	1184
TOK			Lysovický p.	-18,5	-11,767	-171,057	7,808	Rostěnický p.	1185
POD	511230	4-12-02-0110-0-00	Obec Rostěnice-Zvonovice - Lysovice	-47,5	-23,619	-23,619	1,6	Lysovický p.	1186
YVP	524491	4-12-02-0110-0-00	Obec Lysovice VK	29	11,852	-11,767	0,461	Lysovický p.	1187
YVP	524502	4-12-02-0120-0-00	Obec Rostěnice - Zvonovice ČOV	35	21,392	-149,665	5,201	Rostěnický p.	1188
TOK			Hlubočanský p.	18,46	16,563	-133,102	3,177	Rostěnický p.	1189
YVP	524071	4-12-02-0131-0-00	Obec Hlubočany VK	18,46	16,563	16,563	3,401	Hlubočanský p.	1190
TOK			Lulečský p.	165,99	152,991	19,889	2,192	Rostěnický p.	1191
YVP	523832	4-12-02-0140-0-00	Obec Luleč ČOV	45,99	35,055	35,055	4,182	Lulečský p.	1192
TOK			bezejmenný tok	120	117,936	152,991	2,695	Lulečský p.	1193
YVP	500185	4-12-02-0140-0-00	ČMŠ - kamenolom Luleč	120	117,936	117,936	1,481	bezejmenný tok	1194
TOK			Drnůvka	-1500	-984,712	-964,823	0,511	Rostěnický p.	1195
POD	520034	4-12-02-0160-0-00	VaK Vyškov - Drnovice	-1500	-984,712	-984,712	6,13	Drnůvka	1196
YVP	521201	4-12-02-0180-0-00	VaK Vyškov - Vyškov ČOV	3942	2796,849	-2166,966	30,66	Haná	1197
YVP	523841	4-12-02-0200-0-00	Obec Topolany VK	21	14,5	-2152,466	28,884	Haná	1198
POD	520231	4-12-02-0200-0-00	ZOD Haná - Heroltice, stf. Rybníček	-54	-44,549	-2197,015	27,71	Haná	1199
TOK			Hoštický náhon	19,71	15	-2182,015	25,693	Haná	1200
YVP	524221	4-12-02-0200-0-00	Obec Hoštice - Heroltice - VK (V2, V4, V5)	19,71	15	15	0,146	Hoštický náhon	1201
TOK			Pruský p.	68,689	56,162	-2125,853	25,332	Haná	1202
TOK			Vážanský p.-Vyšovské	17,345	17,345	17,345	4,971	Pruský p.	1203
YVP	524021	4-12-02-0210-0-00	Obec Vážany(u Vyškova) VK	17,345	17,345	17,345	1	Vážanský p.-Vyšovské	1204
YVP	523202	4-12-02-0210-0-00	Obec Moravské Prusy - Prusy-Boškůvky ČOV	51,344	38,817	56,162	3,666	Pruský p.	1205
TOK			Medlovický potok	35,733	32,04	-2093,813	23,907	Haná	1206
YVP	523871	4-12-02-0230-0-00	Obec Moravské Málkovicke VK	23,688	21,24	21,24	4,7	Medlovický potok	1207
YVP	523881	4-12-02-0230-0-00	Obec Medlovice VK	12,045	10,8	32,04	1,776	Medlovický potok	1208
POD	520198	4-12-02-0240-0-00	Bioveta - Ivanovice na Hané, park	-26	-7,398	-2101,211	22,64	Haná	1209
POD	520373	4-12-02-0240-0-00	Bioveta - Ivanovice na Hané, kotelná	-75	-68,567	-2169,778	22,22	Haná	1210
TOK			Hoštický potok	450	385,193	-1784,585	20,94	Haná	1211
YVP	521192	4-12-02-0240-0-00	VaK Vyškov - Ivanovice na Hané ČOV nová	450	385,193	385,193	0,616	Hoštický potok	1212
TOK			Švábenický potok	26,806	10,382	-1774,203	19,994	Haná	1213
YVP	523811	4-12-02-0250-0-00	Městys Švábenice VK	26,806	10,382	10,382	3,997	Švábenický potok	1214
TOK			Pustiměřský p.	-135,912	-25,642	-1799,845	19,666	Haná	1215
POD	520218	4-12-02-0270-0-00	VaK Vyškov - Pustiměř, vrt HV-25	-350	-226,099	-226,099	8,429	Pustiměřský p.	1216
YVP	521973	4-12-02-0270-0-00	VaK Vyškov - Pustiměř ČOV nová 2310 EO	260	217,204	-8,895	7,391	Pustiměřský p.	1217
TOK			bezejmenný tok	-31	-4,254	-13,149	4,761	Pustiměřský p.	1218
POD	520510	4-12-02-0270-0-00	MORAVA - Pustiměř, vrt HV24	-31	-4,254	-4,254	2,649	bezejmenný tok	1219
TOK			Drysícký p.	-14,912	-12,493	-25,642	3,015	Pustiměřský p.	1220
POD	520391	4-12-02-0280-0-00	Obec Drysice - vrt HG1-J	-24	-21,581	-21,581	2,482	Drysícký p.	1221
TOK			bezejmenný tok	9,088	9,088	-12,493	2,13	Drysícký p.	1222
YVP	525551	4-12-02-0280-0-00	Obec Drysice VK	9,088	9,088	9,088	0,43	bezejmenný tok	1223
TOK			Tištínka	101,714	116,643	-1683,202	17,395	Haná	1224
YVP	523332	4-12-02-0310-0-00	VaK Kroměříž - Počeniče - Tetětice ČOV	95	46,507	46,507	9,947	Tištínka	1225
TOK			Dřínovský p.	100	51,522	98,029	8,079	Tištínka	1226
TOK			bezejmenný tok	100	51,522	51,522	1,48	Dřínovský p.	1227
YVP	524051	4-12-02-0320-0-00	VaK Kroměříž - Dřínov ČOV	100	51,522	51,522	0,357	bezejmenný tok	1228
TOK			Morkovický p.	279	227,477	325,506	7,056	Tištínka	1229
YVP	521301	4-12-02-0340-0-00	VaK Kroměříž - Morkovice ČOV	300	235,994	235,994	4,118	Morkovický p.	1230
POD	520456	4-12-02-0340-0-00	Obec Uhřice - vrt	-21	-8,517	227,477	1,292	Morkovický p.	1231
TOK			Švábský potok	-252,124	-161,256	164,25	6,416	Tištínka	1232
POD	520417	4-12-02-0360-0-00	VaK Kroměříž - Nítkovice	-90	-76,057	-76,057	8,505	Švábský potok	1233
POD	520144	4-12-02-0360-0-00	VaK Kroměříž - Morkovice-Pornice	-170,124	-93,147	-169,204	5,907	Švábský potok	1234
YVP	525941	4-12-02-0360-0-00	Obec Prasklice VK	8	7,948	-161,256	1,299	Švábský potok	1235
TOK			Pačlavický potok	-39,526	-18,044	146,206	5,744	Tištínka	1236
POD	520061	4-12-02-0380-0-00	VaK Kroměříž - Lhota u Pačlavic	-57	-30,311	-30,311	5,68	Pačlavický potok	1237
YVP	523321	4-12-02-0380-0-00	VaK Kroměříž - Pačlavice VK	17,474	12,267	-18,044	2,887	Pačlavický potok	1238
YVP	525431	4-12-02-0390-0-00	Obec Kovalovice-Osířany ČOV	26,4	13,47	159,676	5,404	Tištínka	1239
POD	520418	4-12-02-0390-0-00	Agrodružstvo Tištín - Kovalovice	-43,2	-41,113	118,563	4,83	Tištínka	1240
POD	520419	4-12-02-0390-0-00	Agrodružstvo Tištín - Nezamyslice	-25	-11,28	107,283	2,06	Tištínka	1241
YVP	524251	4-12-02-0390-0-00	INSTA CZ - Tištín ČOV	40	35,312	142,595	1,943	Tištínka	1242

TOK		Dětkovický p.	-47,3	-13,77	128,825	0,734	Tištinka	1243	
POD	520408	4-12-02-0400-0-00	VaK Vyškov - Dětkovice	-47,3	-13,77	-13,77	6,187	Dětkovický p.	1244
POD	520432	4-12-02-0420-0-00	Agrodrůzstvo Tištin - Dřevnovice	-31,536	-12,182	-116,643	0	Tištinka	1245
VYP	525061	4-12-02-0420-0-00	MOVO Olomouc - Nezamyslice ČOV	210	163,849	-1519,353	15	Haná	1246
TOK		Brodečka (Drahanský p.)	-609,682	18,993	18,993	-1500,36	13,339	Haná	1247
POD	520423	4-12-02-0431-0-00	Obec Alajzov - vrty	-32,482	-8,903	-8,903	23,59	Brodečka (Drahanský p.)	1248
POD	520358	4-12-02-0431-0-00	INSTA CZ - Myslejšovice, Křenůvky (vrt MY-2)	-19,9	-18,042	-26,945	23,302	Brodečka (Drahanský p.)	1249
TOK		bezejmenný tok	-20	-11,431	-38,376	15,659	Brodečka (Drahanský p.)	1250	
POD	520531	4-12-02-0490-0-00	ZD Myslejšovice - farma Myslejšovice	-20	-11,431	-11,431	1,5	bezejmenný tok	1251
VYP	524671	4-12-02-0490-0-00	Obec Otaslavice - ČOV	120	90,303	51,927	12,53	Brodečka (Drahanský p.)	1252
TOK		Ondratický p.	-946,08	-308,757	-256,83	10,744	Brodečka (Drahanský p.)	1253	
POD	520248	4-12-02-0500-0-00	MOVO Olomouc - Brodek u Prostějova	-946,08	-308,757	-308,757	1,07	Ondratický p.	1254
VYP	525481	4-12-02-0510-0-00	Brodek u Prostějova, Sněhotice, Ondratice ČOV	139,904	68,235	-188,595	10,129	Brodečka (Drahanský p.)	1255
VYP	526361	4-12-02-0510-0-00	Kámen Brno - lom Koberice, důlní vody	94	92,4	-96,195	9,241	Brodečka (Drahanský p.)	1256
VYP	525091	4-12-02-0510-0-00	Obec Dobromilice ČOV	35	22,803	-73,392	5,431	Brodečka (Drahanský p.)	1257
POD	520463	4-12-02-0540-0-00	ZPSV - Doloplazy, studny	-22,32	-5,645	-79,037	4,03	Brodečka (Drahanský p.)	1258
VYP	525081	4-12-02-0530-0-00	Obec Doloplazy ČOV	85	75,058	-3,979	3,515	Brodečka (Drahanský p.)	1259
TOK		Želečský p.	54,958	35,867	31,888	2,475	Brodečka (Drahanský p.)	1260	
POD	520093	4-12-02-0540-0-00	Obec Želeč - vrt HV1	-40,5	-24,839	-24,839	6,07	Želečský p.	1261
VYP	525641	4-12-02-0540-0-00	Obec Želeč VK	50,458	30,044	5,205	6,064	Želečský p.	1262
VYP	527361	4-12-02-0540-0-00	INSTA CZ - Víceměřice ČOV	45	30,662	35,867	0,226	Želečský p.	1263
POD	520422	4-12-02-0560-0-00	MOVO Olomouc - Víceměřice	-97,762	-12,895	18,993	1,6	Brodečka (Drahanský p.)	1264
POD	520224	4-12-02-0560-0-00	ZOD Němčice nad Hanou - studna	-27,38	-19,865	-1520,225	13,17	Haná	1265
TOK		Pavlůvka	-15,1	-13,092	-1533,317	11,663	Haná	1266	
POD	520421	4-12-02-0590-0-00	ZOD AGRISPOL - Vrchoslavice	-15,1	-13,092	-13,092	0,89	Pavlůvka	1267
VYP	521991	4-12-02-0580-0-00	VHP Ivanovice na Hané - Němčice nad Hanou ČOV	244	224,226	-1309,091	11,331	Haná	1268
TOK		Hlavnice	18,068	11,338	-1297,753	7,701	Haná	1269	
VYP	537332	4-12-02-0590-0-00	Obec Štříbrnice (nad Hanou) ČOV	18,068	11,338	11,338	1,55	Hlavnice	1270
TOK		Tvorovický potok	45	22,025	-1275,728	7,136	Haná	1271	
VYP	524361	4-12-02-0610-0-00	Obec Měřovice nad Hanou ČOV	45	22,025	22,025	1,616	Tvorovický potok	1272
VYP	537771	4-12-02-0620-0-00	Obec Křenovice (Kojetín) ČOV	21,9	21,9	-1253,828	6,556	Haná	1273
TOK		Věžecký potok	283,4	261,236	28001,209	184,184	Morava	1274	
VYP	525161	4-12-02-0660-0-00	VaK Kroměříž - Věžky ČOV	55,8	25,84	25,84	8,661	Věžecký potok	1275
VYP	525991	4-12-02-0660-0-00	Obec Zlóbice VK	13,7	13,7	39,54	5,242	Věžecký potok	1276
VYP	524511	4-12-02-0660-0-00	Obec Lutopecný - ČOV	80	99,417	138,957	2,919	Věžecký potok	1277
TOK		Popovický p.	-16,1	-16,1	2,379	141,336	2,624	Věžecký potok	1278
TOK		přítok 01 Popůvky	-39	-19,725	-19,725	4,926	Popovický p.	1279	
POD	520059	4-12-02-0670-0-00	VaK Kroměříž - Popovice	-39	-19,725	-19,725	0,38	přítok 01 Popůvky	1280
VYP	524912	4-12-02-0670-0-00	Obec Rataje - Popovice VK	16,6	15,84	-3,885	4,145	Popovický p.	1281
VYP	524913	4-12-02-0670-0-00	Obec Rataje - Soběšice ČOV	6,3	6,264	2,379	3,125	Popovický p.	1282
VYP	523001	4-12-02-0680-0-00	VaK Kroměříž - Postoučky ČOV	150	119,9	261,236	0,867	Věžecký potok	1283
POD	520062	4-12-02-1040-0-00	VaK Kroměříž - Kroměříž	-2000	-1148,201	26853,008	183,99	Morava	1284
TOK		Moštěnka	882,792	920,658	27773,666	182,884	Morava	1285	
VYP	535751	4-12-02-0720-0-00	Obec Osíčko VK	22,08	16,694	16,694	41,514	Moštěnka	1286
TOK		bezejmenný tok	16,5	17,431	34,125	37,945	Moštěnka	1287	
VYP	525312	4-12-02-0720-0-00	Obec Horní Újezd ČOV	16,5	17,431	17,431	0,282	bezejmenný tok	1288
VYP	536751	4-12-02-0720-0-00	Obec Vítovice VK	17,345	15,604	49,729	35,111	Moštěnka	1289
TOK		Býškovický p.	23,5	15,212	64,941	32,911	Moštěnka	1290	
VYP	537631	4-12-02-0730-0-00	Obec Býškovice - kořenová ČOV	23,5	15,212	15,212	3,039	Býškovický p.	1291
VYP	537451	4-12-02-0760-0-00	Obec Žákovice VK	9,35	8,748	73,689	32,086	Moštěnka	1292
TOK		Blazický potok	53,007	71,014	144,703	30,549	Moštěnka	1293	
TOK		Kozinec	-95,704	-50,237	-50,237	7,096	Blazický potok	1294	
TOK		LP Kozinec č.1	-95,704	-50,237	-50,237	2,782	Kozinec	1295	
POD	530789	4-12-02-0770-0-00	Obec Loukov	-95,704	-50,237	-50,237	0,9	LP Kozinec č.1	1296
VYP	524841	4-12-02-0770-0-00	Obec Mrlínek - VK	6,765	9,582	-40,655	5,005	Blazický potok	1297
TOK		Libosvárka	141,946	111,669	71,014	0,908	Blazický potok	1298	
TOK		PP Libosvárky č.4	24	20,365	20,365	9,483	Libosvárka	1299	
VYP	536291	4-12-02-0780-0-00	ČEPRO, a.s. Loukov - ChČOV	24	20,365	20,365	0,517	PP Libosvárky č.4	1300
TOK		PP Libosvárky č.3	48	26,444	46,809	8,982	Libosvárka	1301	
VYP	536292	4-12-02-0780-0-00	ČEPRO, a.s. Loukov - BČOV	48	26,444	26,444	0,728	PP Libosvárky č.3	1302
VYP	536282	4-12-02-0780-0-00	Obec Loukov VK	29,946	25,02	71,829	8,001	Libosvárka	1303
VYP	536281	4-12-02-0780-0-00	Obec Loukov ČOV (kořenová)	40	39,84	111,669	5,894	Libosvárka	1304
TOK		Dolnonětčický potok	113,514	65,198	209,901	26,903	Moštěnka	1305	
VYP	536581	4-12-02-0810-0-00	Obec Rakov VK	23	13,914	13,914	9,97	Dolnonětčický potok	1306
TOK		bezejmenný tok	10,424	7,8	21,714	7,887	Dolnonětčický potok	1307	
TOK		bezejmenný tok	10,424	7,8	7,8	0,389	bezejmenný tok	1308	
VYP	535121	4-12-02-0810-0-00	Obec Horní Nětčice VK (součtově)	10,424	7,8	7,8	0,61	bezejmenný tok	1309
TOK		Obec Dolní Nětčice VK (součtově)	12	9,126	30,84	7,576	Dolnonětčický potok	1310	
VYP	500248	4-12-02-0810-0-00	Maleník	47,64	20,59	51,43	4,75	Dolnonětčický potok	1311
VYP	533621	4-12-02-0820-0-00	Obec Soběchleby (bilog.rybníky)	47,64	20,59	20,59	1,054	Maleník	1312
TOK		bezejmenný tok	20,45	13,768	65,198	2,639	Dolnonětčický potok	1313	
VYP	536962	4-12-02-0830-0-00	Obec Oprostovice ČOV	13,25	7	7	1,091	bezejmenný tok	1314
TOK		bezejmenný tok	7,2	6,768	13,768	0,093	bezejmenný tok	1315	
VYP	536111	4-12-02-0830-0-00	Obec Bezuchov VK	7,2	6,768	6,768	0,944	bezejmenný tok	1316
TOK		Bystřička (do Moštěnky)	2793,726	1696,361	1906,262	25,675	Moštěnka	1317	
POD	530696	4-12-02-0850-0-00	Obec Chvalčov	-21,974	-9,102	-9,102	13,29	Bystřička (do Moštěnky)	1318
POD	530822	4-12-02-0850-0-00	NET Plasy - Bystřice pod Hostýnem, studna	-12	-5,658	-14,76	8,2	Bystřička (do Moštěnky)	1319
POV	531491	4-12-02-0850-0-00	TON - ENERO, Bystřice pod Hostýnem	-41	-16,473	-31,233	7,972	Bystřička (do Moštěnky)	1320
VYP	532011	4-12-02-0850-0-00	VaK Kroměříž - Bystřice pod Hostýnem ČOV	2880	1724,242	1693,009	4,699	Bystřička (do Moštěnky)	1321
VYP	534731	4-12-02-0850-0-00	Obec Křtomil VK	22,7	15,54	1708,549	3,468	Bystřička (do Moštěnky)	1322
VYP	535931	4-12-02-0850-0-00	Obec Lipová (u Přerova) VK	15	10,114	1718,663	2,883	Bystřička (do Moštěnky)	1323
POD	530244	4-12-02-0850-0-00	ZD Dřevohostice - Lipová	-16	-7,756	1696,361	1,1	Bystřička (do Moštěnky)	1324
POD	530382	4-12-02-0850-0-00	ZD Dřevohostice - Dřevohostice	-33	-14,546	1696,361	1,1	Bystřička (do Moštěnky)	1325
VYP	534201	4-12-02-0860-0-00	VaK Přerov - Dřevohostice ČOV	271,59	97,995	2004,257	24,489	Moštěnka	1326
VYP	534991	4-12-02-0860-0-00	Obec Turovice VK	16	16	2020,257	24,213	Moštěnka	1327
TOK		Nahošovický p.	9,5	6,208	2026,465	24,034	Moštěnka	1328	
VYP	537091	4-12-02-0860-0-00	Obec Nahošovice VK	9,5	6,208	6,208	1,09	Nahošovický p.	1329
TOK		Šišemka	138,681	97,098	2123,563	21,832	Moštěnka	1330	
VYP	535921	4-12-02-0870-0-00	Obec Lhota ČOV	23,681	11,59	11,59	10,857	Šišemka	1331
VYP	536041	4-12-02-0870-0-00	Obec Šišma ČOV	20	20	31,59	5,611	Šišemka	1332
TOK		Prusínky	75	46,795	78,385	4,475	Šišemka	1333	
VYP	533282	4-12-02-0870-0-00	Obec Pavlovice u Přerova - ČOV 2, Prusínky	75	46,795	46,795	2,254	Prusínky	1334
VYP	536152	4-12-02-0870-0-00	Obec Hradčany ČOV	20	18,713	97,098	3,404	Šišemka	1335
TOK		Kozrálka	54,606	50,999	2174,562	21,512	Moštěnka	1336	
TOK		přítok 07 Kozrálu	11	9,792	9,792	10,778	Kozrálka	1337	
VYP	537741	4-12-02-0890-0-00	Město Bystřice p. H. - septiky a DČOV Bílavska	11	9,792	9,792	1,082	přítok 07 Kozrálu	1338
POD	530797	4-12-02-0890-0-00	AGROVA - Prusinovice, vrty	-36	-19,201	-9,409	8,193	Kozrálka	1339
VYP	536271	4-12-02-0890-0-00	VaK Kroměříž - Prusinovice VK	52,472	37,649	28,24	7,189	Kozrálka	1340
TOK		přítok 012 Kozrálu	14,454	10,079	38,319	5,952	Kozrálka	1341	
VYP	523982	4-12-02-0890-0-00	Obec Pacetluky ČOV	14,454	10,079	10,079	0,983	přítok 012 Kozrálu	1342
TOK		Lišenka	12,68	12,68	50,999	1,716	Kozrálka	1343	
VYP	535911	4-12-02-0900-0-00	Obec Lišná VK	12,68	12,68	12,68	0,101	Lišenka	1344
VYP	535171	4-12-02-0921-0-00	Obec Domaželice VK	25,2	19,44	2194,002	21,261	Moštěnka	1345
VYP	536732	4-12-02-0921-0-00	Obec Čechy ČOV	27,38	11,972	2205,974	19,751	Moštěnka	1346
TOK		Tučinský p.	71	59,438	2265,412	17,687	Moštěnka	1347	
VYP	535801	4-12-02-0921-0-00	Obec Tučín VK	31	19,438	19,438	3,633	Tučinský p.	1348
VYP	536821	4-12-02-0921-0-00	Obec Zelatovice VK	40	40	59,438	2,028	Tučinský p.	1349
VYP	535381	4-12-02-0921-0-00	Obec Beňov ČOV - výusť č.3	70	62,03	2327,442	17,455	Moštěnka	1350
POD	530482	4-12-02-0922-0-00	Mattoni - Hanácká kyselka, Horní Moštěnka	-173,448	-35,416	2292,026	14,68	Moštěnka	1351
TOK		bezejmenný tok	12,15	10,41	2302,436	9,929	Moštěnka	1352	
VYP	537081	4-12-02-0940-0-00	Obec Přestavky VK	12,15	10,41	10,41	3,396	bezejmenný tok	1353
VYP	535282	4-12-02-0940-0-00	Obec Říkovice ČOV	60	23,53	2325,966	9,402	Moštěnka	1354
TOK		Rumza	103,266	94,971	2420,937	6,365	Moštěnka	1355	

VYP	535741	4-12-02-0950-0-00	Obec Stará Ves ČOV	70	53,913	53,913	6,017	Rumza	1356
VYP	537224	4-12-02-0950-0-00	Obec Žalkovice ČOV	33,266	41,058	94,971	1	Rumza	1357
TOK			Mlýnský náhon	60	51,537	2472,474	4,047	Moštěnka	1358
TOK			bezejmenný tok	30	28,399	28,399	6,283	Mlýnský náhon	1359
VYP	536451	4-12-02-0962-0-00	Obec Vikoš u Přerova - Kanovsko ČOV	30	28,399	28,399	0,403	bezejmenný tok	1360
VYP	536452	4-12-02-0962-0-00	Obec Vikoš u Přerova ČOV	30	23,138	51,537	6,004	Mlýnský náhon	1361
POD	530389	4-12-02-0970-0-00	VaK Kroměříž - Chropyně (Plešovec a Břestský les)	-1560	-789,575	1682,899	2,81	Moštěnka	1362
VYP	523641	4-12-02-0970-0-00	VaK Kroměříž - Chropyně, Plešovec ČOV	19	10,228	1693,127	1,68	Moštěnka	1363
TOK			Malá Bečva	-1371,155	-772,469	920,658	1,168	Moštěnka	1364
VYP	534211	4-12-02-0980-0-10	VaK Přerov - Troubky ČOV	171	113,06	113,06	18,604	Malá Bečva	1365
POV	533321	4-12-01-0011-0-00	VaK Přerov - Troubky (jezero Tovačov II)	-2900	-1505,245	-1392,185	17,16	Malá Bečva	1366
POV	536091	4-12-02-0980-0-20	Okrasná školka Zářičí - závaha rostlin Troubky	-100	-26,978	-1419,163	10,195	Malá Bečva	1367
TOK			Svodnice	70,261	63,915	-1355,248	5,291	Malá Bečva	1368
VYP	536982	4-12-02-0990-0-00	ČSAD Ostrava - Přerov ČZOV	35	35	35	15,47	Svodnice	1369
VYP	534332	4-12-02-0990-0-00	Obec Bochoř ČOV	43,8	31,624	66,624	12,23	Svodnice	1370
VYP	536521	4-12-02-0990-0-00	Obec Věžky VK	9,461	6,903	73,527	10,171	Svodnice	1371
POD	530867	4-12-02-0990-0-00	Okrasná školka Zářičí	-18	-9,612	63,915	4,2	Svodnice	1372
TOK			Mlýnský náhon	1387,584	582,779	-772,469	3,644	Malá Bečva	1373
VYP	530841	4-12-02-0980-0-30	VaK Kroměříž - Chropyně ČOV (Fatra Energetika Ch.)	1387,584	582,779	582,779	0,524	Mlýnský náhon	1374
TOK			Wolfův splávek	-189,216	-159,378	27614,288	179,211	Morava	1375
TOK			HOZ přítok 02	-189,216	-159,378	-159,378	1,822	Wolfův splávek	1376
POD	520464	4-12-02-1040-0-00	Sladovny SOUFFLET - Kroměříž, vrt	-189,216	-159,378	-159,378	0,5	HOZ přítok 02	1377
VYP	521341	4-12-02-1040-0-00	VaK Kroměříž - Kroměříž ČOV	6149,52	3909,233	31523,521	178,11	Morava	1378
TOK			Kotojedka	526,213	368,388	31891,909	177,66	Morava	1379
POD	520066	4-12-02-1050-0-00	VaK Kroměříž - Cetechovice	-16	-9,565	-9,565	23,38	Kotojedka	1380
TOK			Cetechovický p.	-46,604	-11,153	-20,718	22,019	Kotojedka	1381
POD	520505	4-12-02-1050-0-00	Obec Chvalnov-Lísky	-46,604	-11,153	-11,153	2,3	Cetechovický p.	1382
VYP	525031	4-12-02-1050-0-00	Obec Cetechovice VK	10,2	10,2	-10,518	21,992	Kotojedka	1383
TOK			Roštínský potok	-54,1	-20,03	-30,548	17,05	Kotojedka	1384
POD	520058	4-12-02-1060-0-00	VaK Kroměříž - Roštín	-70	-41,961	-41,961	2,91	Roštínský potok	1385
VYP	521531	4-12-02-1060-0-00	VaK Kroměříž - Roštín VK	15,9	21,931	-20,03	1,436	Roštínský potok	1386
TOK			Olšinka	138,7	118,301	87,753	12,134	Kotojedka	1387
VYP	500269	4-12-02-1100-0-00	Obec Troubky-Zdislavice - Zdislavice VK	8,5	8,5	8,5	3,347	Olšinka	1388
VYP	500250	4-12-02-1100-0-00	Obec Troubky-Zdislavice - Troubky VK	10,2	10,2	18,7	2,994	Olšinka	1389
TOK			Lipina	120	99,601	118,301	1,028	Olšinka	1390
VYP	525071	4-12-02-1140-0-00	Obec Zborovice a Medlov ČOV	120	99,601	99,601	1,596	Lipina	1391
VYP	521321	4-12-02-1160-0-00	VaK Kroměříž - Zdounky ČOV	395,879	213,173	300,926	11,336	Kotojedka	1392
TOK			Nětčický p.	9,023	7,557	308,483	10,721	Kotojedka	1393
VYP	524661	4-12-02-1160-0-00	Obec Zdounky - Nětčice VK	9,023	7,557	7,557	1,804	Nětčický p.	1394
VYP	525741	4-12-02-1180-0-00	Obec Šelešovice VK	15,768	9,648	318,131	6,647	Kotojedka	1395
TOK			Trnák	31,737	22,249	340,38	6,533	Kotojedka	1396
TOK			Kostelanský p.	16,67	7,049	7,049	5,74	Trnák	1397
TOK			přítok 02 Kostelanského p.	16,67	7,049	7,049	1,692	Kostelanský p.	1398
VYP	526311	4-13-01-0610-0-00	VAK Kroměříž - Kostelany VK	16,67	7,049	7,049	0,245	přítok 02 Kostelanského p.	1399
VYP	526301	4-12-02-1190-0-00	Obec Lubná VK	15,067	15,2	22,249	4,577	Trnák	1400
TOK			Ratajský p.	30,61	17,748	358,128	4,963	Kotojedka	1401
VYP	524911	4-12-02-1200-0-00	Obec Rataje VK	30,61	17,748	17,748	3,322	Ratajský p.	1402
VYP	524891	4-12-02-1200-0-00	Obec Jarohněvice VK	11	10,26	368,388	4,2	Kotojedka	1403
VYP	524042	4-12-02-1400-0-00	Město Kroměříž - Trávnícké zahrady VK	6,132	6,13	31898,039	176,5	Morava	1404
TOK			Rusava	-848,954	-256,869	31641,17	174,371	Morava	1405
POD	520381	4-12-02-1220-0-00	Rusavak - Rusava-Mléčná	-16	-10,106	-10,106	28,848	Rusava	1406
VYP	524401	4-12-02-1240-0-00	Rusavak - Rusava ČOV	250	165,338	155,232	25,379	Rusava	1407
POD	520410	4-12-02-1240-0-00	Obec Brusné	-25,27	-11,016	144,216	23,88	Rusava	1408
POD	530585	4-12-02-1240-0-00	Obec Chomýž	-40,834	-10,492	133,724	23,11	Rusava	1409
VYP	525611	4-12-02-1240-0-00	Obec Chomýž VK	12,84	10,492	144,216	21,954	Rusava	1410
TOK			Slavkovský p.	66	44,13	188,346	20,474	Rusava	1411
VYP	524881	4-12-02-1250-0-00	Obec Slavkov pod Hostýnem - VK	30	23,527	23,527	4,199	Slavkovský p.	1412
VYP	535352	4-12-02-1250-0-00	VaK Kroměříž - Hlinsko pod Hostýnem ČOV	36	20,603	44,13	1,26	Slavkovský p.	1413
TOK			Zhrta	10,722	10,722	199,068	19,471	Rusava	1414
VYP	524431	4-12-02-1260-0-00	Obec Jankovice VK	10,722	10,722	10,722	0,021	Zhrta	1415
VYP	521351	4-12-02-1260-0-00	VaK Kroměříž - Holešov ČOV	1830	1452,705	1651,773	12,393	Rusava	1416
TOK			bezejmenný tok	15,5	15,5	1667,273	9,974	Rusava	1417
VYP	526541	4-12-02-1260-0-00	Obec Třebětice VK	15,5	15,5	15,5	0,68	bezejmenný tok	1418
TOK			Roštěnka	-20,295	9,766	1677,039	9,299	Rusava	1419
VYP	521541	4-12-02-1270-0-00	VaK Kroměříž - Roštění VK	32,797	20,415	20,415	5,282	Roštěnka	1420
TOK			Rymický p.	-53,092	-10,649	9,766	0,329	Roštěnka	1421
VYP	526671	4-12-02-1280-0-00	Obec Rymice VK	18,908	16	16	2,2	Rymický p.	1422
TOK			přítok 01 Rymický p.	-72	-26,649	-10,649	1,478	Rymický p.	1423
POD	520412	4-12-02-1280-0-00	JACOM - jatka Holešov, vrt	-72	-26,649	-26,649	1,3	přítok 01 Rymický p.	1424
VYP	523251	4-12-02-1300-0-00	Obec Pravčice VK	41	41	1718,039	7,983	Rusava	1425
TOK			Kostelecký p.	36,266	27,835	1745,874	7,97	Rusava	1426
VYP	521551	4-12-02-1310-0-00	VaK Kroměříž - Kostelec u Holešova VK	36,266	27,835	27,835	6,569	Kostelecký p.	1427
POD	520420	4-12-02-1370-0-00	TOSHULIN - Hulín	-50	-13,252	1732,622	5,58	Rusava	1428
TOK			Žabínek	-435,4	-74,785	1657,837	5,258	Rusava	1429
POD	520221	4-12-02-1330-0-00	TON - závod Holešov	-60	-13,423	-13,423	7,4	Žabínek	1430
POD	520319	4-12-02-1330-0-00	TON-ENERGO - teplárna Holešov	-51,4	-6,387	-19,81	7,3	Žabínek	1431
POD	520124	4-12-02-1330-0-00	Nestlé - Sfinx Holešov	-324	-54,975	-74,785	6,2	Žabínek	1432
VYP	521311	4-12-02-1340-0-00	VaK Kroměříž - Hulín ČOV	1513,655	696,059	2353,896	4,451	Rusava	1433
TOK			Stonač	-4037,138	-2610,765	-256,869	2,522	Rusava	1434
POD	530058	4-12-02-1350-0-00	VaK Kroměříž - Břest	-2160	-1210,145	-1210,145	9,5	Stonač	1435
VYP	521571	4-12-02-1350-0-00	VaK Kroměříž - Břest ČOV	100	51,491	-1158,654	9,332	Stonač	1436
POD	520504	4-12-02-1350-0-00	Zámoravi - Břest, vrt	-18	-9,903	-1168,557	8,3	Stonač	1437
VYP	524161	4-12-02-1350-0-00	Obec Skaštice ČOV	30	6,207	-1162,35	7,007	Stonač	1438
TOK			Němčický p.	10,862	10,8	-1151,55	2,607	Stonač	1439
VYP	526391	4-12-02-1360-0-00	Obec Němčice (u Holešova) VK	10,862	10,8	10,8	9,911	Němčický p.	1440
POD	520064	4-12-02-1370-0-00	VaK Kroměříž - Hulín	-2000	-1459,215	-2610,765	1,45	Stonač	1441
VYP	525171	4-12-02-1390-0-00	Metalsrot Tlumačov	42	17,217	31658,387	173,257	Morava	1442
TOK			Dolní Kotojedka	-66,31	-49,254	31609,133	171,869	Morava	1443
POD	520183	4-12-02-1400-0-00	SZP Těšnovice - studna	-85	-52,577	-52,577	6,27	Dolní Kotojedka	1444
VYP	524041	4-12-02-1400-0-00	VaK Kroměříž - Trávník ČOV	34,69	13,742	-38,835	4,017	Dolní Kotojedka	1445
TOK			Bařický p.	-16	-10,419	-49,254	3,017	Dolní Kotojedka	1446
POD	520284	4-12-02-1410-0-00	VaK Kroměříž - Bařice	-16	-10,419	-10,419	3,91	Bařický p.	1447
TOK			Panenský p.	-32,053	8,764	31617,897	171,469	Morava	1448
TOK			přítok 02 Panenský p.	7	7	7	4,49	Panenský p.	1449
VYP	525721	4-12-02-1440-0-00	Obec Sulimov VK	7	7	7	1,102	přítok 02 Panenský p.	1450
TOK			přítok 09 Panenský p.	18,54	18,1	25,1	4,256	Panenský p.	1451
VYP	524551	4-12-02-1440-0-00	Obec Nová Dědina VK	18,54	18,1	18,1	2,028	přítok 09 Panenský p.	1452
VYP	524761	4-12-02-1440-0-00	VaK Kroměříž - Karolín VK	9,5	6,959	32,059	3,57	Panenský p.	1453
POD	520415	4-12-02-1440-0-00	ZP Kvasice - Střížovice	-75,843	-30,495	1,564	0,8	Panenský p.	1454
TOK			PŘ 03	8,75	7,2	8,764	0,746	Panenský p.	1455
TOK			PŘ 07	8,75	7,2	7,2	1,341	PŘ 07	1456
VYP	525881	4-12-02-1440-0-00	Obec Střížovice VK	8,75	7,2	7,2	0,401	PŘ 07	1457
VYP	521291	4-12-02-1450-0-00	VaK Kroměříž - Kvasice ČOV	561,341	241,945	31859,842	170,024	Morava	1458
TOK			Široký p.	293,997	79,084	31938,926	167,483	Morava	1459
VYP	520341	4-12-02-1460-0-00	Teplárna Otrokovice - odkaliště Bělov	280	64,034	64,034	2,214	Široký p.	1460
VYP	524122	4-12-02-1460-0-00	Obec Žlutava - V2	13,997	9,1	73,134	2,02	Široký p.	1461
VYP	525221	4-12-02-1460-0-00	Obec Bělov VK		5,95	79,084	0,767	Široký p.	1462
TOK			Mojena	-16479,845	-5017,286	26921,64	167,254	Morava	1463
VYP	524901	4-12-02-1480-0-00	Obec Martinice u Holešova VK	26,784	24,487	24,487	19,905	Mojena	1464
POD	520065	4-12-02-1480-0-00	VaK Kroměříž - Holešov	-2000	-801,369	-776,882	17	Mojena	1465
TOK			Ludslávka	-29,3	-11,674	-788,556	14,828	Mojena	1466
POD	520164	4-12-02-1490-0-00	Doubrava - Zahnašovice	-22,4	-16,801	-16,801	2,649	Ludslávka	1467
POD	520246	4-12-02-1500-0-00	Doubrava - Ludslávce	-28,8	-13,163	-29,964	0,67	Ludslávka	1468

YVP	525581	4-12-02-1490-0-00	Obec Ludslavice VK	21,9	18,29	-11,674	0,628	Ludslávka	1469
POD	520425	4-12-02-1500-0-00	ZAPA beton - Hulín	-20	-6,773	-795,329	11,09	Mojena	1470
TOK			Kurovický potok	23,311	23,311	-772,018	6,792	Mojena	1471
YVP	525631	4-12-02-1510-0-00	Obec Kurovice VK	12,611	12,611	12,611	4,201	Kurovický potok	1472
POD	520470	4-12-02-1510-0-00	Raven Trading - sladovna Záhlínice, studna	-17	-11,51	1,101	2,62	Kurovický potok	1473
YVP	525981	4-12-02-1510-0-00	Raven Trading - vypouštění Záhlínice	17	11,51	12,611	2,603	Kurovický potok	1474
YVP	522001	4-12-02-1510-0-00	Město Hulín - Záhlínice VK	10,7	10,7	23,311	2,089	Kurovický potok	1475
POD	520017	4-12-02-1540-0-00	MOVO Olomouc - Kvasice, vrty	-3784,32	-2316,628	-3088,646	4,65	Mojena	1476
POV	523501	4-12-02-1540-0-00	MOVO Olomouc - Kvasice, štěrkoviště	-5045,76	-27,105	-3115,751	4,58	Mojena	1477
POD	520364	4-12-02-1540-0-00	MOVO Olomouc - Kvasice, studny	-1576,8	-1039,765	-4155,516	4,32	Mojena	1478
POD	520454	4-12-02-1540-0-00	MOVO Olomouc - Kvasice, sběrná studna	-1866,24	-164,385	-4319,901	4,31	Mojena	1479
POD	520018	4-12-02-1540-0-00	MOVO Olomouc - Tlumačov	-2207,52	-697,385	-5017,286	1,92	Mojena	1480
POV	520351	4-12-02-1550-0-00	TOMA Otrokovice	-1200	-430,578	26491,062	166,27	Morava	1481
POV	520341	4-12-02-1550-0-00	Teplárna Otrokovice	-2000	-720,5	25770,562	166,269	Morava	1482
TOK			Dřevnice	5361,786	5704,669	31475,231	165,603	Morava	1483
TOK			Držkovský potok	19,222	7,272	7,272	36,156	Dřevnice	1484
YVP	524811	4-13-01-0040-0-00	Obec Držková VK	19,222	7,272	7,272	0,059	Držkovský potok	1485
TOK			Černý p.	-18,922	-8,679	-1,407	33,83	Dřevnice	1486
TOK			PP Černého potoka č.2	-18,922	-8,679	-8,679	0,951	Černý p.	1487
POD	520265	4-13-01-0050-0-00	MOVO Olomouc - Kašava	-18,922	-8,679	-8,679	1,532	PP Černého potoka č.2	1488
TOK			Kameňák	20,472	28,53	27,123	32,746	Dřevnice	1489
POD	520341	4-13-01-0060-0-00	Obec Vlčková - vrty	-35,866	-14,333	-14,333	4,497	Kameňák	1490
YVP	524731	4-13-01-0060-0-00	Obec Vlčková ČOV	56,338	42,863	28,53	2,2	Kameňák	1491
YVP	522091	4-13-01-0070-0-00	MOVO Olomouc - Kašava ČOV	473	257,72	284,843	32,2	Dřevnice	1492
YVP	523621	4-13-01-0070-2-00	Obec Hrobice VK	18,965	17	301,843	31,17	Dřevnice	1493
POV	520971	4-13-01-0070-1-00	MOVO Olomouc - Slušovice (VN)	-7128	-4854,068	-4552,225	28,971	Dřevnice	1494
NAD	520023	4-13-01-0070-1-00	VD Slušovice		1294,898	-3257,327	28,93	Dřevnice	1495
TOK			Trnáva	-24,5	-11,243	-3268,57	27,876	Dřevnice	1496
TOK			Kopná	-24,5	-11,243	-11,243	6,23	Trnáva	1497
POD	520355	4-13-01-0090-0-00	Obec Podkopná Lhota - vrty	-24,5	-11,243	-11,243	2,956	Kopná	1498
POD	520530	4-13-01-0110-0-00	Město Slušovice - dostihové závodíště, vrt	-11,4	-9,974	-3278,544	27,5	Dřevnice	1499
TOK			Všeminka	24,636	40,187	-3238,357	26,283	Dřevnice	1500
TOK			PB přítok Všeminky	-5,87	9,11	9,11	6,283	Všeminka	1501
POD	520404	4-13-01-0120-0-00	Greiner Packaging - Neubuz	-27,64	-10,89	9,11	0	PB přítok Všeminky	1502
YVP	525021	4-13-01-0120-0-00	Obec Neubuz - skládka Bílá hlína ČOV	21,77	20	9,11	0	PB přítok Všeminky	1503
YVP	525502	4-13-01-0120-0-00	Obec Všemina VK	25,364	25,364	34,474	5,499	Všeminka	1504
POD	520467	4-13-01-0120-0-00	DF Partner - Sheron Neubuz (vrt HV102)	-30	-24,677	9,797	4,848	Všeminka	1505
YVP	525022	4-13-01-0120-0-00	Obec Neubuz VK	19,8	19,5	29,297	2,079	Všeminka	1506
YVP	525591	4-13-01-0120-0-00	Greiner packaging Slušovice ČOV	15,342	10,89	40,187	1,789	Všeminka	1507
YVP	521651	4-13-01-0130-0-00	Město Slušovice ČOV	483,12	338,136	-2900,221	25,15	Dřevnice	1508
TOK			Ostratky	13,666	7,632	-2892,589	25,145	Dřevnice	1509
TOK			bezejmenný tok	13,666	7,632	7,632	2,99	Ostratky	1510
YVP	525392	4-13-01-0140-0-00	Obec Ostrata VK	13,666	7,632	7,632	0,59	bezejmenný tok	1511
YVP	523381	4-13-01-0150-0-00	MOVO Olomouc - Veselá VK (1 volná výust)	47,3	14,822	-2877,767	24,54	Dřevnice	1512
TOK			Lutoninka	417,188	430,165	-2447,602	21,954	Dřevnice	1513
TOK			Jasenka	16,7	16,7	16,7	11,541	Lutoninka	1514
YVP	523851	4-13-01-0160-0-00	Obec Jasenná VK	16,7	16,7	16,7	0,107	Jasenka	1515
YVP	524371	4-13-01-0160-0-00	Obec Lutonina VK	13,31	13,3	30	9,262	Lutoninka	1516
TOK			Bratřejovka	-349,822	-76,555	-46,555	6,477	Lutoninka	1517
YVP	523701	4-13-01-0170-0-00	Obec Bratřejov VK	17,368	17,365	17,365	5,501	Bratřejovka	1518
POD	520013	4-13-01-0170-0-00	MOVO Olomouc - Vizovice, Kosmata	-204,984	-108,002	-90,637	2,81	Bratřejovka	1519
POD	520469	4-13-01-0170-0-00	CHEPORT - Lhotsko	-183,65	-7,362	-97,999	2,615	Bratřejovka	1520
TOK			Dubovský p.	21,444	21,444	-76,555	2,346	Bratřejovka	1521
TOK			Lhotský potok	21,444	21,444	21,444	0,093	Dubovský p.	1522
YVP	523561	4-13-01-0170-0-00	Obec Lhotsko VK	21,444	21,444	21,444	0,506	Lhotský potok	1523
YVP	521241	4-13-01-0180-0-00	MOVO Olomouc - Vizovice ČOV	659	398,72	352,165	4,16	Lutoninka	1524
YVP	524862	4-13-01-0200-0-00	Obec Zádveřice - Raková - Zádveřice VK	58,9	58,9	411,065	2,11	Lutoninka	1525
TOK			Raková	19,1	19,1	430,165	1,363	Lutoninka	1526
YVP	524861	4-13-01-0200-0-00	Obec Zádveřice - Raková - Raková VK	19,1	19,1	19,1	3,496	Raková	1527
YVP	524301	4-13-01-0210-0-00	PARAMO - středisko Lípá (sklad olejů)	12	8,92	-2438,682	21,698	Dřevnice	1528
TOK			Hvozdenký p.	30,959	22,809	-2415,873	18,434	Dřevnice	1529
POD	520320	4-13-01-0140-0-00	ZOD DELTA Štípa - Hvozdná, studny	-25	-14,557	-14,557	4,11	Hvozdenký p.	1530
YVP	523951	4-13-01-0240-0-00	Obec Hvozdná VK	55,959	37,366	22,809	2,283	Hvozdenký p.	1531
TOK			Fryštácký potok	-120,589	-670,877	-3086,749	13,889	Dřevnice	1532
POD	520380	4-12-02-1230-0-00	Rusavak - Rusava-Štrklávka	-40	-16,142	-16,142	14,14	Fryštácký potok	1533
POD	520245	4-13-01-0260-0-00	MOVO Olomouc - Lukoveček	-58,973	-9,695	-25,837	11,22	Fryštácký potok	1534
YVP	525201	4-13-01-0260-0-00	Obec Lukoveček VK	12,756	9,4	-16,437	9,769	Fryštácký potok	1535
POD	520282	4-13-01-0260-0-00	ZD Fryšták - farma Fryšták	-58,972	-45,748	-62,185	9,326	Fryštácký potok	1536
YVP	525191	4-13-01-0260-0-00	ZD vlastník Fryšták	38,6	11,275	-50,91	9,004	Fryštácký potok	1537
TOK			bezejmenný tok	22	16,303	-34,607	7,011	Fryštácký potok	1538
YVP	521251	4-13-01-0260-0-00	MOVO Olomouc - Fryšták ČOV (Žabárna)	22	16,303	16,303	2,138	bezejmenný tok	1539
TOK			Lukovský p.	-36	-18,675	-53,282	4,924	Fryštácký potok	1540
POD	520376	4-13-01-0300-0-00	ZOO Zlín-Lešná - studny	-36	-18,675	-18,675	2,76	Lukovský p.	1541
NAD	520007	4-13-01-0320-1-00	VD Fryšták		-617,595	-670,877	4,342	Fryštácký potok	1542
TOK			Kudlovský potok	-30	-1,716	-3088,465	13,242	Dřevnice	1543
POD	520561	4-13-01-0351-0-00	SYNOT - lyžařský svah Zlín, zasněžování	-30	-1,716	-1,716	1,4	Kudlovský potok	1544
YVP	525131	4-13-01-0351-0-00	Teplárna Zlín - vypouštění	150	44,967	-3043,498	12,105	Dřevnice	1545
POV	520332	4-13-01-0355-0-00	Teplárna Zlín - jez Svít	-1500	-445,367	-3488,865	11,871	Dřevnice	1546
TOK			Hostišovský p.	13,2	12,1	-3476,765	6,525	Dřevnice	1547
YVP	525011	4-13-01-0430-0-00	Obec Hostišová VK - V1	6,6	6	6	4,611	Hostišovský p.	1548
YVP	525012	4-13-01-0430-0-00	Obec Hostišová VK - V2	6,6	6,1	12,1	4,482	Hostišovský p.	1549
YVP	521211	4-13-01-0430-0-00	MOVO Olomouc - Zlín-Malenovice ČOV	12000	8988,72	5421,955	5,494	Dřevnice	1550
POD	520305	4-13-01-0430-0-00	Teplárna Otrokovice - Malenovice	-50	-16,334	5405,621	5,01	Dřevnice	1551
YVP	521212	4-13-01-0430-0-00	MOVO Olomouc - Zlín VK (součt. 3VK-Kudlov, Lhotka)	23,211	13,575	5419,196	4,449	Dřevnice	1552
TOK			Racková	248,258	157,366	5576,562	4,263	Dřevnice	1553
YVP	523712	4-13-01-0440-0-00	Obec Racková - Andříškova zahrada ČOV	8	6,9	6,9	10,622	Racková	1554
YVP	523711	4-13-01-0440-0-00	Obec Racková VK (součtově)	51,175	16,02	22,92	10,023	Racková	1555
YVP	525901	4-13-01-0440-0-00	Obec Lechotice VK	17,035	14,364	37,284	7,202	Racková	1556
TOK			Židelná	14,504	3,758	41,042	6,813	Racková	1557
POD	520347	4-13-01-0450-0-00	Obec Žeranovice	-32	-32,742	-32,742	3,996	Židelná	1558
TOK			Žeranovka	46,504	36,5	3,758	0,611	Židelná	1559
YVP	524333	4-13-01-0460-0-00	Obec Žeranovice ČOV	46,504	36,5	36,5	2,943	Žeranovka	1560
TOK			Miškovický p.	23,465	15,28	56,322	5,573	Racková	1561
YVP	525531	4-13-01-0490-0-00	Obec Miškovice VK	23,465	15,28	15,28	2,963	Miškovický p.	1562
YVP	521605	4-13-01-0500-0-00	Obec Mysločovice VK (7 výustí)	16,407	14,2	70,522	5,545	Racková	1563
YVP	521661	4-13-01-0500-0-00	Obec Hostišová VK1 (1 volná výust)	12,614	6	82,522	5,49	Racková	1564
YVP	521662	4-13-01-0500-0-00	Obec Hostišová VK2 (1 volná výust)	18,922	6	82,522	5,49	Racková	1565
TOK			Machovka	86,136	74,844	157,366	3,528	Racková	1566
YVP	524031	4-13-01-0500-0-00	Obec Machová - ČOV (kofenová)	86,136	74,844	74,844	1,95	Machovka	1567
YVP	520342	4-13-01-0530-0-00	Teplárna Otrokovice - ČS	250	128,107	5704,669	0,709	Dřevnice	1568
YVP	520354	4-13-01-0541-0-00	TOMA Otrokovice - ČOV Otrokovice	6000	4580,709	36055,94	165,551	Morava	1569
YVP	520355	4-13-01-0541-0-00	TOMA Otrokovice - Moravan	200	111,493	36167,433	164,674	Morava	1570
POD	520483	4-13-01-0541-0-00	GALVENA - Otrokovice	-86	-75,125	36092,308	164,6	Morava	1571
YVP	524121	4-13-01-0541-0-00	Obec Žlutava -V1	43,546	21,6	36113,908	164,51	Morava	1572
POD	520073	4-13-01-0541-0-00	TOMA - Otrokovice, Moravan (studny)	-195	-16,072	36097,836	164,21	Morava	1573
YVP	520041	4-13-01-0541-0-00	Fatra Napajedla (Energetická Chropyně)	1424	120,7	36218,536	161,41	Morava	1574
POD	520052	4-13-01-0541-0-00	Fatra - Napajedla, studny	-150	-44,9	36173,636	161,385	Morava	1575
YVP	521261	4-13-01-0541-0-00	MOVO Olomouc - Napajedla ČOV	1022	806,199	36979,835	160,59	Morava	1576
POD	520345	4-13-01-0550-0-00	Plemenářské služby - Prusinky	-144,33	-69,332	36910,503	160,07	Morava	1577
YVP	521681	4-13-01-0770-0-10	Obec Spytihněv ČOV	95	70,736	36981,239	157,67	Morava	1578
TOK			Pohořelický p.	51,5	41,6	37022,839	157,128	Morava	1579
YVP	525651	4-13-01-0550-0-00	Obec Pohořelice u Napajedel - Močidla VK	29,5	26	26	6,553	Pohořelický p.	1580

YVP	524191	4-13-01-0550-0-00	Obec Oldřichovice VK	22	15,6	15,6	1,763	Oldřichovický potok	1582
TOK			Vrbka	88,898	59,232	37082,071	156,167	Morava	1583
YVP	524083	4-13-01-0570-0-00	Obec Halenkovice ČOV	135,674	85,12	85,12	4,9	Vrbka	1584
POD	520323	4-13-01-0590-0-10	ZD Halenkovice - farma Bábolná, vrt	-34,776	-19,189	65,931	1,58	Vrbka	1585
POD	520433	4-13-01-0590-0-10	Pomoraví Babice - vrt	-12	-6,699	59,232	1,063	Vrbka	1586
TOK			Kudlovický potok	148,57	12,507	37094,578	155,079	Morava	1587
POD	520353	4-13-01-0610-0-00	Vodovod Babicko - Kudlovice	-139,5	-161,144	-161,144	4,193	Kudlovický potok	1588
YVP	523092	4-13-01-0610-0-00	Obec Kudlovice ČOV	51,79	28,345	-132,799	2,419	Kudlovický potok	1589
TOK			Jankovický potok	-11,92	23,151	-109,648	1,565	Kudlovický potok	1590
YVP	526431	4-13-01-0620-0-00	Obec Jankovice VK	23,08	8,712	8,712	7,899	Jankovický potok	1591
TOK			bezejmenný tok	33,6	31,389	40,101	5,109	Jankovický potok	1592
YVP	525951	4-13-01-0620-0-00	Obec Košíky ČOV (kořenová)	33,6	31,389	31,389	0,916	bezejmenný tok	1593
POD	520377	4-13-01-0620-0-00	Vodovod Babicko - Traplice	-57,6	-37,459	2,642	3,04	Jankovický potok	1594
YVP	523932	4-13-01-0620-0-00	Obec Traplice ČOV	100	83,596	86,238	2,816	Jankovický potok	1595
POD	520522	4-13-01-0620-0-00	Vodovod Babicko - Sušice	-76,8	-61,592	24,646	2,6	Jankovický potok	1596
YVP	523141	4-13-01-0620-0-00	SVK Uherské Hradiště - Sušice VK	25,8	10,871	35,517	1,46	Jankovický potok	1597
POD	520027	4-13-01-0620-0-00	HAMÉ Babice - studny	-600	-399,736	-364,210	0,239	Jankovický potok	1598
YVP	520632	4-13-01-0620-0-00	HAMÉ Babice - EU hala	280	233,467	-130,752	0,182	Jankovický potok	1599
YVP	520631	4-13-01-0620-0-00	HAMÉ Babice ČOV	410	184,162	53,41	0,181	Jankovický potok	1600
POD	520026	4-13-01-0770-0-20	HAMÉ Babice - vrty	-150	-30,259	23,151	0	Jankovický potok	1601
YVP	522362	4-13-01-0630-0-10	SVK Uherské Hradiště - Babice ČOV	248,2	122,155	12,507	0,482	Kudlovický potok	1602
POD	520048	4-13-01-0750-0-00	SVK Uherské Hradiště - Kněžpole III Březnice	-1620	-211,053	36883,525	152,49	Morava	1603
TOK				-814,995	380,723	37264,248	151,953	Morava	1604
YVP	524781	4-13-01-0650-0-00	Obec Březnice VK	12,312	12,312	12,312	19,821	Březnice	1605
YVP	526271	4-13-01-0650-0-00	Obec Bohuslavice u Zlína VK	15,09	15,09	27,402	16,5	Březnice	1606
TOK			Lhotský p. - pp Březnice v km 15,2	36,236	34,242	61,644	15,306	Březnice	1607
TOK			LP č. 5 Lhotského potoka	18,3	16,742	16,742	2,621	Lhotský p. - pp Březnice v km 15,2	1608
YVP	525871	4-13-01-0650-0-00	MOVO Olomouc - Zlín - Salaš ČOV	18,3	16,742	16,742	0,49	LP č. 5 Lhotského potoka	1609
TOK			bezejmenný tok	17,936	17,5	34,242	1,168	Lhotský p. - pp Březnice v km 15,2	1610
YVP	523611	4-13-01-0650-0-00	Obec Lhota ČOV I	17,936	17,5	17,5	0,368	bezejmenný tok	1611
TOK			Hlubočský potok	11,32	7	68,644	12,02	Březnice	1612
YVP	523612	4-13-01-0660-0-00	Obec Lhota ČOV II	11,32	7	7	5,741	Hlubočský potok	1613
YVP	523962	4-13-01-0670-0-00	SVK Uherské Hradiště - Březolupy ČOV	240	148,749	217,393	9,493	Březnice	1614
TOK			Neradovský potok, Zlámanecký potok	67,059	52,126	269,519	7,286	Březnice	1615
TOK			Štěpánovský potok	-12	-7,587	-7,587	7,348	Neradovský potok, Zlámanecký potok	1616
POD	520488	4-13-01-0680-0-00	Obec Svárov	-12	-7,587	-7,587	1,051	Štěpánovský potok	1617
YVP	525571	4-13-01-0680-0-00	Obec Zlámanec VK	23,96	10,165	2,578	7,276	Neradovský potok, Zlámanecký potok	1618
TOK			Částkovský potok	55,099	49,548	52,126	3,991	Neradovský potok, Zlámanecký potok	1619
TOK			LP č. 10 Častkovského p.	31,608	31,608	31,608	5,269	Částkovský potok	1620
YVP	522621	4-13-01-0690-0-00	Obec Velký Ořechov VK	31,608	31,608	31,608	0,499	LP č. 10 Častkovského p.	1621
YVP	523901	4-13-01-0690-0-00	Obec Kelničky - VK	12,131	6,6	38,208	4,228	Částkovský potok	1622
YVP	523051	4-13-01-0690-0-00	Obec Částkov VK	11,36	11,34	49,548	1,35	Částkovský potok	1623
YVP	523411	4-13-01-0710-0-00	SVK Uherské Hradiště - Bílovice ČOV	245,308	193,435	462,954	5,492	Březnice	1624
POD	520049	4-13-01-0710-0-00	SVK Uherské Hradiště - Kněžpole I Burava	-1620	-217,191	245,763	2,5	Březnice	1625
TOK				177,68	134,96	380,723	0,692	Březnice	1626
TOK			LP Buravy v km 8,25	20	20	20	8,241	Burava	1627
YVP	524381	4-13-01-0720-0-00	Obec Komárov VK	20	20	20	1,093	LP Buravy v km 8,25	1628
TOK			HMZ	157,68	114,96	134,96	2,77	Burava	1629
YVP	522791	4-13-01-0730-0-00	Obec Topolná ČOV	157,68	114,96	114,96	1,448	HMZ	1630
POV	522691	4-13-01-0760-0-00	MESIT - Uherské Hradiště	-100	-18,683	37245,565	149,75	Morava	1631
YVP	522691	4-13-01-0760-0-00	MESIT - Uherské Hradiště, ČOV	150	67,487	37313,052	149,654	Morava	1632
POD	520028	4-13-01-0760-0-00	OTMA-Sloko - Mařatice	-160	-1,2	37311,852	149,53	Morava	1633
POD	520154	4-13-01-0760-0-00	CTZ - teplárna Uherské Hradiště, Mařatice	-36	-19,57	37292,282	149,32	Morava	1634
POD	520140	4-13-01-0830-0-00	Aquapark Uherské Hradiště - studna	-41,4	-20,5	37283,82	148,96	Morava	1635
YVP	525491	4-13-01-0830-0-00	Aquapark Uherské Hradiště	21	12,038	37283,82	148,96	Morava	1636
TOK			Plavební kanál Staré město - Spytihněv (Batův kanál)	465,8	224,812	37508,632	147,798	Morava	1637
POV	526681	4-13-01-0770-0-10	Zahradnictví Kytlicová, Spytihněv	-4,2	-2,985	-2,985	7,9	Plavební kanál Staré město - Spytihněv (Batův kanál)	1638
TOK			Jalubský p.	470	227,797	224,812	1,529	Plavební kanál Staré město - Spytihněv (Batův kanál)	1639
YVP	522381	4-13-01-0780-0-00	Obec Jalubí - ČOV	170	128,042	128,042	3,835	Jalubský p.	1640
TOK			bezejmenný tok	300	99,755	227,797	0,021	Jalubský p.	1641
YVP	522711	4-13-01-0780-0-00	SVK Uherské Hradiště - Huštěnovice ČOV	300	99,755	99,755	2,095	bezejmenný tok	1642
POD	520401	4-13-01-0784-0-00	ZEVDOS - Staré Město (drůbež.)	-10,8	-8,541	37500,091	147,65	Morava	1643
TOK			Salaška	-873,52	-217,9	37282,191	146,523	Morava	1644
YVP	523121	4-13-01-0800-0-00	Obec Salaš VK	6,86	6,86	6,86	12,182	Salaška	1645
TOK			Bunčovský potok	-1170	-377,737	-370,877	11,547	Salaška	1646
POD	520051	4-13-01-0800-0-00	SVK Uherské Hradiště - Salaš G1	-585	-355,151	-355,151	4,26	Bunčovský potok	1647
POD	520050	4-13-01-0810-0-00	SVK Uherské Hradiště - Salaš G2	-585	-22,586	-377,737	4,21	Bunčovský potok	1648
YVP	522411	4-13-01-0820-0-00	SVK Uherské Hradiště - Velehrad ČOV	320	163,857	-207,02	4,635	Salaška	1649
POD	520566	4-13-01-0820-0-00	Město Staré Město - sportovní areál	-30,38	-10,88	-217,9	1,4	Salaška	1650
YVP	521151	4-13-01-0830-0-00	SVK Uherské Hradiště - Uherské Hradiště ČOV	3900	3045,531	40327,722	146,513	Morava	1651
POD	520330	4-13-01-0830-0-00	COLORLAK - Staré Město, sanace S1 (horní závod)	-315,36	-10,099	40317,623	146,02	Morava	1652
POV	520491	4-13-01-0830-0-00	Purum Praha (COLORLAK)	-50	-8,731	40318,991	145,95	Morava	1653
YVP	523591	4-13-01-0830-0-00	COLORLAK - Staré Město, sanace S1 (infiltrace)	315,36	10,099	40318,991	145,95	Morava	1654
POD	520466	4-13-01-0830-0-00	ZAPA beton - Staré Město II	-20	-5,026	40313,965	145,27	Morava	1655
TOK			Zlechovský potok, Zlechovský potok(Břeštecký potok)	350	283,349	40597,314	144,182	Morava	1656
YVP	526031	4-13-01-0840-0-00	Obce Zlechov, Břestek, Tupesy ČOV	350	283,349	283,349	3,441	Zlechovský potok, Zlechovský potok(Břeštecký potok)	1657
TOK			Olšava	10160,252	3221,883	43819,197	143,115	Morava	1658
POD	520200	4-13-01-0860-0-00	SVK Uherské Hradiště - Pitín	-55	-28,832	-28,832	40,18	Olšava	1659
YVP	500211	4-13-01-0860-0-00	Moravia cans - ČOV areál Bojkovice	87	34,659	5,827	36,645	Olšava	1660
TOK			Kolelač	-927,1	-258,317	-252,49	36,424	Olšava	1661
YVP	523721	4-13-01-0871-0-00	Obec Hostětín - ČOV kořenová	72,9	22	22	5,8	Kolelač	1662
POV	520901	4-13-01-0873-2-00	SVK Uherské Hradiště - Bojkovice (VN)	-1200	-411,1	-389,1	2,745	Kolelač	1663
POD	520390	4-13-01-0873-2-00	ALBO SCHLENK - Bojkovice	-34,5	-21,266	-410,366	0,63	Kolelač	1664
YVP	524521	4-13-01-0873-2-00	ALBO SCHLENK, a.s., Bojkovice VK	34,5	21,266	-389,1	0,523	Kolelač	1665
YVP	520251	4-13-01-0873-2-00	ZEVETA Bojkovice - ČOV	200	130,783	-258,317	0,146	Kolelač	1666
YVP	521142	4-13-01-0880-0-00	Město Bojkovice koupaliště	2,779	2,763	-249,727	36,4	Olšava	1667
TOK			Koménka	-287,149	-225,359	-475,086	35,1	Olšava	1668
POD	520037	4-13-01-0890-0-00	Obec Komňa - gravitace	-55	-42,587	-42,587	7,82	Koménka	1669
POD	520036	4-13-01-0890-0-00	SVK Uherské Hradiště - Bojkovice, Komňa	-230	-193,785	-236,372	6,2	Koménka	1670
YVP	524311	4-13-01-0890-0-00	Obec Komňa VK	25,845	20,077	-216,295	5,267	Koménka	1671
TOK			Bzovský potok	-27,994	-9,064	-225,359	0,713	Koménka	1672
POD	520354	4-13-01-0900-0-00	Město Bojkovice - Bzová-Peče	-27,994	-9,064	-9,064	4,69	Bzovský potok	1673
YVP	521141	4-13-01-0920-0-00	SVK Uherské Hradiště - Bojkovice ČOV	550	465,264	-9,822	34,072	Olšava	1674
YVP	522801	4-13-01-0920-0-00	SVK Uherské Hradiště - Záhorovice VK	65,1	24,748	14,926	31,559	Olšava	1675
TOK			Kladenka	37,503	26,915	41,841	30,469	Olšava	1676
YVP	524391	4-13-01-0930-0-00	Obec Petruška VK	22,706	10,91	10,91	14,04	Kladenka	1677
YVP	524871	4-13-01-0930-0-00	Město Luhačovice - Kladná - Žilín VK	8,513	8,52	19,43	9,936	Kladenka	1678
TOK			Třešňůvka	6,284	7,485	26,915	6,156	Kladenka	1679
YVP	525401	4-13-01-0940-0-00	Obec Rudimov VK	6,284	7,485	7,485	4,307	Třešňůvka	1680
YVP	523171	4-13-01-0960-0-00	SVK Uherské Hradiště - Nezdenice VK	17,7	16,528	58,369	30,181	Olšava	1681
TOK			Luhačovičský potok (Štávnice)	1441,105	646,807	705,176	24,837	Olšava	1682
POD	520011	4-13-01-1010-0-00	MOVO Olomouc - Slopné (jímky, vrt HV-2)	-44,15	-21,551	-21,551	24,23	Luhačovičský potok (Štávnice)	1683
POD	520332	4-13-01-1010-0-00	ZD Olšava - Sehradice, studny	-14	-13,041	-34,592	21,34	Luhačovičský potok (Štávnice)	1684
TOK			Olše	-536,112	-312,243	-346,835	18,406	Luhačovičský potok (Štávnice)	1685
POV	523461	4-13-01-1020-0-00	MOVO Olomouc - Horní Lhota	-94,608	-40,722	-40,722	3,545	Olše	1686
POD	520012	4-13-01-1020-0-00	MOVO Olomouc - Horní Lhota	-441,504	-271,521	-312,243	2,77	Olše	1687
YVP	525122	4-13-01-1030-1-00	Svazek obcí - Dolní Lhota ČOV	136,145	129,565	-217,27	17,493	Luhačovičský potok (Štávnice)	1688
NAD	520004	4-13-01-1030-1-00	VD Luhačovice		-310,454	-527,724	14,269	Luhačovičský potok (Štávnice)	1689
TOK			Pozlovický potok	-15,768	-6,027	-533,751	12,332	Luhačovičský potok (Štávnice)	1690
POD	520296	4-13-01-1040-0-00							

POD	520480	4-13-01-1050-0-00	Lázeňský dům Praha - vrt BV341 Viola (minerální)	-9,435	-5,587	-585,063	11,71	Luhačovičský potok (Štávnice)	1695
POD	520334	4-13-01-1050-0-00	Lázeňné lázně Luhačovice - Jaroslava BJ331	-7,884	-7,517	-592,58	11,44	Luhačovičský potok (Štávnice)	1696
POD	520637	4-13-01-1050-0-00	Lázně Luhačovice - Elektra	-15,768	-6,553	-599,133	11,284	Luhačovičský potok (Štávnice)	1697
POD	520333	4-13-01-1050-0-00	Lázeňné lázně Luhačovice - Svätý Josef BJ321	-7,884	-5,779	-604,912	11,25	Luhačovičský potok (Štávnice)	1698
VYP	521691	4-13-01-1050-0-00	MOVO Olomouc - Luhačovice ČOV	2650	1441,78	836,868	8,307	Luhačovičský potok (Štávnice)	1699
TOK			Ludkovický potok	-591,951	-198,341	638,527	6,057	Luhačovičský potok (Štávnice)	1700
VYP	524092	4-13-01-1060-1-00	Obec Provodov ČOV	75,555	60,546	60,546	10,6	Ludkovický potok	1701
POD	520360	4-13-01-1060-1-00	Obec Provodov - vrty	-22	-17,696	42,85	10,45	Ludkovický potok	1702
POD	520295	4-13-01-1060-1-00	MOVO Olomouc - Retechov	-15,768	-8,195	34,655	9,34	Ludkovický potok	1703
TOK			bezejmenný tok	18,6	8,773	43,428	7,711	Ludkovický potok	1704
TOK			bezejmenný tok	18,6	8,773	8,773	0,804	bezejmenný tok	1705
VYP	523301	4-13-01-1060-1-00	MOVO Olomouc - Řetechov ČOV	18,6	8,773	8,773	0,322	bezejmenný tok	1706
POV	520961	4-13-01-1060-2-00	MOVO Olomouc - Ludkovice (zásobení z VN Ludkovice)	-772	-357,96	-314,532	6,242	Ludkovický potok	1707
VYP	524561	4-13-01-1060-0-00	MOVO Olomouc - Ludkovice ÚV	36	23,593	-290,939	6,1	Ludkovický potok	1708
TOK			Březúvecký potok	-18,117	0,508	-290,431	5,972	Ludkovický potok	1709
POD	520455	4-13-01-1070-0-00	Obec Březúvky - vrty	-40,484	-18,008	-18,008	4,74	Březúvecký potok	1710
VYP	523515	4-13-01-1070-0-00	Obec Březúvky - ZD Strážná ČOV	8	6	-12,008	4,61	Březúvecký potok	1711
VYP	523511	4-13-01-1070-0-00	Obec Březúvky VK (V1-V7)	8,06	6,516	-5,492	4,55	Březúvecký potok	1712
VYP	523513	4-13-01-1070-0-00	Obec Březúvky - průsak ze skládky TKO	6,307	6	0,508	4,078	Březúvecký potok	1713
VYP	522101	4-13-01-1080-0-00	Obec Ludkovice VK	19,782	15,25	-275,181	4,477	Ludkovický potok	1714
TOK			Černý potok	46,464	44,09	-231,091	1,957	Ludkovický potok	1715
TOK			Kaňovický potok	14,014	14,15	14,15	3,933	Černý potok	1716
VYP	526281	4-13-01-1100-0-00	Obec Doubravy VK	14,014	14,15	14,15	3,118	Kaňovický potok	1717
VYP	523581	4-13-01-1100-0-00	Obec Hřivínův Újezd VK	21,55	21,55	35,7	3,433	Černý potok	1718
VYP	523571	4-13-01-1110-0-00	Obec Kaňovice VK	10,9	8,39	44,09	2,15	Černý potok	1719
VYP	524471	4-13-01-1120-0-00	Obec Biskupice u Luhačovic VK	39,533	32,75	-198,341	0,788	Ludkovický potok	1720
VYP	524872	4-13-01-1130-0-00	Město Luhačovice - Polichno VK	8,288	8,28	646,807	4,814	Luhačovičský potok (Štávnice)	1721
TOK			Bánovský p.	250	187,991	893,167	23,042	Olšava	1722
VYP	523772	4-13-01-1150-0-00	SVK Uherské Hradiště - Bánov ČOV	250	187,991	187,991	5,614	Bánovský p.	1723
TOK			Nivnička (Bystřička)	-1023,776	-467,052	426,115	21,314	Olšava	1724
POD	520039	4-13-01-1170-1-00	SVK Uherské Hradiště - Bystřice, Polana	-87	-65,839	-65,839	19,58	Nivnička (Bystřička)	1725
POD	520038	4-13-01-1170-1-00	SVK Uherské Hradiště - Bystřice, gravitace	-260	-204,74	-270,579	18,38	Nivnička (Bystřička)	1726
VYP	526351	4-13-01-1170-1-00	Obec Bystřice pod Lopenikem VK	25,32	12,349	-258,23	18,146	Nivnička (Bystřička)	1727
POD	520040	4-13-01-1170-1-00	SVK Uherské Hradiště - Bánov, Sedm bratrů	-210	-182,534	-440,764	16,38	Nivnička (Bystřička)	1728
TOK			Korytnice	-8	-10,318	-451,082	8,753	Nivnička (Bystřička)	1729
POD	520450	4-13-01-1200-0-00	Obec Korytná - VZ Březí, Havříkova a Nové louky	-40	-35,3	-35,3	5,51	Korytnice	1730
POD	520482	4-13-01-1200-0-00	Zelený vrch - Korytná, studny	-18	-7,844	-43,144	4,32	Korytnice	1731
VYP	522722	4-13-01-1200-0-00	Obec Korytná ČOV	50	32,826	-10,318	2,699	Korytnice	1732
POD	520397	4-13-01-1230-0-00	ZAS Nivnice - studna u Nivničky	-32	-12,87	-463,952	5,565	Nivnička (Bystřička)	1733
POD	520474	4-13-01-1230-0-00	ZAS Nivnice - další studna	-50	-18,246	-482,198	5,467	Nivnička (Bystřička)	1734
POD	520366	4-13-01-1230-0-00	ZAS Nivnice - studna u vrátnice	-24	-14,896	-497,094	5,44	Nivnička (Bystřička)	1735
POD	520427	4-13-01-1230-0-00	LINEA Nivnice - vrty	-347,436	-149,11	-646,204	4,63	Nivnička (Bystřička)	1736
POD	520025	4-13-01-1230-0-00	Slovácké strojírní - Uherský Brod	-126	-37,029	-683,233	2,11	Nivnička (Bystřička)	1737
VYP	520371	4-13-01-1230-0-00	Slovácké strojírní Uherský Brod ČOV	84	208,531	-474,702	1,729	Nivnička (Bystřička)	1738
VYP	537841	4-13-01-1230-0-00	Zemaspol Uherský Brod ČOV	11,34	7,65	-467,052	0,507	Nivnička (Bystřička)	1739
POD	520517	4-13-01-1240-0-00	Město Uherský Brod - aquapark Delfín (CPA), vrty	-42	-18,043	408,072	21	Olšava	1740
POD	520449	4-13-01-1240-0-00	RACIOLA - jatka Uherský Brod, vrt	-20,4	-6,078	401,994	20,02	Olšava	1741
VYP	521121	4-13-01-1240-0-00	SVK Uherské Hradiště - Uherský Brod ČOV	9000	2135,311	2537,305	19,196	Olšava	1742
POD	520383	4-13-01-1240-0-00	NAVOS - Uherský Brod, Vazová (odvodnění)	-140	-59,053	2478,252	19,17	Olšava	1743
VYP	524441	4-13-01-1240-0-00	NAVOS - Uherský Brod, sníž. hladiny	140	59,053	2537,305	18,808	Olšava	1744
TOK			Havřícký p.	250	142,462	2679,767	18,228	Olšava	1745
VYP	522891	4-13-01-1240-0-00	Česká zbrojovka - Uherský Brod ČOV	250	142,462	142,462	0,358	Havřícký p.	1746
POD	520001	4-13-01-1240-0-00	Česká zbrojovka - Uherský Brod, studny	-60	-5,028	2674,739	17,12	Olšava	1747
TOK			Holomňa	54,956	17,784	2692,523	14,859	Olšava	1748
VYP	524111	4-13-01-1250-0-00	Obec Dobrkovice VK	9,236	7,4	7,4	8,785	Holomňa	1749
TOK			Prakšický p.-LP č.28 Holomé	-10,8	-8,334	-0,934	4,38	Holomňa	1750
POD	520434	4-13-01-1250-0-00	Poolšaví - farma Prakšice	-10,8	-8,334	-8,334	0,5	Prakšický p.-LP č.28 Holomé	1751
VYP	526071	4-13-01-1250-0-00	Obec Oslavice VK	56,52	18,718	17,784	0,376	Holomňa	1752
TOK			Hradčovičský potok	51	35,28	2727,803	14,044	Olšava	1753
VYP	523061	4-13-01-1270-0-00	Hradčovice VK	51	35,28	35,28	0,09	Hradčovičský potok	1754
VYP	522971	4-13-01-1280-0-00	SVK Uherské Hradiště - Veletiny VK	40,35	11,112	2738,915	12,545	Olšava	1755
TOK			Vlčnovský potok	476,064	183,126	2922,041	12,108	Olšava	1756
VYP	521132	4-13-01-1290-0-00	Obec Vlčnov ČOV	476,064	183,126	183,126	2,335	Vlčnovský potok	1757
VYP	523481	4-13-01-1300-0-00	Obec Podolí VK	36,8	26,536	2948,577	8,617	Olšava	1758
POD	520241	4-13-01-1320-0-00	Město Kunovice - koupaliště	-19,8	-6,134	2942,443	5,789	Olšava	1759
VYP	520263	4-13-01-1320-0-00	Město Kunovice - letní koupaliště	6,4	6,134	2948,577	5,785	Olšava	1760
POD	520493	4-13-01-0850-0-00	Slovácká Fruta - Kunovice	-200	-26,584	2921,993	4,42	Olšava	1761
VYP	520013	4-13-01-1320-0-00	Aircraft industries Kunovice (dř. Letecké závody)	410	284,356	3206,349	1,143	Olšava	1762
VYP	522481	4-13-01-1320-0-00	INPOST Kunovice ČOV	18,72	15,534	3221,883	1,112	Olšava	1763
VYP	524232	4-13-02-0010-0-00	Obec Kostelany nad Moravou - ČOV	43,2	32,157	43851,354	141,371	Morava	1764
POD	520490	4-13-02-0010-0-00	ZEAS Nedakonice - vrt	-30	-28,56	43822,794	140,99	Morava	1765
POD	520046	4-13-02-0020-0-00	SVK Uherské Hradiště - Ostrožská N. Ves, Les	-1900	-1171,566	42651,228	139,94	Morava	1766
TOK			Bobrovec	-70	-9,675	42641,553	137,166	Morava	1767
POD	520053	4-13-02-0020-0-00	Aircraft Industries - Kunovice	-70	-9,675	-9,675	5,05	Bobrovec	1768
TOK			Okluky	-3569,973	-1558,384	41083,169	133,875	Morava	1769
VYP	524172	4-13-02-0050-0-00	Obec Horní Němčí ČOV	76,5	37,875	37,875	26,109	Okluky	1770
VYP	524211	4-13-02-0050-0-00	Obec Slavkov - VK	55,25	18,718	56,593	24,378	Okluky	1771
POD	520204	4-13-02-0050-0-00	Agro Okluky - Slavkov	-25	-3,951	52,642	24	Okluky	1772
POD	520165	4-13-02-0050-0-00	Agro Okluky - Dolní Němčí	-42	-30,66	21,982	21,74	Okluky	1773
VYP	521941	4-13-02-0050-0-00	SVK Uherské Hradiště - Dolní Němčí ČOV	463,677	252,273	274,255	18,867	Okluky	1774
VYP	526211	4-13-02-0050-0-00	BIOŠOLID - sanace AUTOPAL Hluk, vsak.	63,072	7,476	281,731	16,27	Okluky	1775
POD	520494	4-13-02-0050-0-00	BIOŠOLID - sanace AUTOPAL Hluk, čerp.	-63,072	-7,476	274,255	16,2	Okluky	1776
VYP	521171	4-13-02-0050-0-00	SVK Uherské Hradiště - Hluk ČOV	760,368	342,525	616,78	13,515	Okluky	1777
TOK			Boršický p.	-18	16,976	633,756	13,412	Okluky	1778
POD	520042	4-13-02-0060-0-00	SVK Uherské Hradiště - Boršice u Blatnice	-60	-24,449	-24,449	10,44	Boršický p.	1779
VYP	522372	4-13-02-0060-0-00	SVK Uherské Hradiště - Boršice u Blatnice ČOV	110	63,272	38,823	7,332	Boršický p.	1780
TOK			Slavkovský p.	-18	-8,673	30,15	6,058	Boršický p.	1781
POD	520506	4-13-02-0060-0-00	Dolňácko - farma Boršice	-18	-8,673	-8,673	1,7	Slavkovský p.	1782
POV	520301	4-13-02-0060-0-00	Visteon-Autopal s.r.o., Hluk	-50	-13,174	16,976	1,107	Boršický p.	1783
VYP	521932	4-13-02-0070-0-00	SVK Uherské Hradiště - Ostrožská Lhota ČOV	250	110,199	743,955	8,343	Okluky	1784
VYP	520361	4-13-02-0070-0-00	DYAS Uh. Ostroh ČOV	36	30,348	774,303	2,569	Okluky	1785
TOK			Petřikovec	-4896,768	-2282,84	-1508,537	2,041	Okluky	1786
VYP	525231	4-13-02-0080-0-00	SVK Uherské Hradiště - Ostrožská Nová Ves ÚV	150	17,823	17,823	6,858	Petřikovec	1787
POD	520335	4-13-02-0080-0-00	Síraté lázně Ostrožská Nová Ves - vrt BVJ624B	-15,768	-6,876	10,947	4,44	Petřikovec	1788
VYP	526231	4-13-02-0080-0-00	DOBET - Ostrožská N. Ves, tepel. čerpadlo (vyp.)	53	53,309	64,256	2,948	Petřikovec	1789
POD	520500	4-13-02-0080-0-00	DOBET - Ostrožská N. Ves, tepel. čerpadlo (odběr)	-54	-53,309	10,947	2,9	Petřikovec	1790
TOK			Chylický p.	240	203,746	214,693	2,234	Petřikovec	1791
VYP	521981	4-13-02-0090-0-00	Obec Ostrožská Nová Ves ČOV	240	203,746	203,746	0,103	Chylický p.	1792
POD	520316	4-13-02-0100-0-00	SVK Uherské Hradiště - Ostrožská N. Ves, vrt	-950	-622,348	-407,655	1,73	Petřikovec	1793
TOK			bezejmenný tok	-4320	-1875,185	-2282,84	0,778	Petřikovec	1794
POV	523691	4-13-02-0100-0-00	SVK Uherské Hradiště - Ostrožská N. Ves, jezero	-4320	-1875,185	-1875,185	3,1	bezejmenný tok	1795
POD	520304	4-13-02-0110-0-00	DYAS.EU - Uherský Ostroh	-50	-39,651	-1548,188	0,776	Okluky	1796
POV	520361	4-13-02-0110-0-00	DYAS Uherský Ostroh	-180	-10,196	-1558,384	0,729	Okluky	1797
VYP	521161	4-13-02-0120-0-00	SVK Uherské Hradiště - Uherský Ostroh ČOV	819,79	229,487	41312,656	133,275	Morava	1798
TOK			Svodnice	89,064	308,267	41620,923	131,765	Morava	1799
TOK			Suchovský potok	35	28,615	28,615	17,186	Svodnice	1800
VYP	524631	4-13-02-0130-0-00	Obec Suchov ČOV	35	28,615	28,615	1,61	Suchovský potok	1801
VYP	522451</								

TOK		Odlehč.ram. Ostroh-Vnorovy	-2601,519	-805,206	41664,565	123,797	Morava	1808	
TOK		Dlouhá řeka	697,661	407,621	407,621	8,378	Odlehč.ram. Ostroh-Vnorovy	1809	
VYP	526371	4-13-02-0190-0-00	Krystýnek - lázně Leopoldov ČOV	9,6	9,5	9,5	16,744	Dlouhá řeka	1810
TOK		Buchlovický potok	363,229	189,933	199,433	15,018	Dlouhá řeka	1811	
VYP	521091	4-13-02-0200-0-00	SVK Uherské Hradiště - Buchlovce ČOV	363,229	189,933	189,933	1,294	Buchlovický potok	1812
POD	520289	4-13-02-0210-0-00	SVK Uherské Hradiště - Boršice u Buchlovic	-55	-19,152	180,281	14,224	Dlouhá řeka	1813
TOK		Medlovický p.	-10,65	5,898	186,179	13,94	Dlouhá řeka	1814	
VYP	523761	4-13-02-0220-0-00	SVK Uherské Hradiště - Medlovce VK	28,97	11,505	11,505	5,842	Medlovický p.	1815
POD	520279	4-13-02-0220-0-00	SVK Uherské Hradiště - Medlovce	-16	-4,729	6,776	5,01	Medlovický p.	1816
TOK		bezejmenný tok	-40	-16,186	-9,41	2,617	Medlovický p.	1817	
POD	520348	4-13-02-0220-0-00	Obec Stříbrnice	-40	-16,186	-16,186	0,843	bezejmenný tok	1818
VYP	524321	4-13-02-0220-0-00	Obec Stříbrnice VK	16,38	15,308	5,898	2,356	Medlovický p.	1819
VYP	522881	4-13-02-0230-0-00	SVK Uherské Hradiště - Boršice ČOV	299,482	157,707	343,886	11,837	Dlouhá řeka	1820
POD	520105	4-13-02-0230-0-00	LAKSYMA - Nedakonice	-65	-37,86	306,026	8,82	Dlouhá řeka	1821
VYP	523101	4-13-02-0230-0-00	Obec Nedakonice ČOV	156	101,595	407,621	7,99	Dlouhá řeka	1822
TOK		Polešovický p.	-107	-28,412	379,209	6,293	Odlehč.ram. Ostroh-Vnorovy	1823	
POD	520468	4-13-02-0250-0-00	Městys Polešovice - VZ Na Drahách	-200	-108,801	-108,801	6,64	Polešovický p.	1824
VYP	524591	4-13-02-0250-0-00	Městys Polešovice ČOV	180	130,73	21,929	6,172	Polešovický p.	1825
POD	520223	4-13-02-0250-0-00	ZEAS Polešovice - farma Nivy	-12	-6,645	15,284	5,94	Polešovický p.	1826
POD	520219	4-13-02-0250-0-00	Kloboucká lesní - lesní školka Kladkov, zvlaha	-75	-43,696	-28,412	2,94	Polešovický p.	1827
POD	520386	4-13-02-0250-0-00	Svornost Těmice - Moravský Písek	-15,6	-4,572	374,637	6,09	Odlehč.ram. Ostroh-Vnorovy	1828
POD	520385	4-13-02-0260-0-00	Svornost Těmice - farma Domanín	-25	-7,387	367,25	5,2	Odlehč.ram. Ostroh-Vnorovy	1829
POD	520239	4-13-02-0260-0-00	VaK Hodonín - Bzenec I (Moravský Písek)	-3153,6	-1173,505	-806,255	5,04	Odlehč.ram. Ostroh-Vnorovy	1830
TOK		Struha (HMZ - z odlehčovacího ramene)	2,02	1,049	-805,206	3,036	Odlehč.ram. Ostroh-Vnorovy	1831	
VYP	525771	4-13-02-0260-0-00	Veselí nad Moravou - koupaliště	2,02	1,049	1,049	3,156	Struha (HMZ - z odlehčovacího ramene)	1832
TOK		Syrovinka	-4652,533	-2979,066	38685,499	122,346	Morava	1833	
VYP	523911	4-13-02-0290-0-00	Obec Syrovín (součtově V1-V3, V5-V6,V8-V10)	10,585	8,206	8,206	15,59	Syrovinka	1834
TOK		Ořechovský p.	40,276	37,012	45,218	14,198	Syrovinka	1835	
VYP	524101	4-13-02-0300-0-00	Obec Vážany u UH - VK (VO B)	16	14,523	14,523	4,1	Ořechovský p.	1836
VYP	525851	4-13-02-0300-0-00	Obec Ořechov VK	24,276	22,489	37,012	3,503	Ořechovský p.	1837
TOK		Domanínský p.	37,99	34,737	79,955	13,647	Syrovinka	1838	
VYP	525561	4-13-02-0310-0-00	Obec Domanín VK	37,99	34,737	34,737	0,849	Domanínský p.	1839
VYP	524001	4-13-02-0310-0-00	Obec Těmice VK	33,32	25,66	105,615	12,838	Syrovinka	1840
POD	520387	4-13-02-0310-0-00	Obec Těmice - vrty	-155	-99,841	5,774	11,763	Syrovinka	1841
POD	520368	4-13-02-0310-0-00	PIKA - Bzenec, vrt HV107	-47,304	-16,336	-10,562	9,003	Syrovinka	1842
POD	520407	4-13-02-0310-0-00	PIKA - Bzenec, vrt HV108	-30	-5,972	-16,534	8,784	Syrovinka	1843
TOK		Vracovský potok	-0,8	-40,231	-56,765	6,992	Syrovinka	1844	
POV	525511	4-13-02-0320-0-00	VSV Vracov - zvlaha	-27,7	-2,778	-2,778	6,471	Vracovský potok	1845
POD	520343	4-13-02-0320-0-00	VSV - farma Vracov I	-29,6	-14,848	-17,626	6,39	Vracovský potok	1846
POD	520029	4-13-02-0320-0-00	Burg Ocet - octárna Bzenec, vrty	-59	-36,278	-53,904	1,721	Vracovský potok	1847
VYP	523661	4-13-02-0320-0-00	Burg Ocet - Octárna Bzenec	115,5	13,673	-40,231	1,604	Vracovský potok	1848
VYP	521031	4-13-02-0330-0-00	VaK Hodonín - Bzenec ČOV	1800	976,335	919,57	5,781	Syrovinka	1849
POD	520537	4-13-02-0260-0-00	OSEVA Bzenec	-14,4	-2,06	917,51	5,38	Syrovinka	1850
POD	520114	4-13-02-0260-0-00	VaK Hodonín - Bzenec III (S+J)	-6307,2	-3881,21	-2963,7	3,97	Syrovinka	1851
POD	520153	4-13-02-0330-0-00	KM Beta - Bzenec-Přívoz	-20	-15,366	-2979,066	0,21	Syrovinka	1852
VYP	523241	4-13-02-0340-0-00	VaK Hodonín - úpravna vody Bzenec - Přívoz	112,2	24,07	38709,569	122,139	Morava	1853
VYP	522651	4-13-02-0340-0-00	KM Beta Bzenec - Přívoz ČOV	36	26,705	38736,274	121,814	Morava	1854
POD	520389	4-13-02-0340-0-00	TVARBET MORAVIA - písňovna Bzenec, vrty	-49,5	-41,742	38694,532	120,47	Morava	1855
TOK		Velička (do Moravy)	730,887	694,438	39388,97	115,855	Morava	1856	
TOK		Lhotský potok (LP Velička)	60	51,714	51,714	32,248	Velička (do Moravy)	1857	
VYP	523031	4-13-02-0350-0-00	VaK Hodonín - Nová Lhota ČOV	60	51,714	51,714	1,509	Lhotský potok (LP Velička)	1858
VYP	524632	4-13-02-0350-0-00	Obec Suchov - Suchovské Mlýny ČOV	6,5	6	57,714	31,427	Velička (do Moravy)	1859
TOK		Kazivec	-53,611	-12,644	45,07	31,356	Velička (do Moravy)	1860	
POD	520572	4-13-02-0360-0-00	Obec Suchov	-53,611	-12,644	-12,644	1,8	Kazivec	1861
POD	520529	4-13-02-0390-0-00	ESCO Oak Sawmill - pila Velká nad Veličkou	-13	-10,663	34,407	25,95	Velička (do Moravy)	1862
POD	520071	4-13-02-0390-0-00	Kordárna - Velká nad Veličkou	-160	-73,178	-38,771	23,33	Velička (do Moravy)	1863
VYP	522461	4-13-02-0390-0-00	Obec Velká nad Veličkou ČOV	300	272,256	233,485	22,296	Velička (do Moravy)	1864
POD	520110	4-13-02-0390-0-00	VaK Hodonín - Blatnička-Louka	-37,85	-25,75	207,735	20,69	Velička (do Moravy)	1865
POD	520237	4-13-02-0390-0-00	Svazek obcí Lipov, Louka - Louka, vrty	-200	-142,445	65,29	18,012	Velička (do Moravy)	1866
POD	520534	4-13-02-0390-0-00	Obec Lipov - koupaliště	-5,5	-2,23	63,06	17,71	Velička (do Moravy)	1867
POD	520392	4-13-02-0390-0-00	Svazek obcí Lipov, Louka - Lipov (farská zahr.)	-30	-23,256	39,804	16,653	Velička (do Moravy)	1868
VYP	523991	4-13-02-0390-0-00	Svazek obcí Lipov, Louka - ČOV	228	148,589	188,393	15,657	Velička (do Moravy)	1869
POD	520487	4-13-02-0390-0-00	AGROLIP - Lipov, studna	-23,652	-15,595	172,798	15,622	Velička (do Moravy)	1870
POD	520274	4-13-02-0390-0-00	Obec Hroznová Lhota - vrty	-80	-52,45	120,348	13,546	Velička (do Moravy)	1871
TOK		Kuželovský potok	210	146,197	266,545	12,589	Velička (do Moravy)	1872	
VYP	521792	4-13-02-0400-0-00	VaK Hodonín- Hrubá Vrbka ČOV	210	146,197	146,197	5,862	Kuželovský potok	1873
POD	520402	4-13-02-0480-0-00	Obec Kněždub - studna	-80	-41,551	224,994	11,414	Velička (do Moravy)	1874
VYP	522832	4-13-02-0450-0-00	DSO ČOV Velička - ČOV Kněždub	350	282,508	507,502	10,109	Velička (do Moravy)	1875
TOK		Kozojídka	-20	-9,713	497,789	8,379	Velička (do Moravy)	1876	
POD	520414	4-13-02-0460-0-00	ROLNICKÁ, a.s. - farma Kozojídka	-20	-9,713	-9,713	2,77	Kozojídka	1877
TOK		Trávníkový potok	100	46,451	544,24	7,023	Velička (do Moravy)	1878	
TOK		Růsovec	100	46,451	46,451	1,02	Trávníkový potok	1879	
VYP	522511	4-13-02-0490-0-00	VaK Hodonín - Tvarožná Lhota ČOV (část obce)	100	46,451	46,451	1,365	Růsovec	1880
TOK		Vešky	180	150,198	694,438	2,154	Velička (do Moravy)	1881	
VYP	521071	4-13-02-0524-0-00	VaK Hodonín - Vnorovy ČOV	180	150,198	150,198	6,309	Vešky	1882
TOK		Ratíškovický potok	434,875	265,546	39654,516	110,446	Morava	1883	
VYP	525271	4-13-02-0540-0-00	T Machinery - Ratíškovice	24,65	10,693	10,693	8,105	Ratíškovický potok	1884
POV	526691	4-13-02-0540-0-00	Obec Ratíškovice - odběr z VN Hliník	-15	-5,748	4,945	5,5	Ratíškovický potok	1885
VYP	522841	4-13-02-0540-0-00	VaK Hodonín - Ratíškovice ČOV	434,35	268,915	273,86	5,477	Ratíškovický potok	1886
POD	520285	4-13-02-0540-0-00	AGROPODNIK Hodonín - Ratíškovice (drůb.)	-9,125	-8,314	265,546	5,2	Ratíškovický potok	1887
VYP	520051	4-13-02-0550-0-00	Candy Plus Sweet Factory - Rohatec ČOV (Maryša)	109,5	50,893	39705,409	109,218	Morava	1888
VYP	521761	4-13-02-0550-0-00	VaK Hodonín - Rohatec-Kolonie ČOV	67	33,142	39738,551	109,108	Morava	1889
TOK		Radějovka	1111,58	744,09	40482,641	107,989	Morava	1890	
VYP	521771	4-13-02-0580-0-00	VaK Hodonín - Tvarožná Lhota-Radějov - ČOV Lučina	100	74,519	74,519	16,554	Radějovka	1891
VYP	523422	4-13-02-0580-0-00	Obec Radějov ČOV	48	54,568	129,087	12,132	Radějovka	1892
TOK		Plavební kanál Petrov-Veselí n.M. (Baťův kanál)	853,58	545,968	675,055	5,318	Radějovka	1893	
POD	520424	4-13-02-0702-0-00	AUTOKEMPINK - Strážnice, koupaliště (vrt)	-11,52	-4,295	-4,295	5,03	Plavební kanál Petrov-Veselí n.M. (Baťův kanál)	1894
POD	520096	4-13-02-0615-0-30	Žerotín - farma Strážnice	-54	-35,455	-39,75	3,39	Plavební kanál Petrov-Veselí n.M. (Baťův kanál)	1895
VYP	521041	4-13-02-0615-0-30	VaK Hodonín - Strážnice ČOV	900	580,558	540,808	2,672	Plavební kanál Petrov-Veselí n.M. (Baťův kanál)	1896
VYP	521852	4-13-02-0615-0-30	Žerotín Strážnice ČOV	19,1	5,16	545,968	2,527	Plavební kanál Petrov-Veselí n.M. (Baťův kanál)	1897
TOK		Sudoměřický potok	110	69,035	744,09	2,008	Radějovka	1898	
VYP	522991	4-13-02-0650-0-00	VaK Hodonín - Sudoměřice ČOV	95	58,639	58,639	1,484	Sudoměřický potok	1899
VYP	526251	4-13-02-0650-0-00	IŽOS Plzeň - ČOV Sudoměřice	15	10,396	69,035	1,146	Sudoměřický potok	1900
TOK		Járek	-72,115	-9,139	40473,502	107,144	Morava	1901	
POD	520499	4-13-02-0720-0-00	ZERA - Ratíškovice, vrty	-43,5	-3,351	-3,351	3,6	Járek	1902
POD	520395	4-13-02-0720-0-00	AGROPODNIK Hodonín - Rohatec	-28,615	-5,788	-9,139	2,69	Járek	1903
TOK		Městské rameno Hodonín	-94602,5	-25401,932	15071,57	98,803	Morava	1904	
VYP	528601	4-13-02-0922-0-00	Lázně Hodonín (dříve Tespra) - koupaliště	5,5	4,5	4,5	3,335	Městské rameno Hodonín	1905
POV	520231	4-13-02-0922-0-00	ČEZ Elektrárna Hodonín	-236520	-58519,972	-58515,472	3,088	Městské rameno Hodonín	1906
VYP	520231	4-13-02-0922-0-00	ČEZ Elektrárna Hodonín - Městské rameno	141912	30605,32	-27910,152	2,501	Městské rameno Hodonín	1907
VYP	521081	4-13-02-0922-0-00	VaK Hodonín - Hodonín ČOV		2508,22	-25401,932	1,97	Městské rameno Hodonín	1908
TOK		Dyje	3402,938	-25017,824	-9946,254	69,468	Morava	1909	
TOK		Pstruhovec	-1019,8	-816,388	-816,388	259,245	Dyje	1910	
NAD	510021	4-14-01-0650-1-00	VD Landštejn		-290,74	-290,74	20,899	Pstruhovec	1911
POV	511641	4-14-01-0650-1-00	ČEVAK České Budějovice - Landštejn (VN)	-1200	-638,544	-929,284	20,875	Pstruhovec	1912
VYP	519141	4-14-01-0650-2-00	ČEVAK - ÚV Landštejn	50	41,754	-887,53	20,358	Pstruhovec	1913
VYP	515691	4-14-01-0650-2-00	Obec Staré Město pod Landštejnem ČOV	150	86,766	-800,764	17,802	Pstruhovec	1914
TOK		bezejmenný tok	-19,8	-15,624	-816,388	17,519	Pstruhovec	1915	
POD	511276	4-14-01-0670-0-00	FARMA Staré Město	-19,8	-15,624	-15,624	0,44	bezejmenný tok	1916

YVP	541811	4-14-01-0020-0-00	Obec Pavlov (u Stonařova) VK	18,232	15,156	15,156	3,2	Moravská Dyje-pavlovský přítok	1921
POD	510934	4-14-01-0020-0-00	SELMA - Pavlov	-22,76	-8,838	6,318	2,96	Moravská Dyje-pavlovský přítok	1922
POD	510872	4-14-01-0020-0-00	AGRO Stonařov - Pavlov	-9,96	-8,724	-2,406	2,75	Moravská Dyje-pavlovský přítok	1923
TOK			Nevčehelský p.	-15	-14,095	-16,501	65,174	Moravská Dyje	1924
TOK			Nevčehelský p.	-15	-14,095	-14,095	3,366	Nevčehelský p.	1925
POD	513097	4-14-01-0040-0-00	Obec Pavlov u Stonařova	-15	-14,095	-14,095	1,41	Nevčehelský p.	1926
POD	510736	4-14-01-0070-0-00	ZD Telč - Štěpnice	-32	-23,709	-40,21	57,577	Moravská Dyje	1927
TOK			Telčský p.	918,4	730,755	690,545	55,131	Moravská Dyje	1928
YVP	540727	4-14-01-0080-0-00	COLAS CZ - kamenolom Vanov, vyp. důlních vod	25	9,28	9,28	9,89	Telčský p.	1929
POV	518351	4-14-01-0080-0-00	CZ GOLP - golfový areál Šiškův mlýn (Vanov)	-30,6	-9,763	-0,483	9,839	Telčský p.	1930
TOK			Vanůvek	-25	-11,485	-11,968	7,034	Telčský p.	1931
TOK			bezejmenný tok	-25	-11,485	-11,485	1,85	Vanůvek	1932
POV	518352	4-14-01-0080-0-00	CZ GOLP (EXELENT - závl. golf. hřiště), rybník	-25	-11,485	-11,485	0,008	bezejmenný tok	1933
YVP	511961	4-14-01-0080-0-00	VAS Jihlava - Telč ČOV	949	742,723	730,755	1,658	Telčský p.	1934
YVP	518281	4-14-01-0090-0-00	Obec Radkov VK	14	10,5	701,045	52,722	Moravská Dyje	1935
POD	511216	4-14-01-0090-0-00	VS Podýlji - Radkov, vrt	-25	-17,634	683,411	51,908	Moravská Dyje	1936
TOK			Myslůvka	34,034	36,151	719,562	48,61	Moravská Dyje	1937
POD	510111	4-14-01-0100-0-00	VS Mrákotín-Krahučič - Lhotka	-111,993	-75,48	-75,48	16,19	Myslůvka	1938
TOK			Světelský p.	-83,833	-59,49	-134,97	12,351	Myslůvka	1939
POD	510113	4-14-01-0110-0-00	VS Mrákotín-Krahučič - Světla	-160,833	-64,351	-64,351	5,07	Světelský p.	1940
YVP	541661	4-14-01-0110-0-00	Kavex-Granit holding - zpracování kamene Mrákotín	77	4,861	-59,49	1,6	Světelský p.	1941
TOK			Částkovický p.	19,26	17,602	-117,368	11,953	Myslůvka	1942
YVP	517541	4-14-01-0130-0-00	Obec Rásná VK	19,26	17,602	17,602	3,64	Částkovický p.	1943
YVP	518041	4-14-01-0140-0-00	Městys Mrákotín ČOV	49,275	35,842	-84,526	11,809	Myslůvka	1944
YVP	512972	4-14-01-0160-0-00	Krahučik-Masozávod Krahučič ČOV intenzif.	119	85,652	4,126	8,655	Myslůvka	1945
YVP	512971	4-14-01-0160-0-00	Obec Krahučič - biolog.rybníky	95	58,709	62,835	8,223	Myslůvka	1946
POD	510352	4-14-01-0160-0-00	SELMA - farma Telč, Horní Myslová	-52,675	-26,684	36,151	6,21	Myslůvka	1947
YVP	518641	4-14-01-0200-0-00	ČEVAK - Velký Pěčín VK	7,28	6,121	725,683	46,971	Moravská Dyje	1948
TOK			bezejmenný tok	7,19	6,308	731,991	45,015	Moravská Dyje	1949
YVP	516481	4-14-01-0220-0-00	ČEVAK - Malý Pěčín VK	7,19	6,308	6,308	0,65	bezejmenný tok	1950
YVP	518382	4-14-01-0220-0-00	Kamenolomy ČR - lom Dačice, důlní vody	80	33,768	765,759	42,151	Moravská Dyje	1951
TOK			Vyderský p.	12,96	9,6	775,359	42,136	Moravská Dyje	1952
YVP	518961	4-14-01-0230-0-00	Obec Kostelní Vydří ČOV	12,96	9,6	9,6	2,157	Vyderský p.	1953
TOK			Vápvka	-2384,023	-1179,407	-404,048	40,607	Moravská Dyje	1954
POD	510543	4-14-01-0250-0-00	Městys Stará Říše	-54,383	-44,272	-44,272	25,4	Vápvka	1955
POD	510784	4-14-01-0250-0-00	ZS Stará Říše	-12	-11,165	-55,437	23,603	Vápvka	1956
YVP	515131	4-14-01-0250-0-00	Městys Stará Říše (součtově VI-V4)	25,566	24,218	-31,219	21,985	Vápvka	1957
TOK			Markvartický p.	14,881	9,91	-21,309	21,733	Vápvka	1958
YVP	540401	4-14-01-0260-0-00	Obec Markvartice VK	14,881	9,91	9,91	1,705	Markvartický p.	1959
TOK			Otvářský p.	11,551	7,498	-13,811	17,037	Vápvka	1960
YVP	518871	4-14-01-0280-0-00	Obec Rozseč - VK	11,551	7,498	7,498	3,144	Otvářský p.	1961
YVP	515361	4-14-01-0290-0-00	Městys Nová Říše VK	24,7	24,7	10,889	14,424	Vápvka	1962
POD	510649	4-14-01-0290-0-00	Obec Červený Hrádek	-22	-10,237	0,652	11,71	Vápvka	1963
YVP	515971	4-14-01-0310-0-00	Obec Červený Hrádek - VK (součtově)	9,8	6,864	-1163,848	11,522	Vápvka	1964
TOK			Řečice (Olšanský potok)	-2352,88	-1171,364	-1163,848	11,522	Vápvka	1965
YVP	516381	4-14-01-0300-1-00	Obec Ořechov VK	30	7,089	7,089	12,973	Řečice (Olšanský potok)	1966
NAD	510028	4-14-01-0300-1-00	VD Nová Říše		-287,424	-280,335	5,575	Řečice (Olšanský potok)	1967
POV	513511	4-14-01-0300-1-00	VAS Jihlava - Nová Říše (VN)	-2522,88	-924,2	-1204,535	5,55	Řečice (Olšanský potok)	1968
YVP	516371	4-14-01-0300-2-00	VAS Jihlava - ÚV Nová Říše (technol.v.)	140	33,171	-1171,364	4,603	Řečice (Olšanský potok)	1969
POD	510567	4-14-01-0330-0-00	ZD Hříšice	-23,5	-18,97	-1182,818	7,72	Vápvka	1970
POD	510931	4-14-01-0330-0-00	Obec Hříšice - VZ Hříšice	-35,758	-10,589	-1193,407	6,97	Vápvka	1971
TOK			bezejmenný tok	30	14	-1179,407	6,922	Vápvka	1972
YVP	518911	4-14-01-0330-0-00	Obec Hříšice ČOV	30	14	14	0,352	bezejmenný tok	1973
TOK			Volfírovský p.	-87,944	-39,952	-444	38,393	Moravská Dyje	1974
POD	511046	4-14-01-0350-0-00	Volfířov - Velká Lhota	-50,8	-13,251	-13,251	11,58	Volfírovský p.	1975
TOK			Řečický p.	-175	-117,356	-130,607	5,65	Volfírovský p.	1976
POD	510214	4-14-01-0360-0-00	ČEVAK - Řečice u Dačic	-175	-117,356	-117,356	6,82	Řečický p.	1977
YVP	516131	4-14-01-0370-0-00	Obec Volfířov VK (součtově místní části)	20,242	13,82	-116,787	5,51	Volfírovský p.	1978
YVP	516133	4-14-01-0370-0-00	Obec Volfířov VK	13,833	11,54	-105,247	5,423	Volfírovský p.	1979
TOK			Němčický potok	90	53,608	-51,639	3,386	Volfírovský p.	1980
YVP	515451	4-14-01-0370-0-00	ČEVAK - Dačice, Dolní Němčice ČOV	90	53,608	53,608	0,34	Němčický potok	1981
TOK			Lipolecký potok	13,781	11,687	-39,952	2,015	Volfírovský p.	1982
YVP	516471	4-14-01-0380-0-00	ČEVAK - Lipolec VK	13,781	11,687	11,687	3,16	Lipolecký potok	1983
YVP	512121	4-14-01-0400-0-00	ČEVAK - Dačice ČOV	600	558,219	114,219	38,141	Moravská Dyje	1984
TOK			Liděrovický p.	32,55	16	130,219	34,843	Moravská Dyje	1985
YVP	518511	4-14-01-0410-0-00	Obec Peč ČOV	32,55	16	16	2,68	Liděrovický p.	1986
TOK			Luční potok	8,8	6,713	136,932	34,375	Moravská Dyje	1987
YVP	519651	4-14-01-0430-0-00	ČEVAK - Chlumec VK	8,8	6,713	6,713	1,52	Luční potok	1988
TOK			Vnorovický p.	-15,74	-11,791	125,141	32,263	Moravská Dyje	1989
POD	511120	4-14-01-0440-0-00	ZD Staré Hobzí - Vnorovice	-15,74	-11,791	-11,791	0,95	Vnorovický p.	1990
TOK			bezejmenný tok	12,423	7	132,141	30,257	Moravská Dyje	1991
YVP	517534	4-14-01-0440-0-00	Obec Cizkrajov - Holešice VK	12,423	7	7	0,673	bezejmenný tok	1992
TOK			Bolilovský potok	35,8	60,397	192,538	28,636	Moravská Dyje	1993
POD	511144	4-14-01-0470-0-00	Obec Český Rudolec - Markvarec	-10	-6,098	-6,098	14,14	Bolilovský potok	1994
YVP	515682	4-14-01-0470-0-00	Obec Český Rudolec - Markvarec VK	7,57	6,098		13,976	Bolilovský potok	1995
TOK			Valtínovský potok	-6,62	3,685	3,685	13,228	Bolilovský potok	1996
YVP	541391	4-14-01-0480-0-00	Obec Kunžak - Valtínov VK	13,8	8,197	8,197	4,878	Valtínovský potok	1997
TOK			bezejmenný tok	-20,42	-4,512	3,685	4,434	Valtínovský potok	1998
POD	511262	4-14-01-0480-0-00	Obec Kunžak - Valtínov	-20,42	-4,512	-4,512	0,65	bezejmenný tok	1999
YVP	510699	4-14-01-0510-0-00	Obec Český Rudolec - studny	-40	-23,129	-19,444	11,28	Bolilovský potok	2000
POD	515681	4-14-01-0510-0-00	Obec Český Rudolec ČOV	70	69,59	50,146	10,824	Bolilovský potok	2001
TOK			Mutišovský p.	25,2	15,767	65,913	5,668	Bolilovský potok	2002
YVP	518651	4-14-01-0540-0-00	ČEVAK - Mutišov ČOV	25,2	15,767	15,767	2,216	Mutišovský p.	2003
YVP	517532	4-14-01-0550-0-00	Obec Cizkrajov ČOV	15,2	9	74,913	4,501	Bolilovský potok	2004
POD	511183	4-14-01-0550-0-00	CIZ-AGRO - Cizkrajov	-25,55	-14,516	60,397	3,81	Bolilovský potok	2005
TOK			Páčna	44,15	18,508	211,046	27,227	Moravská Dyje	2006
YVP	515591	4-14-01-0560-0-00	Obec Staré Hobzí ČOV	44,15	18,508	18,508	1,409	Páčna	2007
POD	510213	4-14-01-0570-0-00	Obec Staré Hobzí - Veselíčko	-40,8	-27,611	183,435	25,66	Moravská Dyje	2008
TOK			Krokovický p.	-44,15	-13,8	169,635	19,204	Moravská Dyje	2009
POD	511070	4-14-01-0610-0-00	ČEVAK - Písečné, vrt	-44,15	-13,8	-13,8	1,04	Krokovický p.	2010
YVP	517851	4-14-01-0620-0-00	ČEVAK - Písečné ČOV	44	20,741	190,376	18,692	Moravská Dyje	2011
TOK			bezejmenný tok	-31,104	-22,748	167,628	18,309	Moravská Dyje	2012
POD	513050	4-14-01-0600-0-00	FREDI - Marketa, Nové Sady	-31,104	-22,748	-22,748	1,9	bezejmenný tok	2013
POD	513053	4-14-01-0620-0-00	ZEMSPOL Dešná - farma Písečné	-34	-8,006	159,622	18,304	Moravská Dyje	2014
TOK			Stálecký potok	-53	-22,366	-467,636	193,325	Dyje	2015
POD	510830	4-14-02-0030-0-00	ZS Petřín - farma Křešlák, Stálky	-53	-22,366	-22,366	3,574	Stálecký potok	2016
YVP	519711	4-14-02-0070-0-00	VAS Znojmo - Podhradí nad Dyjí ČOV	40	8,042	-459,594	190,146	Dyje	2017
TOK			Petrínský potok	16,425	9,117	-450,477	184,825	Dyje	2018
YVP	542131	4-14-02-0080-0-00	Obec Starý Petřín ČOV	16,425	9,117	9,117	2,75	Petrínský potok	2019
TOK			LP Dyje v km 192,7 z Osliřovic	-8,83	-4,308	-454,785	179,404	Dyje	2020
POD	510965	4-14-02-0420-0-00	Obec Oslnovice - studny	-14,25	-7,827	-7,827	1,966	LP Dyje v km 192,7 z Osliřovic	2021
YVP	542701	4-14-02-0090-0-00	VAS Znojmo - Oslnovice ČOV	5,42	3,519	-4,308	1,65	LP Dyje v km 192,7 z Osliřovic	2022
TOK			Želetavka	630,199	454,27	-0,515	177,552	Dyje	2023
POD	510964	4-14-02-0110-0-00	Obec Želetava - vrt	-77,04	-43,639	-43,639	53,66	Želetavka	2024
YVP	514431	4-14-02-0120-0-00	Obec Želetava - ČOV	59,04	54,952	11,313	51,621	Želetavka	2025
TOK			Zdeňkovský p.	-25	-15,568	-4,255	46,968	Želetavka	2026
POD	511258	4-14-02-0140-0-00	Obec Krasnice - vrt K4	-25	-15,568	-15,568	1,83	Zdeňkovský p.	2027
YVP	518991	4-14-02-0140-0-00	Obec Krasnice VK	32	15,568	11,313	44,45	Želetavka	2028
YVP	518581	4-14-02-0180-0-00	Obec Budeč VK	96,36	9,4	20,713	38,775	Želetavka	2029
POV	518801	4-14-02-0180-0-00	Lihovar Budeč, spol s r.o.	-15	-7,6	13,113	38,71	Želetavka	2030
YVP	518391	4-14-02-0180-0-00	Lihovar Budeč	10,6	7,6	20,713	38,7	Želetavka	2031
TOK			bezejmenný tok	-13	-6,323	14,39	35,842	Želetavka	2032
POD	510775	4-14-02-0200-0-00	Obec Lomy	-1					

YOK		Budíšovický p.	61,033	51,126	65,516	31,788	Želetavka	2034
VYP	516491	4-14-02-0230-0-00	Obec Budíšovice ČOV	85	69,63	69,63	4,273 Budíšovický p.	2035
POD	510629	4-14-02-0230-0-00	ZD Budíšovice - farma Budíšovice	-23,967	-18,504	51,126	3,022 Budíšovický p.	2036
POV	542571	4-14-02-0260-0-00	Město Jemnice - koupaliště	-1,8	-1,732	63,784	29,55 Želetavka	2037
TOK		Manešovičský p.	8,34	-7,085	56,699	56,699	28,708 Želetavka	2038
TOK		bezejmenný tok	-20	-10,449	-10,449	5,276 Manešovičský p.		2039
POD	510941	4-14-02-0270-0-00	Obec Třebětice	-20	-10,449	-10,449	1,26 bezejmenný tok	2040
TOK		Třebětický potok	10,44	0,583	-9,866	3,956 Manešovičský p.		2041
POD	511020	4-14-02-0270-0-00	ZD Budíšovice - farma Třebětice	-15,48	-12,066	-12,066	1,4 Třebětický potok	2042
VYP	518491	4-14-02-0270-0-00	Obec Třebětice ČOV	25,92	12,649	0,583	0,428 Třebětický potok	2043
TOK		Ostojkovický p.	17,9	2,781	-7,085	1,189 Manešovičský p.		2044
VYP	516493	4-14-02-0280-0-00	Obec Budíšovice - Ostojkovic VK	29	10	10	4,1 Ostojkovický p.	2045
POD	510648	4-14-02-0280-0-00	ZD Budíšovice - farma Ostojkovic	-11,1	-7,219	2,781	3,94 Ostojkovický p.	2046
VYP	512001	4-14-02-0300-0-00	VAS Třebíč - Jemnice ČOV	328,5	285,294	341,993	27,251 Želetavka	2047
TOK		Menhartický p.	38,88	24,5	366,493	25,491 Želetavka		2048
TOK		Bělčovičský p.	38,88	24,5	24,5	2,942 Menhartický p.		2049
VYP	518765	4-14-02-0310-0-00	Obec Dešná - Bělčovice VK	38,88	24,5	24,5	5,432 Bělčovičský p.	2050
TOK		Blatnice	137,016	103,277	469,77	13,764 Želetavka		2051
TOK		Chvalkovický potok	38,88	26,5	26,5	17,495 Blatnice		2052
VYP	518767	4-14-02-0330-0-00	Obec Dešná - Chvalkovic VK	38,88	26,5	26,5	0,98 Chvalkovický potok	2053
VYP	518766	4-14-02-0330-0-00	Obec Dešná - Plačovice VK	38,88	24,5	51	15,335 Blatnice	2054
POD	511008	4-14-02-0330-0-00	Martínkov - Dešná u Dačic	-54,087	-8,032	42,968	14,51 Blatnice	2055
POD	513046	4-14-02-0330-0-00	Obec Dešná - Dančovice, vrt D1	-42	-25,62	17,348	14,5 Blatnice	2056
VYP	518762	4-14-02-0330-0-00	Obec Dešná, Dančovice ČOV	39,76	32,63	49,978	13,576 Blatnice	2057
TOK		Rancífovský p.	113,872	48,177	98,155	10,577 Blatnice		2058
VYP	518764	4-14-02-0340-0-00	Obec Dešná - Rancífov VK	101,088	35,69	35,69	3,63 Rancífovský p.	2059
POD	511057	4-14-02-0340-0-00	ZEMSPOL Dešná - Rancífov	-18,316	-10,043	25,647	2,34 Rancífovský p.	2060
TOK		Hlubocký potok	31,1	22,53	48,177	2,296 Rancífovský p.		2061
VYP	518763	4-14-02-0340-0-00	Obec Dešná - Hluboká VK	31,1	22,53	22,53	1,746 Hlubocký potok	2062
TOK		Vratěnský potok	-22,98	-8,627	89,528	6,777 Blatnice		2063
POD	510663	4-14-02-0360-0-00	Obec Vratěnin - vrt	-26	-8,289	-8,289	2,68 Vratěnský potok	2064
VYP	516351	4-14-02-0360-0-00	Obec Vratěnin - ČOV	17,52	9,871	1,582	2,38 Vratěnský potok	2065
POD	511211	4-14-02-0360-0-00	Obec Uherčice - studny	-14,5	-10,209	-8,627	0,908 Vratěnský potok	2066
VYP	540661	4-14-02-0370-0-00	Obec Uherčice u Znojma ČOV	24,966	18,264	107,792	5,869 Blatnice	2067
POD	501111	4-14-02-0370-0-00	Obec Korolupy - vrt HK-1A	-12,275	-11,819	95,973	4,41 Blatnice	2068
VYP	540831	4-14-02-0370-0-00	Obec Korolupy ČOV	12	7,304	103,277	2,96 Blatnice	2069
VYP	540728	4-14-02-0380-0-00	COLAS CZ - kamenolom Police, vyp. důlních vod	25	7,44	477,21	10,601 Želetavka	2070
POD	511004	4-14-02-0400-0-00	VAS Třebíč - Police, vrt	-56,2	-15,579	461,631	9,38 Želetavka	2071
TOK		Bihanka	-1,929	-4,037	457,594	7,729 Želetavka		2072
VYP	542091	4-14-02-0410-0-00	Obec Budkov VK	41,943	17,253	17,253	14,603 Bihanka	2073
POD	510875	4-14-02-0410-0-00	ZD Budkov - Budkov	-9,6	-8,903	8,35	14,51 Bihanka	2074
TOK		Třebelovický potok	31	12,472	20,822	6,163 Bihanka		2075
VYP	517581	4-14-02-0430-0-00	Obec Třebelovice VK	46,6	22,716	22,716	2,458 Třebelovický potok	2076
POD	513033	4-14-02-0430-0-00	ZD Třebelovice - vrt TBR-1	-15,6	-10,244	12,472	2,159 Třebelovický potok	2077
TOK		Rakovec	-18,903	-9,525	11,297	3,363 Bihanka		2078
POD	513110	4-14-02-0440-0-00	ZEOBS - farma Lhotice	-12,593	-7,205	-7,205	5,55 Rakovec	2079
VYP	542101	4-14-02-0440-0-00	Obec Slavkovic VK	12,69	6,8	-0,405	3,176 Rakovec	2080
TOK		Mladoňovický p.	-19	-9,12	-9,525	2,217 Rakovec		2081
POD	513006	4-14-02-0440-0-00	ZD Třebelovice - Mladoňovice, vrt MD-1	-19	-9,12	-9,12	0,2 Mladoňovický p.	2082
POD	511165	4-14-02-0450-0-00	ZD Police - Kostelník, studna	-46,369	-15,334	-4,037	1,69 Bihanka	2083
TOK		Dešovský potok	23,399	-3,324	454,27	5,465 Želetavka		2084
POD	511170	4-14-02-0470-0-00	ZD Dešov - studny	-28,321	-24,847	-24,847	3,9 Dešovský potok	2085
VYP	519091	4-14-02-0470-0-00	Obec Dešov VK	51,719	21,523	-3,324	2,346 Dešovský potok	2086
TOK		Bitovský potok	4,775	-4,249	-4,764	174,309 Dyje		2087
POD	510027	4-14-02-0500-0-00	Obec Bitov - VZ Popelná	-12	-9,533	-9,533	1,75 Bitovský potok	2088
TOK		PP Bitovského potoka v km 0,9	16,775	5,284	-4,249	1,442 Bitovský potok		2089
VYP	519001	4-14-02-0500-0-00	CAMP Bitov ČOV	16,775	5,284	5,284	0,022 PP Bitovského potoka v km 0,9	2090
POD	510910	4-14-02-0510-0-00	Obec Lančov - vrt LA1	-20	-7,023	-11,787	173,15 Dyje	2091
TOK		LP Dyje v km 182,5	7,935	4,291	-7,496	169,36 Dyje		2092
TOK		LP PP Dyje v km 182,5	7,935	4,291	4,291	0,35 LP Dyje v km 182,5		2093
VYP	541931	4-14-02-0510-0-00	VAS Znojmo - Chvalatice ČOV	7,935	4,291	4,291	0,416 LP PP Dyje v km 182,5	2094
POV	514271	4-14-02-0510-0-00	VAS Třebíč - Štítary (VN Vranov)	-4200	-2662,67	-2670,166	165,979 Dyje	2095
TOK		Štítarský p.	161,44	134,97	-2535,196	162,396 Dyje		2096
VYP	515811	4-14-02-0520-0-00	VAS Znojmo - ČOV Štítary	161,44	134,97	134,97	4,855 Štítarský p.	2097
NAD	510006	4-14-02-0530-1-00	VD Vranov	-1907,374	-4442,57	-4442,57	162,239 Dyje	2098
TOK		bezejmenný tok	3,65	5,638	-4436,932	161,701 Dyje		2099
VYP	542451	4-14-02-0530-2-00	Obec Onšov ČOV	3,65	5,638	5,638	0,77 bezejmenný tok	2100
TOK		Junácký potok	-96,492	-54,206	-4491,138	160,814 Dyje		2101
POD	513005	4-14-02-0540-0-00	ZS Petřín - farma Podmyče, studny a vrt PHV1	-35,992	-24,583	-24,583	3,71 Junácký potok	2102
POD	513099	4-14-02-0540-0-00	ZS Petřín - farma Podmyče, vrt PHV2-3	-60,5	-29,623	-54,206	3,3 Junácký potok	2103
VYP	516691	4-14-02-0550-0-00	VAS Znojmo - ČOV Vranov nad Dyjí	73	36,516	-4454,622	160,35 Dyje	2104
TOK		Klaperův p.	-52,522	-20,437	-4475,059	147,849 Dyje		2105
POD	510655	4-14-02-0580-0-00	PODVJÍ - středisko Lesná	-10,08	-5,6	-5,6	7,556 Klaperův p.	2106
TOK		Březinka	-42,442	-14,837	-20,437	3,996 Klaperův p.		2107
POD	510654	4-14-02-0580-0-00	PODVJÍ - středisko Horní Břečkov	-42,442	-14,837	-14,837	0,961 Březinka	2108
POV	513441	4-14-02-0610-0-00	Závlahy Dyjákovice Šatov-Jaroslavice 1.	-365	-27,429	-4502,488	128,817 Dyje	2109
TOK		Mašovičský p.	-15	-6,237	-4508,725	123,447 Dyje		2110
POD	510828	4-14-02-0620-0-00	Agropodnik Mašovice - Mašovice	-15	-6,237	-6,237	3,13 Mašovičský p.	2111
POV	511581	4-14-02-0630-2-00	VAS Znojmo - SV Znojmo (VN)	-4730	-2555,908	-7064,633	119,912 Dyje	2112
NAD	510015	4-14-02-0630-1-00	VD Znojmo	-360,931	-7425,564	-7425,564	119,86 Dyje	2113
TOK		Gránický potok	58	26,12	-7399,444	119,808 Dyje		2114
VYP	515841	4-14-02-0640-0-00	VAS Znojmo - ČOV Citonice	58	26,12	26,12	7,076 Gránický potok	2115
VYP	512031	4-14-02-0670-0-00	VAS Znojmo - Znojmo ČOV	6935	2735,639	-4663,805	113,638 Dyje	2116
TOK		Dobšický p.	-18	-5,885	-4669,69	113,376 Dyje		2117
POD	513094	4-14-03-0440-0-00	Pomona Těšetice - Purkárba, Suchohrdly	-18	-5,885	-5,885	3,3 Dobšický p.	2118
POV	512522	4-14-02-0690-0-00	Závlahy Dyjákovice - Sedlešovice - Jaroslavice 2A	-85	-2,3	-4671,99	109,644 Dyje	2119
POV	511141	4-14-02-0690-0-00	Sladovny Soufflet Hodonice (Tasovice)	-780	-324,712	-4996,702	109,491 Dyje	2120
TOK		bezejmenný tok	-3,75	-2,8	-4999,502	108,224 Dyje		2121
POV	500270	4-14-02-0690-0-00	Chalabala - Tasovice	-3,75	-2,8	-2,8	0,545 bezejmenný tok	2122
POD	510645	4-14-02-0690-0-00	SOUFFLET - Sladovna Hodonice, vrt HG3 a HG4	-155,25	-26,58	-5100,377	107,76 Dyje	2123
POD	510644	4-14-02-0690-0-00	SOUFFLET - Sladovna Hodonice, vrt HG1 a HG2	-105,753	-74,295	-5100,377	107,76 Dyje	2124
VYP	518621	4-14-02-0690-0-00	VAS Znojmo - Hodonice a Tasovice ČOV	153,3	136,209	-4964,168	107,759 Dyje	2125
POD	510643	4-14-02-0690-0-00	SOUFFLET - Sladovna Hodonice, studna	-217,8	-134,389	-5098,557	107,73 Dyje	2126
VYP	511141	4-14-02-0690-0-00	Sladovna Hodonice (k.ú. Tasovice)	867	446,915	-4651,642	107,549 Dyje	2127
VYP	540723	4-14-02-0690-0-00	COLAS CZ - lom Tasovice, vyp. důlních vod	70	74,016	-4577,626	107,17 Dyje	2128
POV	510009	4-14-02-0690-0-00	LUKOP (Prekop) - závlahy Tasovice	-80	-1,739	-4579,365	107,037 Dyje	2129
VYP	515671	4-14-02-0690-0-00	Saint-Gobain Adfors - Hodonice ČOV	500	225,138	-4354,227	106,725 Dyje	2130
POV	516671	4-14-02-0690-0-00	Saint-Gobain Adfors - Hodonice (odběr Tasovice)	-536	-352,908	-4707,135	106,66 Dyje	2131
POD	510992	4-14-02-0702-0-10	SPV Pelhřimov - Krhovice	-50,1	-4,212	-4711,347	103,45 Dyje	2132
VYP	540501	4-14-02-0701-0-00	VAS Znojmo - Strachotice ČOV	76,65	46,292	-4665,055	102,224 Dyje	2133
POD	510870	4-14-02-0703-0-00	Obec Strachotice - vrt	-138,312	-37,379	-4702,434	99,74 Dyje	2134
POD	510741	4-14-02-0703-0-00	VAS Znojmo - Valtrovic	-14,4	-8,529	-4710,963	99,536 Dyje	2135
POD	510765	4-14-02-0704-0-10	DAN-MORAVIA AGRAR - farma Valtrovic, studna	-25	-12,816	-4723,779	97,54 Dyje	2136
POD	510419	4-14-02-0770-0-10	VAS Znojmo - Dyjákovice, vrt HV307	-142	-102,148	-4825,927	88,8 Dyje	2137
TOK		Kanál Krhovice-Hevlín-přepad	-45,99	-11,043	-4836,97	87,503 Dyje		2138
POD	511023	4-14-02-0705-0-00	Výkrm Třebíč - Hrádek (drůb.)	-45,99	-11,043	-11,043	2,69 Kanál Krhovice-Hevlín-přepad	2139
VYP	515851	4-14-02-0750-0-00	VAS Znojmo - ČOV Hevlín	94,9	67,664	-4769,306	81,454 Dyje	2140
TOK		Černá strouha	-194,01	-46,906	-4816,212	78,43 Dyje		2141
POD	510987	4-14-02-0770-0-10	SPV Pelhřimov - Velký Karlov (vepř.)	-80,86	-9,847	-9,847	11,49 Černá strouha	2142
POD	513043	4-14-02-0774-0-00	HELUZ - Hevlín, cihelna	-71,15	-28,06	-37,907	1,93 Černá strouha	2143
POD	510249	4-14-02-0774-0-00	AGRO Jevišovice - Hevlín	-42	-8,999	-46,906	1,72 Černá strouha	2144
POD	510399	4-14-02-0872-0-20	FirstFarms Granero - farma Větrná (Hevlín)	-35,1	-14,144	-4830,356	77,94 Dyje	2145
TOK		Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	-1033,798	-554,928	-5385,284	76,909 Dyje		2146

POV	512525	4-14-02-0790-0-00	Závlahy Dyjákovice Sedlešovice-Jaroslavice 4A	-120	-46,523	-46,523	25,754	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	2147
POD	510825	4-14-02-0703-0-00	Agropodnik Znojmo - Strachotice	-60	-11,666	-58,189	25,74	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	2148
POD	513017	4-14-02-0790-0-00	Kóta-sady - sady Oleksovičky (závlaha)	-20,267	-8,34	-66,529	22,215	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	2149
NAD	510044	4-14-02-0790-0-00	Jaroslavický dolní			-66,529	20,31	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	2150
TOK			Daniž	413,469	282,521	215,992	19,412	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	2151
VYP	518031	4-14-02-0800-0-00	Obec Hnanice ČOV	102,7	29,209	29,209	22,07	Daniž	2152
POD	510672	4-14-02-0800-0-00	ZNOVÍN - Šatov	-25	-5,176	24,033	19,37	Daniž	2153
VYP	514931	4-14-02-0800-0-00	VAS Znojmo - Šatov ČOV	117,53	52,879	76,912	18,989	Daniž	2154
VYP	517521	4-14-02-0800-0-00	Obce Chvalovice a Dyjákovičky ČOV	75	53,849	130,761	13,236	Daniž	2155
TOK			Hatský potok (Luční p.)	109,5	24,014	154,775	12,422	Daniž	2156
VYP	515621	4-14-02-0810-0-00	EXCALIBUR CITY - Chvalovice - Hatě ČOV	109,5	24,014	24,014	5,359	Hatský potok (Luční p.)	2157
TOK			Vrbovecký p.	-115,4	-21,356	133,419	9,21	Daniž	2158
POD	510634	4-14-02-0830-0-00	VAS Znojmo - Šatov, Havraníky (vrt HV6)	-100	-30,585	-30,585	4,92	Vrbovecký p.	2159
POD	510468	4-14-02-0830-0-00	VAS Znojmo - Vrbovec, vrty	-95,4	-57,794	-88,379	4,72	Vrbovecký p.	2160
VYP	517701	4-14-02-0830-0-00	Obec Vrbovec ČOV	100	78,239	-10,14	3,478	Vrbovecký p.	2161
POD	511049	4-14-02-0830-0-00	Agrodružstvo Vrbovec - Vrbovec	-20	-11,216	-21,356	3,329	Vrbovecký p.	2162
VYP	517221	4-14-02-0840-0-00	VAS Znojmo - Jaroslavice, Hrádek, Dyjákovice ČOV	149,139	149,102	282,521	0,298	Daniž	2163
POD	510239	4-14-02-0851-0-10	DSO Jaroslavice, Slup - Jaroslavice, vrty	-115	-112,51	103,482	19,37	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	2164
POV	512524	4-14-02-0851-0-10	Závlahy Dyjákovice-Sedlešovice-Jaroslavice 6A	-1132	-658,41	-554,928	18,16	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	2165
TOK			Anšovský p.	145	100,22	-5285,064	76,491	Dyje	2166
TOK			bezejmenný tok	145	100,22	100,22	4,026	Anšovský p.	2167
VYP	515831	4-14-02-0872-0-10	VAS Znojmo - ČOV Šanov	145	100,22	100,22	0,942	bezejmenný tok	2168
TOK			Hrabětický p.	-12732	-4024,322	-9309,386	74,318	Dyje	2169
TOK			Hrabětice - odpad "O6"	-12720	-4017,736	-4017,736	1,46	Hrabětický p.	2170
TOK			Kanál Krhovice-Hevlín	-12720	-4017,736	-4017,736	0,162	Hrabětice - odpad "O6"	2171
POV	512521	4-14-02-0883-0-10	Závlahy Dyjákovice - kanál K-H	-12720	-4017,736	-4017,736	23,432	Kanál Krhovice-Hevlín	2172
POD	510687	4-14-02-0890-0-00	Novák konzervárna - Hrabětice, vrty	-12	-6,586	-4024,322	0,658	Hrabětický p.	2173
TOK			Jevišovka	-1526,941	-541,802	-9851,188	69,212	Dyje	2174
VYP	542251	4-14-03-0010-0-00	Obec Častohostice VK	20	15,619	15,619	69,55	Jevišovka	2175
VYP	515551	4-14-03-0010-0-00	VAS Znojmo - ČOV Blížkovice	66,3	47,996	63,615	66,475	Jevišovka	2176
TOK			Syrovičky p.	104	48,131	111,746	64,418	Jevišovka	2177
VYP	519851	4-14-03-0020-0-00	Obec Nové Syrovce a Láz ČOV	104	48,131	48,131	6,88	Syrovičky p.	2178
TOK			Ctídrůžický potok	-38,498	-23,958	87,788	63,446	Jevišovka	2179
POD	510431	4-14-03-0040-0-00	Agrodružstvo Blížkovice	-20,498	-19,795	-19,795	4,701	Ctídrůžický potok	2180
POD	510822	4-14-03-0050-0-00	Agropodnik Znojmo - Ctídrůžice	-18	-4,163	-23,958	3,94	Ctídrůžický potok	2181
VYP	510281	4-14-03-0070-0-00	Svazek obcí při Formanské cestě - ČOV	75	56,57	144,358	63,05	Jevišovka	2182
TOK			Stanůvka	11	9,987	154,345	55,863	Jevišovka	2183
VYP	540311	4-14-03-0080-0-00	VAS Znojmo - Vranovská Ves ČOV	11	9,987	9,987	5,34	Stanůvka	2184
TOK			Slatinský potok	-42,981	-11,044	143,301	51,69	Jevišovka	2185
VYP	519811	4-14-03-0160-0-00	Obec Rozkoš ČOV	15,056	5,581	5,581	7,012	Slatinský potok	2186
POD	511131	4-14-03-0160-0-00	VAS Znojmo - Slatina, vr SL-1-03	-12,5	-4,785	0,796	4,38	Slatinský potok	2187
POD	510988	4-14-03-0160-0-00	Výkrm Třebíč - Slatina (dřub.)	-21,146	-9,837	-9,041	4,34	Slatinský potok	2188
TOK			bezejmenný tok	14,8	11,55	2,509	3,402	Slatinský potok	2189
VYP	541541	4-14-03-0160-0-00	VAS Znojmo - Slatina ČOV	14,8	11,55	11,55	1,369	bezejmenný tok	2190
TOK			Němčický p.	-39,191	-13,553	-11,044	1,376	Slatinský potok	2191
POD	510994	4-14-03-0160-0-00	Výkrm Třebíč - Střelice	-39,191	-13,553	-13,553	0,747	Němčický p.	2192
VYP	515541	4-14-03-0170-0-00	VAS Znojmo - ČOV Jevišovice	98	97,883	241,184	51,23	Jevišovka	2193
POD	511039	4-14-03-0190-0-00	AGRO Jevišovice - strf. Jevišovice	-137,9	-44,771	196,413	50,38	Jevišovka	2194
TOK			Kroužský potok	-39	-23,715	172,698	48,558	Jevišovka	2195
POD	511003	4-14-03-0180-0-00	D+V Stavos - Běhařovice, vrt RA-1-01	-39	-23,715	-23,715	4,24	Kroužský potok	2196
TOK			Hluboký potok	-25,5	-12,857	159,841	43,298	Jevišovka	2197
POD	510979	4-14-03-0200-0-00	SPV Pelhřimov - Bojanovice	-25,5	-12,857	-12,857	2,866	Hluboký potok	2198
POD	511029	4-14-03-0230-0-00	Výkrm Třebíč - Rudlice	-16,77	-4,339	155,502	40,875	Jevišovka	2199
TOK			Plenkovičky p.	-14,98	20,593	176,095	39,492	Jevišovka	2200
POD	510488	4-14-03-0240-0-00	ZD Olbramkostel - farma a VKK Olbramkostel	-30,48	-19,566	-19,566	11,998	Plenkovičky p.	2201
TOK			Mramotický p.	-26,5	4,044	-15,522	7,124	Plenkovičky p.	2202
VYP	541551	4-14-03-0250-0-00	VAS Znojmo - Milíčovice ČOV	48,2	48,1	48,1	9,372	Mramotický p.	2203
TOK			bezejmenný tok	-20,7	-6,924	41,176	8,158	Mramotický p.	2204
POD	513100	4-14-03-0250-0-00	ZD Olbramkostel - Milíčovice	-20,7	-6,924	-6,924	1,8	bezejmenný tok	2205
POD	510944	4-14-03-0250-0-00	SPV Pelhřimov - Citonice	-21,6	-12,005	29,171	6,751	Mramotický p.	2206
POD	510980	4-14-03-0250-0-00	AGRO Jevišovice - Mramotice	-32,4	-25,127	4,044	3,846	Mramotický p.	2207
VYP	518331	4-14-03-0260-0-00	Obec Hluboké Mašůvky ČOV	42	36,115	20,593	3,625	Plenkovičky p.	2208
TOK			Mikulovický p.	-40,869	-7,567	168,528	36,561	Jevišovka	2209
TOK			bezejmenný tok	-37,8	-22,918	-22,918	4,249	Mikulovický p.	2210
POD	511234	4-14-03-0280-0-00	Vodňanské kuře - farma Mikulovice, vrty	-37,8	-22,918	-22,918	0,568	bezejmenný tok	2211
VYP	519921	4-14-03-0280-0-00	VAS Znojmo - Mikulovice ČOV	34,931	34,85	11,932	3,644	Mikulovický p.	2212
POD	510933	4-14-03-0280-0-00	VAS Znojmo - Mikulovice, vrty	-38	-19,499	-7,567	3	Mikulovický p.	2213
NAD	510026	4-14-03-0290-1-00	VD Výrovce		-460,689	-292,161	34,461	Jevišovka	2214
POD	510561	4-14-03-0290-2-00	VAS Znojmo - Tvořihráz (studna S1)	-20	-14,466	-306,627	31,19	Jevišovka	2215
POD	513153	4-14-03-0290-2-00	AGRA Horní Dunajovice - farma Tvořihráz	-12	-9,415	-316,042	30,87	Jevišovka	2216
POD	513072	4-14-03-0290-2-00	AGROSERVIS - farma Kyjovice, vrt	-13,2	-6,638	-322,68	29,65	Jevišovka	2217
POD	513154	4-14-03-0290-2-00	AGRA Horní Dunajovice - farma Žerotice	-12,2	-10,501	-333,181	28,7	Jevišovka	2218
VYP	540361	4-14-03-0290-2-00	VAS Znojmo - Žerotice,Kyjovice,Tvořih.,Výrov. ČOV	62,415	42,956	-290,225	28,681	Jevišovka	2219
POD	510806	4-14-03-0350-0-00	Obec Prosiměřice - vrty	-50	-27,044	-317,269	26,67	Jevišovka	2220
TOK			Křepička	-220,15	-84,352	-401,621	25,917	Jevišovka	2221
VYP	541821	4-14-03-0300-0-00	Obec Běhařovice - Běhařovice ČOV	15,1	5,887	5,887	17,42	Křepička	2222
POV	510005	4-14-03-0340-1-00	Bc. Brožek H. Dunajovice (dřív AGRA) - Mikulovice	-100	-4,229	1,658	9,388	Křepička	2223
POD	511011	4-14-03-0340-2-00	VAS Znojmo - Horní Dunajovice, vrty	-90	-62,864	-61,206	7,27	Křepička	2224
TOK			Rosavka	-100	-57,723	-118,929	5,883	Křepička	2225
POD	510802	4-14-03-0340-2-00	Městys Višňové - Horní Dunajovice	-100	-57,723	-57,723	2,8	Rosavka	2226
VYP	518501	4-14-03-0340-2-00	VAS Znojmo - ČOV Želetice	54,75	34,577	-84,352	4,01	Křepička	2227
TOK			Mlýnský p.	78,84	39,555	-362,066	25,347	Jevišovka	2228
VYP	515791	4-14-03-0350-0-00	VAS Znojmo - ČOV Prosiměřice	78,84	39,555	39,555	0,557	Mlýnský p.	2229
POD	511173	4-14-03-0350-0-00	Obec Práche - vrty	-60	-41,598	-403,664	23,245	Jevišovka	2230
TOK			Únanovka	-549,258	33,149	-370,515	22,746	Jevišovka	2231
POD	511270	4-14-03-0360-1-00	Obec Únanov - koupaliště, vrt	-6	-1,674	1,279	14,13	Únanovka	2232
VYP	515472	4-14-03-0360-1-00	Obec Únanov - koupaliště	5	2,953	1,279	14,13	Únanovka	2233
VYP	515471	4-14-03-0360-1-00	VAS Znojmo - Únanov ČOV	91,25	76,237	77,516	12,839	Únanovka	2234
POV	518741	4-14-03-0360-1-00	Pomona Těšetice	-589	-32,605	44,911	6,581	Únanovka	2235
POD	510587	4-14-03-0360-2-00	VAS Znojmo - Těšetice, vrty	-40	-18,552	26,359	5,422	Únanovka	2236
VYP	515801	4-14-03-0360-2-00	VAS Znojmo - ČOV Těšetice	34,492	20,432	46,791	4,699	Únanovka	2237
POD	510554	4-14-03-0360-2-00	Obec Bantice	-45	-13,642	33,149	3,64	Únanovka	2238
TOK			Skalička	-199,244	16,938	-353,577	22,742	Jevišovka	2239
TOK			bezejmenný tok	53,72	30,819	30,819	17,303	Skalička	2240
POD	513078	4-14-03-0380-0-00	AGROSERVIS - farma Višňové, vrty	-31,28	-16,603	-16,603	2,55	bezejmenný tok	2241
VYP	519191	4-14-03-0380-0-00	Městys Višňové ČOV	85	47,422	30,819	1,998	bezejmenný tok	2242
TOK			Trstěnický p.	-10,22	1,942	32,761	15,382	Skalička	2243
VYP	541491	4-14-03-0390-0-00	Obec Trstěnice ČOV	43,38	26,379	26,379	1,475	Trstěnický p.	2244
POD	511207	4-14-03-0390-0-00	AGROSERVIS - Trstěnice	-23,6	-9,364	17,015	1,46	Trstěnický p.	2245
POD	510797	4-14-03-0390-0-00	D+V Stavos - Trstěnice	-30	-15,073	1,942	1,31	Trstěnický p.	2246
POD	510646	4-14-03-0400-0-00	D+V Stavos - Skalce	-35	-26,467	6,294	14,334	Skalička	2247
TOK			bezejmenný tok	-10	-6,388	-0,094	12,688	Skalička	2248
POD	510798	4-14-03-0400-0-00	VAS Znojmo - Morašice	-10	-6,388	-6,388	1,8	bezejmenný tok	2249
TOK			Mišovický p.	130,5	121,07	120,976	9,677	Skalička	2250
POD	513096	4-14-03-0410-0-00	ZEa - Mišovice	-22,5	-12,482	-12,482	3,2	Mišovický p.	2251
VYP	515961	4-14-03-0410-0-00	DSO - Hostěradice ČOV	153	133,552	121,07	0,853	Mišovický p.	2252
POD	511232	4-14-03-0420-0-00	ZEa - Hostěradice	-53,2	-21,035	99,941	9,58	Skalička	2253
POD	510659	4-14-03-0420-0-00	Obec Hostěradice	-137	-64,974	34,967	8,14	Skalička	2254
POD	510418	4-14-03-0420-0-00	VAS Znojmo - Oleksovice	-189	-40,557	-5,59	4,27	Skalička	2255
VYP	517211	4-14-03-0420-0-00	VAS Znojmo - ČOV Oleksovice	56,94	22,732	17,142	4,015	Skalička	2256
TOK			bezejmenný tok	-20	-15,104				

POV	512511	4-14-03-0430-0-00	AGRO Stošíkovice - Lechovice	-100	-25,374	-378,951	22,727	Jevišovka	2260
POD	510562	4-14-03-0430-0-00	Obec Lechovice	-68	-29,846	-408,797	21,99	Jevišovka	2261
VYP	516002	4-14-03-0430-0-00	Svazek obcí pro VaK - ČOV Lechovice nová	78	64,969	-343,828	21,782	Jevišovka	2262
POD	510641	4-14-03-0430-0-00	Obec Borotice - studna	-50	-24,985	-368,813	19,9	Jevišovka	2263
VYP	540601	4-14-03-0430-0-00	Krátký - jatka Borotice ČOV	15	7,442	-361,371	19,363	Jevišovka	2264
VYP	519891	4-14-03-0430-0-00	Obec Borotice ČOV	24,82	16,985	-344,386	18,451	Jevišovka	2265
POD	510740	4-14-03-0430-0-00	VAS Znojmo - Božice, vrty	-434	-255,073	-599,459	16,21	Jevišovka	2266
VYP	517201	4-14-03-0430-0-00	VAS Znojmo - ČOV Božice	126,473	82,311	-517,148	14,901	Jevišovka	2267
TOK			Příční potok	-173	-82,783	-599,931	12,002	Jevišovka	2268
POD	510011	4-14-03-0440-0-00	VAS Znojmo - Tasovice, vrt HV104	-77	-19,589	-19,589	6,45	Příční potok	2269
POD	510012	4-14-03-0440-0-00	VAS Znojmo - Tasovice, vrt HOXX	-60	-37,606	-57,195	6,4	Příční potok	2270
POD	511110	4-14-03-0440-0-00	Pomona Těšetic - Dyje, vrt	-36	-25,588	-82,783	6,35	Příční potok	2271
TOK			Břežanka	-59,238	-1,893	-601,824	7,671	Jevišovka	2272
POD	510764	4-14-03-0460-0-00	Obec Mackovice - vrty	-38,4	-23,024	-23,024	9,15	Břežanka	2273
VYP	514451	4-14-03-0460-0-00	Obec Mackovice ČOV	19,162	14,545	-8,479	8,429	Břežanka	2274
TOK			bezejmenný tok	10	7,644	-0,835	7,994	Břežanka	2275
VYP	542121	4-14-03-0460-0-00	Obec Čejkovice u Znojma ČOV	10	7,644	7,644	2,05	bezejmenný tok	2276
POD	510745	4-14-03-0460-0-00	Obec Břežany - vrty	-105	-40,271	-41,106	6,51	Břežanka	2277
VYP	516641	4-14-03-0480-0-00	Obec Břežany ČOV	55	39,213	-1,893	5,161	Břežanka	2278
POV	511191	4-14-03-0490-0-00	Moravskoslezské cukrovary Hrušovany nad Jevišovkou	-50	-17,863	-619,687	7,166	Jevišovka	2279
POD	510136	4-14-03-0490-0-00	Moravskoslezské cukrovary - Hrušovany n. Jev.	-50	-25,298	-644,985	6,2	Jevišovka	2280
POD	510576	4-14-03-0490-0-00	Město Hrušovany nad Jev. - vrty S8/II a H-1	-160	-139,256	-784,241	6,12	Jevišovka	2281
VYP	511191	4-14-03-0490-0-00	Cukrovary Hrušovany nad Jevišovkou ČOV	80	31,042	-753,199	5,622	Jevišovka	2282
VYP	513051	4-14-03-0490-0-00	Město Hrušovany nad Jevišovkou ČOV	270	211,397	-541,802	5,076	Jevišovka	2283
TOK			Polní potok (Mikulovka)	144	91,832	-9759,356	67,693	Dyje	2284
TOK			Mikulovka	130	84,407	84,407	5,007	Polní potok (Mikulovka)	2285
VYP	515352	4-14-03-0530-0-00	Obec Březí (u Mikulova) ČOV	130	84,407	84,407	0,773	Mikulovka	2286
VYP	517191	4-14-03-0570-0-10	Obec Dobré Pole ČOV	14	7,425	91,832	4,37	Polní potok (Mikulovka)	2287
VYP	518551	4-14-03-0580-0-00	VaK Břeclav - Novosedly ČOV	100	86,857	-9672,499	66,99	Dyje	2288
TOK			bezejmenný tok	-141,87	-69,394	-9741,893	66,223	Dyje	2289
POD	510247	4-14-03-0590-0-00	Statek Litobratřice - vrt	-35	-42,873	-42,873	8,268	bezejmenný tok	2290
POD	510831	4-14-03-0590-0-00	Obec Litobratřice - vrt HV101	-38,4	-15,63	-58,503	8,2	bezejmenný tok	2291
TOK			Pastvina	-68,47	-10,891	-69,394	2,819	bezejmenný tok	2292
POD	511181	4-14-03-0600-0-00	Město Hrušovany nad Jev. - Pastviny (vrty H2-H4)	-68,47	-10,891	-10,891	3,3	Pastvina	2293
POD	510880	4-14-03-0610-0-10	AGRO-Měřín - farma Drnholec-Výsluní	-131,35	-47,626	-9789,519	66,1	Dyje	2294
TOK			Pokran	-91	-34,943	-9824,462	65,819	Dyje	2295
POD	511229	4-14-03-0632-0-20	AGRO-Měřín - Novosedly	-11	-4,551	-4,551	1,39	Pokran	2296
POD	510038	4-14-03-0632-0-20	VaK Břeclav - Drnholec	-80	-30,392	-34,943	0,1	Pokran	2297
VYP	517781	4-14-03-0671-0-20	Městys Drnholec - ČOV	90	52,118	-9772,344	65,19	Dyje	2298
TOK			OBJ.30D, odvod. příkop 8C	54	45,689	-9726,655	64,665	Dyje	2299
TOK			bezejmenný tok	54	45,689	45,689	0,075	OBJ.30D, odvod. příkop 8C	2300
TOK			LP Dyje v km 83,1 (z Drnholeckého luhu)	54	45,689	45,689	2,189	bezejmenný tok	2301
VYP	517731	4-14-03-0671-0-10	Obec Jevišovka - ČOV	54	45,689	45,689	3,084	LP Dyje v km 83,1 (z Drnholeckého luhu)	2302
TOK			občasný tok	-517,018	-99,679	-9826,334	60,659	Dyje	2303
POD	510036	4-14-03-0690-0-00	VaK Břeclav - Brod nad Dyjí	-550	-128,501	-128,501	3,31	občasný tok	2304
VYP	519781	4-14-03-0690-0-00	Obec Brod nad Dyjí ČOV	32,982	28,822	-99,679	1,248	občasný tok	2305
POV	514851	4-14-03-0710-0-00	Vínofrukt (Tr.) - Jevišovka-Šakvice I	-800	-256,7	-10083,034	59,65	Dyje	2306
POV	512381	4-14-03-0720-0-00	SPÚ (PM, ZVHS) - P5 I brod - horní zdř (B-B-V)	-1000	-288,45	-10371,484	57,56	Dyje	2307
POV	500301	4-14-03-0720-0-00	ŽS Real - odběr pro komplex Moravia Thermal (VN)	-150	-70,854	-10442,338	56,47	Dyje	2308
POD	511257	4-14-03-0720-0-00	STAVCOM-HP - Mušov, vrt Mu-3G	-157,68	-65,68	-10508,018	56,41	Dyje	2309
VYP	519581	4-14-03-0740-1-00	Hotel TERMAL - Mušov, odpadní geotermální voda	24	21,745	-10486,273	56,16	Dyje	2310
NAD	510030	4-14-03-0740-1-00	VD Nové Mlýny - horní		-7318,884	-17805,157	55,777	Dyje	2311
TOK			Dunajovický p.	400	225,276	-17579,881	55,734	Dyje	2312
VYP	515721	4-14-03-0730-0-00	VaK Břeclav - Perná ČOV	150	70,937	70,937	5,17	Dunajovický p.	2313
VYP	515111	4-14-03-0730-0-00	Obec Dolní Dunajovice ČOV	250	154,339	225,276	3,861	Dunajovický p.	2314
TOK			bezejmenný tok	300	211,643	-17368,238	54,494	Dyje	2315
TOK			bezejmenný tok	300	211,643	211,643	1,999	bezejmenný tok	2316
TOK			bezejmenný tok	300	211,643	211,643	0,01	bezejmenný tok	2317
VYP	515941	4-14-03-0740-2-00	Obec Pasohlávky - ČOV (i pro rekreační areál)	300	211,643	211,643	0,621	bezejmenný tok	2318
TOK			Svratka	-59961,16	20662,89	3294,652	52,957	Dyje	2319
POD	510785	4-15-01-0010-0-00	Obec Cihlář	-18,606	-12,472	-12,472	166,09	Svratka	2320
POD	510840	4-15-01-0030-0-00	Obec Herálec	-34,2	-30,01	-42,482	161,24	Svratka	2321
VYP	517621	4-15-01-0030-0-00	Obec Herálec ČOV	180	162,434	119,952	159,579	Svratka	2322
POD	511036	4-15-01-0030-0-00	Vodovodní sdr. Herálec-Chaloupky - studny	-7,6	-6,715	113,237	159,13	Svratka	2323
TOK			Řivnáč (Brodek)	0,6	18,526	131,763	155,689	Svratka	2324
POD	510845	4-15-01-0040-0-00	Obec Svratouch	-57,6	-26,575	-36,841	1,74	Řivnáč (Brodek)	2325
POD	510975	4-15-01-0040-0-00	DÍLO Svratouch - sanace	-18	-10,266	-36,841	1,74	Řivnáč (Brodek)	2326
TOK			Svratouch	18	10,266	-26,575	1,638	Řivnáč (Brodek)	2327
VYP	518691	4-15-01-0040-0-00	DÍLO Svratouch - sanace (vypouštění)	18	10,266	10,266	0,367	Svratouch	2328
VYP	518841	4-15-01-0040-0-00	Obec Svratouch ČOV	58,2	45,101	18,526	1,342	Řivnáč (Brodek)	2329
POD	510970	4-15-01-0050-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Svratka, Pešlova louka	-20	-11,277	120,486	155,38	Svratka	2330
VYP	512951	4-15-01-0050-0-00	Mars Svratka - neutralizační stanice	60	8,42	128,906	155,273	Svratka	2331
VYP	514053	4-15-01-0050-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Svratka ČOV	400	158,938	287,844	153,984	Svratka	2332
TOK			Cikánecký p.	-80	-34,349	253,495	153,672	Svratka	2333
POD	510084	4-15-01-0050-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Svratka, Burešova louka	-80	-34,349	-34,349	0,69	Cikánecký p.	2334
TOK			Holcovský p.	-81,24	-24,641	228,854	152,51	Svratka	2335
POD	510883	4-15-01-0050-0-00	ÚSPZ - Herálec	-57,24	-16,688	-16,688	3	Holcovský p.	2336
TOK			LP Holcovského potoku	-24	-7,953	-24,641	1,802	Holcovský p.	2337
POD	510630	4-15-01-0050-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Svratka, Holcovy studny	-24	-7,953	-7,953	0,57	LP Holcovského potoku	2338
VYP	515921	4-15-01-0050-0-00	Obec Křižánky VK	63,1	27,896	256,75	149,741	Svratka	2339
POD	510787	4-15-01-0050-0-00	SČVK - Milovy, hotel Devět skal	-21	-9,032	247,718	145,94	Svratka	2340
TOK			Černý potok	30	15,348	263,066	145,056	Svratka	2341
VYP	517141	4-15-01-0050-0-00	Hotel Devět skal (Sněžné Milovy)	30	15,348	15,348	0,619	Černý potok	2342
TOK			Blatinský p.	-8,64		263,066	144,786	Svratka	2343
POD	511247	4-15-01-0050-0-00	PF Market - Hotel Podlesí, studny	-17,14	-5,494	-5,494	0,64	Blatinský p.	2344
VYP	541261	4-15-01-0050-0-00	PF Market	8,5	5,494		0,6	Blatinský p.	2345
TOK			Hlučál	-20	-9,485	253,581	139,477	Svratka	2346
TOK			bezejmenný tok	-20	-9,485	-9,485	3,537	Hlučál	2347
POD	513084	4-15-01-0060-0-00	VHOS - Pustá Kamenice	-20	-9,485	-9,485	3,1	bezejmenný tok	2348
TOK			Telecký potok	-74,311	-37,16	216,421	133,144	Svratka	2349
POD	511297	4-15-01-0080-0-00	ZD Mezilesí - Telecí	-63,811	-18,777	-18,777	2,55	Telecký potok	2350
POD	511112	4-15-01-0080-0-00	Obec Telecí - VZ Zrůstovy louky a Balkán	-10,5	-18,383	-37,16	2,06	Telecký potok	2351
TOK			Bílý potok	1171,417	623,229	839,65	131,576	Svratka	2352
TOK			Modřecký p.	-310	-327,233	-327,233	9,973	Bílý potok	2353
VYP	540251	4-15-01-0110-0-00	Obalovna Polička - Modřec ČOV	40	7,949	7,949	2,4	Modřecký p.	2354
POD	510217	4-15-01-0110-0-00	VHOS Mor. Třebová - Polička (vrt V6)	-350	-335,182	-327,233	0,4	Modřecký p.	2355
TOK			Jánský potok	-258,02	-19,083	-346,316	8,905	Bílý potok	2356
VYP	510631	4-15-01-0130-0-00	Políčské strojírny Polička ČOV	90	77,174	77,174	3,53	Jánský potok	2357
POV	510631	4-15-01-0130-0-00	Políčské strojírny Polička	-300	-83,081	-5,907	3,318	Jánský potok	2358
POD	511111	4-15-01-0130-0-00	Měšťanský pivovar Polička - vrt MP-2	-57	-20,152	-20,152	0,34	Jánský potok	2359
POD	510094	4-15-01-0130-0-00	Měšťanský pivovar Polička - studny	-40	-15,922	-41,981	0,21	Jánský potok	2360
VYP	518611	4-15-01-0130-0-00	Měšťanský pivovar v Poličce ČOV	48,98	22,898	-19,083	0,034	Jánský potok	2361
VYP	512151	4-15-01-0140-0-00	VHOS M. Třebová - Polička ČOV	1384,43	857,674	511,358	8,383	Bílý potok	2362
TOK			Černý potok	379,007	135,716	647,074	6,336	Bílý potok	2363
POD	510943	4-15-01-0150-0-00	Obec Borová - Svatá Kateřina	-15	-9,561	-9,561	9,28	Černý potok	2364
POD	510942	4-15-01-0150-0-00	Obec Borová - Bukovina	-25	-23,832	-33,393	8,31	Černý potok	2365
VYP	542041	4-15-01-0170-0-00	Obec Oldřiš - Borová ČOV	109,007	5,886	-27,507	2,082	Černý potok	2366
TOK			bezejmenný tok	310	163,223	135,716	0,714	Černý potok	2367
VYP	514481	4-15-01-0170-0-00	Maso uzeniny Polička ČOV	310	163,223	163,223	0,57	bezejmenný tok	2368
TOK			Korouhevský potok	-24	-23,845	623,229	2,471	Bílý potok	2369
POD	511295	4-15-01-0190-0-00	DRUPORK - Korouhev, vrt K-1	-24	-23,845	-23,845	4,1	Korouhevský potok	2370
TOK			Fryšávka	49,491	20,726	860,376	125,495	Svratka	2

POD	510742	4-15-01-0220-0-00	Obec Fryšava - studny	-35	-30,332	-50,033	22,07	Fryšávka	2373	
VYP	519911	4-15-01-0220-0-00	Obec Fryšava pod Žakovou horou ČOV	47	35,879	-14,154	19,8	Fryšávka	2374	
TOK			Medlovka	124	27,342	13,188	17,822	Fryšávka	2375	
VYP	540441	4-15-01-0230-0-00	Obec Tři Studně ČOV	124	27,342	27,342	3,538	Medlovka	2376	
TOK			Rybniček (Blatka, přítok z Kadovského lesa)	-16,3	-8,307	4,881	16,902	Fryšávka	2377	
POD	511269	4-15-01-0240-0-00	Obec Kadov	-16,3	-8,307	-8,307	1,46	Rybniček (Blatka, přítok z Kadovského lesa)	2378	
VYP	540451	4-15-01-0240-0-00	Obec Kadov ČOV	10,95	7,648	12,529	16,686	Fryšávka	2379	
POD	510439	4-15-01-0050-0-00	Městys Sněžné - studny	-59,61	-24,914	-12,385	10,67	Fryšávka	2380	
POD	510821	4-15-01-0260-0-00	ZD Sněžné - farma Sněžné	-38,35	-16,987	-29,372	10,65	Fryšávka	2381	
TOK			Sněženský p.	140	87,414	87,414	58,042	10,271	Fryšávka	2382
VYP	517551	4-15-01-0260-0-00	Městys Sněžné ČOV	140	87,414	87,414	0,906	Sněženský p.	2383	
TOK			bezejmenný tok	6,975	4,73	62,772	7,853	Fryšávka	2384	
VYP	510361	4-15-01-0260-0-00	Obec Lišná ČOV	6,975	4,73	4,73	0,054	bezejmenný tok	2385	
POD	510982	4-15-01-0260-0-00	ZD Sněžné - farma Daňkovice	-39,48	-11,256	51,25	7,26	Fryšávka	2386	
VYP	540391	4-15-01-0260-0-00	Obec Daňkovice ČOV	10	7,856	51,25	7,26	Fryšávka	2387	
POD	511212	4-15-01-0260-0-00	Obec Daňkovice	-16,002	-8,122	51,25	7,26	Fryšávka	2388	
VYP	540261	4-15-01-0260-0-00	Obec Javorek ČOV	7,008	4,545	55,795	5,634	Fryšávka	2389	
POD	510410	4-15-01-0260-0-00	Městys Jíramov	-45	-35,069	20,726	0,63	Fryšávka	2390	
TOK			Trhonicý potok	-61,501	-27,879	832,497	124,083	Svratka	2391	
TOK			bezejmenný tok	-29,965	-20,597	-20,597	6,173	Trhonicý potok	2392	
POD	511209	4-15-01-0280-0-00	Obec Sulkovec	-15	-8,393	-8,393	1,924	bezejmenný tok	2393	
POD	511210	4-15-01-0280-0-00	Obec Nedvězí - vrt ND-2	-14,965	-12,204	-12,204	-20,597	0,541	bezejmenný tok	2394
POD	510817	4-15-01-0270-0-00	AGROMERAN - Trhonice	-31,536	-7,282	-27,879	1,52	Trhonicý potok	2395	
VYP	513981	4-15-01-0290-0-00	Městys Jíramov ČOV	75	64,348	896,845	123,965	Svratka	2396	
TOK			Věcovský potok	-2,014	19,982	916,827	123,435	Svratka	2397	
POD	510939	4-15-01-0300-0-00	ZD Vrchy - Odranec	-7,884	-5,92	-5,92	6,8	Věcovský potok	2398	
POD	511050	4-15-01-0260-0-00	Obec Věcov - Věcov-Bohdalec, studny	-18,06	-6,455	-12,375	6,58	Věcovský potok	2399	
VYP	519031	4-15-01-0300-0-00	Obec Věcov ČOV	40	41,113	28,738	5,102	Věcovský potok	2400	
TOK			Štarkovský p.	-16,07	-8,756	19,982	4,679	Věcovský potok	2401	
TOK			Myšánka	-16,07	-8,756	-8,756	0,408	Štarkovský p.	2402	
POD	513064	4-15-01-0300-0-00	ZD Vrchy - Míchov, vrt	-16,07	-8,756	-8,756	0,2	Myšánka	2403	
POD	510818	4-15-01-0310-0-00	Obec Unčín	-21,5	-9	907,827	120,22	Svratka	2404	
TOK			Hrabovec	-15	-8,778	899,049	118,308	Svratka	2405	
POD	511246	4-15-01-0320-0-00	Obec Ubušínec	-15	-8,778	-8,778	4,34	Hrabovec	2406	
POD	510190	4-15-01-0330-0-00	Obec Dalečín - VZ Dalečín	-34,2	-23,431	875,618	117,6	Svratka	2407	
VYP	515912	4-15-01-0330-0-00	Obec Dalečín ČOV	35	18,792	894,41	116,752	Svratka	2408	
POD	510534	4-15-01-0350-0-00	Obec Dalečín - VZ Veselí	-12,614	-8,848	885,562	115,21	Svratka	2409	
TOK			Písečenský p.	57,711	44,645	930,207	113,839	Svratka	2410	
VYP	516081	4-15-01-0350-0-00	Obec Písečné VK	57,711	44,645	44,645	2,59	Písečenský p.	2411	
NAD	510011	4-15-01-0370-1-00	VD Vír I		3701,145	4631,352	108,442	Svratka	2412	
POV	514551	4-15-01-0370-2-00	BVK - Vodárenská soustava Vír (VN)	-56765	-2537,8	2093,552	108,308	Svratka	2413	
POV	511561	4-15-01-0370-2-00	VAS Žďár nad Sázavou - Vír (VN)	-3150	-1011,295	1082,257	108,3	Svratka	2414	
VYP	511561	4-15-01-0370-2-00	VAS Žďár nad Sázavou - Vír ÚV	150	16,931	1099,188	108,132	Svratka	2415	
TOK			Bystřice	1303,4	800,195	1899,383	107,16	Svratka	2416	
POD	510836	4-15-01-0380-0-00	Obec Lísek - VZ Lhota	-24,8	-10,362	-10,362	24,41	Bystřice	2417	
TOK			Vojtěchovský p.	-82,8	-27,554	-37,916	22,985	Bystřice	2418	
POD	510412	4-15-01-0380-0-00	Obec Zubří - studny	-82,8	-27,554	-27,554	3,8	Vojtěchovský p.	2419	
TOK			Skalský p.	-16	-3,778	-41,694	20,849	Bystřice	2420	
POD	511279	4-15-01-0380-0-00	Společnost Bohuňov - Lísek	-41	-17,513	-17,513	1,39	Skalský p.	2421	
VYP	517481	4-15-01-0380-0-00	Obec Lísek ČOV (stabiliz. nádrž)	25	13,735	-3,778	1,14	Skalský p.	2422	
VYP	512071	4-15-01-0402-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Bystřice nad P. ČOV	1400	822,889	781,195	10,414	Bystřice	2423	
TOK			LP Bystřice v km 7,6	13	12	793,195	8,334	Bystřice	2424	
VYP	541853	4-15-01-0402-0-00	Bystřice n. P. - Dvořiště VK	13	12	12	0,335	LP Bystřice v km 7,6	2425	
TOK			bezejmenný tok	14	7	800,195	6,918	Bystřice	2426	
TOK			bezejmenný tok	14	7	7	0,497	bezejmenný tok	2427	
VYP	541851	4-15-01-0402-0-00	Bystřice n. P. - Pivonice VK	14	7	7	0,457	bezejmenný tok	2428	
VYP	517471	4-15-01-0410-0-00	Obec Vír VK	24,5	19,25	1918,633	106,007	Svratka	2429	
TOK			Rovečenský potok	-56,44	-42,614	1876,019	105,749	Svratka	2430	
POD	510083	4-15-01-0420-0-00	Obec Rovečné	-38,54	-29,5	-29,5	4,38	Rovečenský potok	2431	
POD	511078	4-15-01-0420-0-00	AZ Holding - ŠŤV Věstín	-17,9	-13,114	-42,614	4,21	Rovečenský potok	2432	
POV	542521	4-15-01-0570-0-00	Obec Ujčov - závlaha hřiště	-3,5	-1,555	1874,464	100,3	Svratka	2433	
VYP	515992	4-15-01-0450-0-00	BVK Brno - ÚV Švařec	1892,16	244,3	2118,764	100,148	Svratka	2434	
VYP	515991	4-15-01-0450-0-00	BVK Brno - Vírský oblastní vodovod - ČOV Švařec	18,4	15,295	2134,059	99,666	Svratka	2435	
TOK			Brťovský p.	35	21,458	2155,517	99,583	Svratka	2436	
VYP	517902	4-15-01-0450-0-00	Obec Prosetín - Brťoví	35	21,458	21,458	2,772	Brťovský p.	2437	
TOK			Záskalský potok	15	12,887	2168,404	99,312	Svratka	2438	
POD	510692	4-15-01-0460-0-00	Obec Prosetín - VZ Čtyři Dvory	-15	-13,778	-13,778	3,469	Záskalský potok	2439	
VYP	517903	4-15-01-0460-0-00	Obec Prosetín - Čtyři Dvory	30	26,665	12,887	3,306	Záskalský potok	2440	
POV	518561	4-15-01-0470-0-00	Železárný Štěpánov	-20	-12,259	2156,145	96,178	Svratka	2441	
TOK			Hodonínka	-51,06	2,087	2158,232	95,8	Svratka	2442	
TOK			bezejmenný tok	60	30,827	30,827	23,258	Hodonínka	2443	
VYP	540781	4-15-01-0480-0-00	Obec Nyklovce VK	60	30,827	30,827	0,334	bezejmenný tok	2444	
POD	510558	4-15-01-0480-0-00	Obec Nyklovce	-24,46	-9,822	21,005	22,92	Hodonínka	2445	
POD	510605	4-15-01-0480-0-00	VHOS Mor. Třebová - Trpín, vrt S2	-30	-23,374	-2,369	17,99	Hodonínka	2446	
POD	513132	4-15-01-0480-0-00	Město Olešnice - vrt OL-1-19	-15,786	-3,671	-6,04	17,4	Hodonínka	2447	
POD	510694	4-15-01-0480-0-00	Město Olešnice - Lamberk, vrt OL3	-47	-22,59	-28,63	16,35	Hodonínka	2448	
TOK			bezejmenný tok	-26,9	-26,6	-55,23	15,55	Hodonínka	2449	
POV	519994	4-15-01-0480-0-00	Lubomír Rek - Olešnice VN Pod Sekyrou, zasněžování	-26,9	-26,6	-26,6	0,311	bezejmenný tok	2450	
TOK			Veselský potok	-41,536	-21,5	-76,73	14,521	Hodonínka	2451	
POD	510932	4-15-01-0490-0-00	VSP Group - Olešnice, vrt HV4 a HV5	-41,536	-21,5	-21,5	1,8	Veselský potok	2452	
VYP	511701	4-15-01-0500-0-00	Město Olešnice na Moravě, ČOV	360	237,776	161,046	13,831	Hodonínka	2453	
TOK			Chrovský potok	-255,378	-138,822	22,224	12,478	Hodonínka	2454	
POD	510723	4-15-01-0510-0-00	VAS Boskovice - Chrov	-24,6	-5,515	-5,515	3,19	Chrovský potok	2455	
TOK			Rozsíčka	-9,5	-7,21	-12,725	2,017	Chrovský potok	2456	
POD	510718	4-15-01-0510-0-00	VAS Boskovice - Rozsíčka, studna	-9,5	-7,21	-7,21	2,71	Rozsíčka	2457	
POD	510156	4-15-01-0490-0-00	Město Olešnice - studna	-77,76	-40,632	-67,957	1,53	Chrovský potok	2458	
POD	510323	4-15-01-0500-0-00	VSP Group - ŽV Olešnice, vrt HV1	-25	-14,6	-67,957	1,53	Chrovský potok	2459	
VYP	541991	4-15-01-0510-0-00	Obec Chrov VK	13,242	13,242	-54,715	1,383	Chrovský potok	2460	
POD	510324	4-15-01-0500-0-00	VSP Group - mlékárna Olešnice, vrt HV2	-54	-37	-91,715	1,25	Chrovský potok	2461	
POD	510693	4-15-01-0480-0-00	Město Olešnice - Trpín, vrt S1	-77,76	-47,107	-138,822	1,21	Chrovský potok	2462	
POD	510998	4-15-01-0520-0-00	CORPO - středisko Louka (vrt OL4)	-25	-16,5	5,724	10,23	Hodonínka	2463	
VYP	517901	4-15-01-0520-0-00	Obec Prosetín - Prosetín	35	23,756	29,48	9,67	Hodonínka	2464	
POV	510024	4-15-01-0520-0-00	MOUNTAIN SERVICE - Skiareál Hodonín, zasněžování	-20	-10,7	18,78	8,389	Hodonínka	2465	
TOK			Rozsečský potok	-20	-16,693	2,087	7,52	Hodonínka	2466	
POD	510709	4-15-01-0550-0-00	VAS Boskovice - Tasovice	-20	-16,693	-16,693	2,79	Rozsečský potok	2467	
VYP	515871	4-15-01-0570-0-00	BVK Brno - Štěpánov n.S. ČOV	202	127,726	2285,508	95,476	Svratka	2468	
POD	511081	4-15-01-0471-0-00	Obec Ujčov - Lískovec	-12,8	-9,431	2276,077	95,37	Svratka	2469	
TOK			Nedvědička	2648,54	788,787	3064,864	89,154	Svratka	2470	
VYP	540901	4-15-01-0600-0-00	ZO OS Kovo Žďas Zubří ČOV	12	9,746	9,746	27,937	Nedvědička	2471	
VYP	541852	4-16-01-0600-0-00	Bystřice n. P. - Rovně VK	37,4	33	42,746	23,416	Nedvědička	2472	
TOK			Rozsošský potok	-24	-16,136	26,61	18,464	Nedvědička	2473	
POD	510386	4-15-01-0610-0-00	AGROFARM - farma Rozsochy	-24	-16,136	-16,136	3,149	Rozsošský potok	2474	
VYP	515461	4-15-01-0620-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Rozsochy ČOV	66	38,749	65,359	17,995	Nedvědička	2475	
TOK			Zlatkovský potok	-16,4	-9,233	56,126	13,197	Nedvědička	2476	
POD	511168	4-15-01-0630-0-00	Teletník Rožná - vrty	-16,4	-9,233	-9,233	1,58	Zlatkovský potok	2477	
VYP	514751	4-15-01-0640-0-00	DIAMO GEAM - Čistírna odkalištních vod CHÚ Rožná	500	99,026	155,152	12,746	Nedvědička	2478	
VYP	511291	4-15-01-0640-0-00	DIAMO GEAM - Čistírna vod aktivní kanalizace	160	99,11	739,497	12,745	Nedvědička	2479	
VYP	511311	4-15-01-0640-0-00	DIAMO GEAM - Rožná (DS R1)	1800	485,235	739,497	12,745	Nedvědička	2480	
TOK			Rožinka	100	43,941	783,438	11,199	Nedvědička	2481	
VYP	512081	4-15-01-0650-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Dolní Rožinka ČOV	100	43,941	43,941	1,913	Rožinka	2482	
VYP	516391	4-15-01-0660-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Rožná ČOV	31,5	18,026	801,464	10,265	Nedvědička	2483	
POD	510804	4-15-01-0660-0-00	Obec Věžná - vrty	-16,41	-6,384	795,08	7,1	Nedvědička	2484	
TOK			PP Nedvě							

YVP	518921	4-15-01-0660-0-00	ČEZ - Skalka, důlní vody	19	14,188	14,188	0,064	PP Nedvědičky v km 4,9	2486
POV	541741	4-15-01-0660-0-00	NPÚ Kroměříž - zahrada hradu Pernštejn	-20,55	-20,481	788,787	2,076	Nedvědička	2487
YVP	515581	4-15-01-0690-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Nedvědice ČOV	180	102,09	3166,954	87,461	Svratka	2488
YVP	514551	4-15-01-0711-0-00	Městys Doubavnick ČOV	85,8	73,364	3240,318	83,375	Svratka	2489
TOK			Křepťovský potok	-12	-5,847	3234,471	81,919	Svratka	2490
POD	510749	4-15-01-0720-0-10	VAS Brno-venkov - Běleč	-12	-5,847	-5,847	2,44	Křepťovský potok	2491
TOK			Boračský potok	-20	-10,357	3224,114	77,974	Svratka	2492
POD	510963	4-15-01-0740-0-00	Obec Borač	-20	-10,357	-10,357	1,82	Boračský potok	2493
TOK			Kalský p.	49,5	10,9	3235,014	75,654	Svratka	2494
YVP	540701	4-15-01-0750-0-00	Obec Kaly VK	49,5	10,9	10,9	1,37	Kalský p.	2495
TOK			Bobruvka (Loučka)	1916,55	1574,07	4809,084	72,715	Svratka	2496
POV	500304	4-15-01-0760-0-00	SK Nové M. na M. - zasněžování, rybník Koupaliště	-50	-49,3	-49,3	59,069	Bobruvka (Loučka)	2497
TOK			Cihelský p.	-309	-232,173	-281,473	57,133	Bobruvka (Loučka)	2498
POD	510081	4-15-01-0760-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Vlachovice	-270	-199,645	-199,645	2,873	Cihelský p.	2499
TOK			bezejmenný tok	-30	-28,06	-227,705	2,041	Cihelský p.	2500
POV	500313	4-15-01-0760-0-00	SK Nové M. na M. - zasněžování, VN Ochoza	-30	-28,06	-28,06	0,033	bezejmenný tok	2501
POV	541801	4-15-01-0760-0-00	SKI SNOWPARK - Harusův kopec, zasněžování	-9	-4,468	-232,173	1,675	Cihelský p.	2502
TOK			Bezděčka	-556,6	-264,256	-545,729	56,351	Bobruvka (Loučka)	2503
POD	510257	4-15-01-0770-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Studnice	-450	-197,545	-197,545	5,2	Bezděčka	2504
POD	510879	4-15-01-0770-0-00	AGRO-Měřín - středisko Rokytno	-25,2	-6,118	-203,663	4,98	Bezděčka	2505
POD	510559	4-15-01-0760-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Rokytno	-7	-5,671	-209,334	4,9	Bezděčka	2506
POD	510631	4-15-01-0770-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Pohledec, ČS	-32	-22,189	-231,523	3,386	Bezděčka	2507
POD	511255	4-15-01-0770-0-00	KÁSTLE - Nové Město na Moravě, vrty	-50	-36,933	-268,456	2,32	Bezděčka	2508
YVP	516145	4-15-01-0770-0-00	Nové Město na Moravě - bazén	7,6	4,2	-264,256	0,89	Bezděčka	2509
YVP	512061	4-15-01-0780-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Nové Město na Mor. ČOV	1500	1076,355	530,626	55,2	Bobruvka (Loučka)	2510
YVP	516144	4-15-01-0780-0-00	Nové Město na Moravě - Petrovice VK	8	7,884	538,51	54,55	Bobruvka (Loučka)	2511
TOK			Slavkovický p.	159,412	154,64	693,15	52,451	Bobruvka (Loučka)	2512
YVP	516143	4-15-01-0790-0-00	Nové Město na Moravě - Jiříkovic VK	6,242	6,242	6,242	6,66	Slavkovický p.	2513
POD	510259	4-15-01-0790-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Radňovice	-27	-11,586	-5,344	6,05	Slavkovický p.	2514
YVP	516141	4-15-01-0790-0-00	Nové Město na Moravě - Slavkovice VK	17,45	6,92	1,576	3,106	Slavkovický p.	2515
YVP	515181	4-15-01-0790-0-00	DIAMO GEAM - důl Slavkovice-Petrovice	189	172,97	174,546	2,814	Slavkovický p.	2516
POD	510665	4-15-01-0790-0-00	ZD Nové Město na Moravě - farma Slavkovice	-26,28	-19,906	154,64	2,52	Slavkovický p.	2517
POD	510838	4-15-01-0810-0-00	Obec Radešinská Svratka	-23,6	-18,666	674,484	49,67	Bobruvka (Loučka)	2518
TOK			Zátoka	-53,1	-12,101	662,383	49,504	Bobruvka (Loučka)	2519
POD	510816	4-15-01-0810-0-00	ZD Nové Město na Moravě - stf. Nová Ves	-7,5	-4,905	-4,905	3,32	Zátoka	2520
TOK			LP Zátoky v km 1,6	-45,6	-7,196	-12,101	1,71	Zátoka	2521
POV	540911	4-15-01-0810-0-00	Wotan Forest - odběr z nádrže kompostárny	-45,6	-7,196	-7,196	0,143	LP Zátoky v km 1,6	2522
TOK			bezejmenný tok	-26,64	-23,903	638,48	48,341	Bobruvka (Loučka)	2523
POD	510895	4-15-01-0820-0-00	PROAGRO Radeš. Svratka - stf. Radeš. Svratka	-26,64	-23,903	-23,903	1,3	bezejmenný tok	2524
YVP	517492	4-15-01-0820-0-00	Obec Radešinská Svratka ČOV	66,52	34,512	672,992	47,318	Bobruvka (Loučka)	2525
TOK			Řečický p.	-25,56	-16,138	656,854	46,284	Bobruvka (Loučka)	2526
POD	510896	4-15-01-0830-0-00	PROAGRO Radeš. Svratka - Řečice	-25,56	-16,138	-16,138	2,42	Řečický p.	2527
TOK			bezejmenný tok	16	14	670,854	44,551	Bobruvka (Loučka)	2528
YVP	540611	4-15-01-0842-0-00	Obec Podolí nad Bobruvkou VK	16	14	14	0,531	bezejmenný tok	2529
POD	510555	4-15-01-0842-0-00	Městys Bobrová - vrty	-108	-34,441	636,413	44,28	Bobruvka (Loučka)	2530
TOK			Luční potok	1,959	14,435	650,848	41,783	Bobruvka (Loučka)	2531
YVP	541271	4-15-01-0850-0-00	Obec Radenice ČOV	7,2	6,728	6,728	10,446	Luční potok	2532
POD	510894	4-15-01-0850-0-00	PROAGRO Radeš. Svratka - Pikárec	-17	-8,436	-1,708	5,78	Luční potok	2533
POD	510788	4-15-01-0850-0-00	Obec Bobruvka	-22,56	-7,824	-9,532	5,42	Luční potok	2534
YVP	540461	4-15-01-0850-0-00	Obec Bobruvka - výusti V1, V2, V3, V4	35	30,616	21,084	4,895	Luční potok	2535
TOK			Pivovarský p.	-0,681	-6,649	14,435	3,563	Luční potok	2536
POD	510969	4-16-02-0040-0-00	Obec Bohdalec - vrty	-18	-15,463	-15,463	4,86	Pivovarský p.	2537
YVP	517981	4-15-01-0860-0-00	Obec Bohdalec VK	15,494	7,91	-7,553	3,82	Pivovarský p.	2538
YVP	542241	4-15-01-0860-0-00	Balónový hotel Radešín ČOV	9,125	7,45	-0,103	1,54	Pivovarský p.	2539
POD	513192	4-15-01-0860-0-00	Obec Radešín	-7,3	-6,546	-6,649	1,5	Pivovarský p.	2540
YVP	518082	4-15-01-0880-0-00	Městys Bobrová - ČOV	50	31,795	682,643	41,614	Bobruvka (Loučka)	2541
TOK			Račický p.	17	10,402	693,045	38,587	Bobruvka (Loučka)	2542
YVP	517341	4-15-01-0880-0-00	Obec Dlouhá VK	17	10,402	10,402	3,145	Račický p.	2543
POD	510827	4-15-01-0890-0-00	Obec Dlouhá - vrty	-43,655	-14,261	678,784	37,6	Bobruvka (Loučka)	2544
TOK			Olešná	-110,114	-47,46	631,324	36,431	Bobruvka (Loučka)	2545
POD	510438	4-15-01-0890-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Pohledec, VDJ & Cafika	-130	-83,492	-83,492	13,33	Olešná	2546
TOK			bezejmenný tok	23,52	23,504	-59,988	11,527	Olešná	2547
YVP	518372	4-15-01-0890-0-00	Obec Zubří ČOV	23,52	23,504	23,504	0,602	bezejmenný tok	2548
TOK			bezejmenný tok	11,9	11,3	-48,688	5,349	Olešná	2549
YVP	541371	4-15-01-0890-0-00	Obec Křídla VK	11,9	11,3	11,3	1,494	bezejmenný tok	2550
TOK			bezejmenný tok	10,95	9,38	-39,308	4,898	Olešná	2551
YVP	517051	4-15-01-0890-0-00	Obec Zvole nad Perštejnem - Branišov	10,95	9,38	9,38	0,497	bezejmenný tok	2552
POD	510779	4-15-01-0890-0-00	AGRO ZVOLE - Zvole nad Perštejnem	-46,484	-22,63	-61,938	2,08	Olešná	2553
YVP	517042	4-15-01-0890-0-00	Obec Zvole nad Perštejnem - Olešínky ČOV	20	14,478	-47,46	0,258	Olešná	2554
TOK			bezejmenný tok	31,5	31,5	662,824	34,195	Bobruvka (Loučka)	2555
YVP	542491	4-15-01-0920-0-00	Obec Blažkov - Blažkov VK	31,5	31,5	31,5	1,077	bezejmenný tok	2556
TOK			Mirošovský potok	71,2	27,698	690,522	33,299	Bobruvka (Loučka)	2557
POD	511260	4-15-01-0910-0-00	BOBROVSKÁ - farma Mirošov	-10,8	-8,045	-8,045	1,43	Mirošovský potok	2558
YVP	519771	4-15-01-0910-0-00	Obec Mirošov u Bobrové ČOV	12	10,603	2,558	1	Mirošovský potok	2559
YVP	540724	4-15-01-0910-0-00	COLAS CZ - kamenolom Mirošov, vyp. důlních vod	70	25,14	27,698	0,806	Mirošovský potok	2560
TOK			bezejmenný tok	31,5	31,5	722,022	30,321	Bobruvka (Loučka)	2561
YVP	542492	4-15-01-0920-0-00	Obec Blažkov - Dolní Rozsíčka VK	31,5	31,5	31,5	0,9	bezejmenný tok	2562
POD	510984	4-15-01-0920-0-00	Městys Strážek - Jemnice, vrty	-18	-20,67	701,352	29,6	Bobruvka (Loučka)	2563
TOK			bezejmenný tok	65,25	47,32	748,672	29,408	Bobruvka (Loučka)	2564
TOK			Moravecký p.	65,25	47,32	47,32	0,717	bezejmenný tok	2565
YVP	516151	4-15-01-0920-0-00	Obec Moravec VK	65,25	47,32	47,32	3,574	Moravecký p.	2566
YVP	517752	4-15-01-0920-0-00	Městys Strážek ČOV	37,8	28,846	777,518	28,175	Bobruvka (Loučka)	2567
TOK			LP Bobruvky v km 24,8	10,95	6,409	783,927	25,273	Bobruvka (Loučka)	2568
YVP	510002	4-15-01-0920-0-00	Domov pro seniory Mitrov ČOV	10,95	6,409	6,409	0,958	LP Bobruvky v km 24,8	2569
TOK			Bukovský p.	709,42	355,015	1138,942	21,915	Bobruvka (Loučka)	2570
YVP	511321	4-15-01-0930-0-00	DIAMO GEAM - DS Bukov	700	344,015	344,015	4,633	Bukovský p.	2571
YVP	518072	4-15-01-0930-0-00	Obec Bukov ČOV kořenová	9,42	11	355,015	3,53	Bukovský p.	2572
TOK			Hadůvka	315	279,84	1418,782	14,855	Bobruvka (Loučka)	2573
YVP	511331	4-15-01-0950-0-00	DIAMO GEAM - ČDV Olší-Drahonín	315	279,84	279,84	3,136	Hadůvka	2574
TOK			LP Bobruvky v km 8,7	-36	-12,38	1406,402	8,846	Bobruvka (Loučka)	2575
POD	510928	4-15-01-0960-0-00	Obec Horní Loučky	-36	-12,38	-12,38	0,96	LP Bobruvky v km 8,7	2576
TOK			Kozlí potok	-19,6	-21,75	1384,652	6,873	Bobruvka (Loučka)	2577
POD	510608	4-15-01-1030-0-00	AGROFARM - Žďárec	-19,6	-21,75	-21,75	6,09	Kozlí potok	2578
TOK			bezejmenný tok	19,008	14,745	1399,397	4,917	Bobruvka (Loučka)	2579
YVP	541761	4-15-01-0980-0-00	Obec Horní Loučky ČOV	19,008	14,745	14,745	0,699	bezejmenný tok	2580
TOK			Libochovka	366,678	289,773	1689,17	4,486	Bobruvka (Loučka)	2581
TOK			Nový p.	-36,552	-15,637	-15,637	34,824	Libochovka	2582
TOK			bezejmenný tok	-36,552	-15,637	-15,637	0,959	Nový p.	2583
TOK			bezejmenný tok	-36,552	-15,637	-15,637	0,311	bezejmenný tok	2584
POD	511219	4-15-01-1000-0-00	ZD Křižanovsko - Křižanov	-36,552	-15,637	-15,637	0,28	bezejmenný tok	2585
TOK			Jívovský p.	10,862	7,892	-7,745	34,432	Libochovka	2586
YVP	540531	4-15-01-1010-0-00	Obec Jívoví VK	10,862	7,892	7,892	2,097	Jívovský p.	2587
YVP	518301	4-15-01-1010-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Křižanov ČOV	250	186,329	178,584	34,35	Libochovka	2588
POD	511166	4-15-01-1010-0-00	JHYB - Jívoví, vrt JD-1 (Jakubovický Dvůr)	-48	-37,01	141,574	33,66	Libochovka	2589
TOK			Pikárecký p.	16	14,907	156,481	30,62	Libochovka	2590
YVP	519621	4-15-01-1010-0-00	Obec Pikárec VK	16	14,907	14,907	3,782	Pikárecký p.	2591
TOK			Radkovský p.	25,229	16,864	173,345	28,949	Libochovka	2592
YVP	540761	4-15-01-1010-0-00	Obec Radkov VK	25,229	16,864	16,864	2,27	Radkovský p.	2593
TOK			Kadolecký potok	20,531	6,6	179,945	27,52	Libochovka	2594
TOK			Cejpek	20,531	6,6	6,6	0,412	Kadolecký potok	2595
YVP	540752	4-15-01-1020-0-00	Obec Heřmanov ČOV	20,531	6,6	6,6	3,9	Cejpek	2596
TOK			bezejmenný tok	30	19,505	199,45	20,593	Libochovka	2597
YVP	541281	4-15-01-1030-0-00	Obec Radňoves VK	30	19,505	19,505	1,302	bezejmenný tok	2598

TOK		PP Libochůvky v km 17,1	13	11,159	210,609	18,294	Libochovka	2599	
TOK		LP PP Libochůvky v km 17,1	13	11,159	11,159	0,902	PP Libochůvky v km 17,1	2600	
VYP	540741	4-15-01-1030-0-00	Obec Vidonín VK	13	11,159	11,159	0,28 LP PP Libochůvky v km 17,1	2601	
POD	510874	4-15-01-1030-0-00	Obec Nihov - Nihov-Lubné, vrt	-23	-13,578	197,031	11,15	Libochovka	2602
TOK			Halda	75,688	51,39	248,421	9,208	Libochovka	2603
VYP	519461	4-15-01-1040-0-00	Obec Rozseč VK	22,5	14,859	14,859	9,95	Halda	2604
VYP	518821	4-15-01-1040-0-00	Obec Nihov ČOV	13,688	6,278	21,137	6,462	Halda	2605
TOK			Březinka	49,5	40,238	61,375	4,987	Halda	2606
VYP	542341	4-15-01-1050-0-00	Obec Břeží (u Osově Bítýšky) VK	21	17,439	17,439	5,18	Březinka	2607
VYP	518112	4-15-01-1050-0-00	Obec Katov a Křižinkov ČOV	28,5	22,799	40,238	0,343	Březinka	2608
POD	510812	4-15-01-1060-0-00	Nihovská - farma Nihov	-10	-9,985	51,39	3,65	Halda	2609
VYP	518401	4-15-01-1070-0-00	Obec Kuřimská Nová Ves VK	50	47,22	295,641	8,52	Libochovka	2610
TOK			Blahoňůvka	-17,08	-5,868	289,773	3,03	Libochovka	2611
POD	511189	4-15-01-1080-0-00	Obec Katov - vrt	-17,08	-5,868	-5,868	4,82	Blahoňůvka	2612
VYP	516011	4-15-01-1100-0-00	Obec Dolní Loučky ČOV	99,222	92,426	1781,596	3,963	Bobruvka (Loučka)	2613
POD	510173	4-15-01-1100-0-00	VAS Brno-venkov - Předklášteří	-280	-207,526	1574,07	1,1	Bobruvka (Loučka)	2614
TOK			Besének	-330,936	-276,511	4532,573	72,663	Svratka	2615
POD	513032	4-15-01-1120-0-00	Obec Brumov - studny	-12	-11,177	-11,177	17,079	Besének	2616
TOK			Bedřichovský potok	-14	-10,749	-21,926	14,632	Besének	2617
POD	510731	4-15-01-1130-0-00	VAS Boskovice - Bedřichov	-14	-10,749	-10,749	2,392	Bedřichovský potok	2618
POD	511100	4-15-01-1140-0-00	ZEAS Lysice - středisko Kozárov	-10,04	-6,981	-28,907	13,88	Besének	2619
TOK			PP Besénku v km 13,1	50	7	-21,907	13,341	Besének	2620
VYP	541211	4-15-01-1140-0-00	Obec Osiky VK	50	7	7	1,098	PP Besénku v km 13,1	2621
TOK			Kozárovský p.	-13,396	-7,346	-29,253	9,995	Besének	2622
TOK			LP Kozárovského potoka	-13,396	-7,346	-7,346	0,651	Kozárovský p.	2623
POD	513101	4-15-01-1140-0-00	Obec Rašov	-13,396	-7,346	-7,346	1,15	LP Kozárovského potoka	2624
TOK			Chrastová	8	7,346	-21,907	8,514	Besének	2625
VYP	542481	4-15-01-1140-0-00	Obec Rašov VK	8	7,346	7,346	2,3	Chrastová	2626
POD	510750	4-15-01-1140-0-00	VAS Brno-venkov - Lomnice, Šudlajka	-55	-53,473	-57,38	7,44	Besének	2627
VYP	515081	4-15-01-1140-0-00	VAS Brno-venk. - Lomnice ČOV	105	82,222	6,842	6,259	Besének	2628
TOK			Lomnička	-81,5	-24,732	-17,89	2,051	Besének	2629
TOK			LP Lomničky v km 4,3	12,5	9,63	9,63	4,286	Lomnička	2630
VYP	518421	4-15-01-1150-0-00	Obec Rohozec VK	12,5	9,63	9,63	2,365	LP Lomničky v km 4,3	2631
POD	510223	4-15-01-1150-0-00	VAS Brno-venkov - Rohozec-Železné	-94	-34,362	-24,732	2,23	Lomnička	2632
POD	510172	4-15-01-1160-0-00	VAS Brno-venkov - Lomnička	-380	-319,566	-337,456	1,851	Besének	2633
VYP	515901	4-15-01-1160-0-00	VAS Brno-venk. - Lomnička ČOV	42	40,845	-296,611	1,519	Besének	2634
VYP	541691	4-15-01-1160-0-00	Rosa - kamenolom Lomnička, k.ú. Předklášteří	30	20,1	-276,511	0,525	Besének	2635
TOK			Závistka	0,996	10,449	4543,022	69,876	Svratka	2636
POD	510976	4-15-01-1080-0-00	Městys Deblín	-73,004	-31,311	-31,311	7,19	Závistka	2637
VYP	519202	4-15-01-1180-0-00	Městys Deblín ČOV	80	44,815	13,504	5,865	Závistka	2638
POD	513037	4-15-01-1180-0-00	Město Tišnov - koupaliště	-6	-3,055	10,449	0,244	Závistka	2639
POD	510098	4-15-01-1190-0-00	TOS Kuřim - Tišnov, studny	-180	-83,624	4459,398	68,96	Svratka	2640
VYP	511771	4-15-01-1190-0-00	VAS Brno-venk. - Tišnov (Březina) ČOV	1600	1249,185	5708,583	67,796	Svratka	2641
TOK			Lubě	-550,814	-42,386	5666,197	67,417	Svratka	2642
POD	510927	4-15-01-1200-0-00	Obec Rohozec - Zhoř, studny	-12,5	-9,63	-9,63	23,978	Lubě	2643
VYP	540181	4-15-01-1220-0-00	Obec Újezd u Černé Hory VK	6,607	6,329	-3,301	13,66	Lubě	2644
TOK			Lažánka	-954,321	-413,031	-416,332	10,937	Lubě	2645
TOK			PP Lažánky v km 3,8	34,369	6,266	6,266	3,947	Lažánka	2646
VYP	541411	4-15-01-1230-0-00	Obec Závist VK	34,369	6,266	6,266	1,354	PP Lažánky v km 3,8	2647
POD	510162	4-15-01-1230-0-00	VAS Boskovice - Lažany	-1015	-435,897	-429,631	2,871	Lažánka	2648
VYP	515261	4-15-01-1230-0-00	Obec Lažany VK	26,31	16,6	-413,031	2,039	Lažánka	2649
TOK			Skalička	-17	-11,434	-427,766	10,198	Lubě	2650
TOK			PP Skaličky v km 3,450	-17	-11,434	-11,434	3,55	Skalička	2651
POD	510715	4-15-01-1240-0-00	VAS Boskovice - Unín	-17	-11,434	-11,434	0,171	PP Skaličky v km 3,450	2652
POD	511156	4-15-01-1240-0-00	Obec Všechnovice - VZ Všechnovice, vrt	-53,6	-19,321	-447,087	9,665	Lubě	2653
TOK			bezejmenný tok	30	11,124	-435,693	9,57	Lubě	2654
VYP	541571	4-15-01-1240-0-00	Obec Všechnovice ČOV	30	11,124	11,124	0,668	bezejmenný tok	2655
POD	510134	4-15-01-1240-0-00	LB Cemix - Čebín, studny	-10	-5,904	-441,867	7,565	Lubě	2656
VYP	519752	4-15-01-1240-0-00	VAS Brno-venk. - Drásov-Malhostovice ČOV	220	181,893	-259,974	5,105	Lubě	2657
TOK			Čebínský p.	240	217,588	-42,386	1,08	Lubě	2658
VYP	513381	4-15-01-1250-0-00	VAS Brno-venk. - Čebín ČOV	240	217,588	217,588	2,245	Čebínský p.	2659
TOK			Heroltický p.	-35,724	-9,213	5656,984	66,65	Svratka	2660
POD	513004	4-15-01-1270-0-00	VAS Brno-venkov - Vohančice	-35,724	-9,213	-9,213	3,4	Heroltický p.	2661
TOK			Pejškovský potok	-208,609	-145,983	5511,001	64,993	Svratka	2662
VYP			Maršovský potok	41,392	25,992	25,992	1,458	Pejškovský potok	2663
VYP	541251	4-15-01-1290-0-00	VAS Brno-venk. - Maršov ČOV	30,113	20,299	20,299	3,99	Maršovský potok	2664
TOK			Braníškovský	11,279	5,693	25,992	2,974	Maršovský potok	2665
VYP	540841	4-15-01-1290-0-00	VAS Brno-venk. - Braníškov ČOV	11,279	5,693	5,693	1,669	Braníškovský	2666
POD	510170	4-15-01-1300-0-00	VAS Brno-venkov - Heroltice (Holasice)	-250	-171,975	-145,983	0,625	Pejškovský potok	2667
TOK			Bílý potok	567,803	317,174	5828,175	60,829	Svratka	2668
POD	510277	4-15-01-1350-0-00	PBS - Velká Bíteš, Chobůtky (studny)	-32	-7,012	-7,012	27,99	Bílý potok	2669
TOK			bezejmenný tok	144,2	26,085	19,073	25,515	Bílý potok	2670
VYP	510421	4-15-01-1320-0-00	PBS - Velká Bíteš ČOV	97,2	17,831	17,831	1,956	bezejmenný tok	2671
VYP	510422	4-15-01-1320-0-00	PBS - Velká Bíteš NS	47	8,254	26,085	1,955	bezejmenný tok	2672
TOK			Bítýška	886,777	518,095	537,168	24,112	Bílý potok	2673
POD	510826	4-15-01-1330-0-00	Obec Ořechov	-27,28	-12,088	-12,088	16,61	Bítýška	2674
VYP	516511	4-15-01-1330-0-00	Obec Ořechov VK	24,8	2,333	-9,755	14,118	Bítýška	2675
VYP	518381	4-15-01-1330-0-00	Kamenolomy ČR - lom Ořechov	95	71,03	61,275	14,032	Bítýška	2676
VYP	516512	4-15-01-1330-0-00	Obec Ořechov ČOV	19,2	8,603	69,878	13,916	Bítýška	2677
POD	513126	4-15-01-1330-0-00	AGRO Záblatí - farma Ořechov	-12	-6,439	63,439	13,6	Bítýška	2678
POD	510492	4-15-01-1340-0-00	AGROFARM - farma Záblatí	-36	-29,595	33,844	11,06	Bítýška	2679
VYP	515881	4-15-01-1350-0-00	Obec Osová Bítýška ČOV	140	79,25	113,094	9,657	Bítýška	2680
POD	511241	4-15-01-1350-0-00	AGRO Záblatí - farma Záblatí, vrt	-35	-19,698	93,396	9,56	Bítýška	2681
TOK			bezejmenný tok	6,395	5,959	99,355	5,857	Bítýška	2682
VYP	541091	4-15-01-1350-0-00	Obec Nové Sady VK	6,395	5,959	5,959	0,085	bezejmenný tok	2683
POD	511275	4-15-01-1350-0-00	Obec Nové Sady	-15,438	-6,343	93,012	5,46	Bítýška	2684
POD	510086	4-15-01-1350-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Velká Bíteš, VZ Tyršova	-66	-49,971	43,041	4,15	Bítýška	2685
POD	510844	4-15-01-1350-0-00	SLAMA - uzenářství Velká Bíteš	-18,9	-13,674	29,367	3,069	Bítýška	2686
POD	513113	4-15-01-1350-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - ČOV Velká Bíteš, studna	-8	-6,524	22,843	2,25	Bítýška	2687
VYP	512101	4-15-01-1350-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Velká Bíteš ČOV	820	495,252	518,095	2,2	Bítýška	2688
TOK			bezejmenný tok	52,6	22,348	559,516	22,99	Bílý potok	2689
POD	513026	4-15-01-1360-0-00	Obec Křoví	-7,4	-7,012	-7,012	1,6	bezejmenný tok	2690
VYP	513991	4-15-01-1360-0-00	Obec Křoví ČOV	60	29,36	22,348	0,398	bezejmenný tok	2691
POD	510580	4-15-01-1360-0-00	Obec Svatošlav - Spálený mlýn	-21,15	-14,911	544,605	18,317	Bílý potok	2692
TOK			LP Bílého potoka v km 17,9	36,865	34,189	578,794	18,099	Bílý potok	2693
VYP	517371	4-15-01-1360-0-00	Obec Svatošlav ČOV	36,865	34,189	34,189	1,27	LP Bílého potoka v km 17,9	2694
TOK			Přibyslavický potok	-5,729	-5,813	572,981	13,885	Bílý potok	2695
VYP	540851	4-15-01-1370-0-00	Obec Přibyslavice ČOV	18,561	17,686	17,686	2,939	Přibyslavický potok	2696
POD	510572	4-15-01-1370-0-00	DSO Devět křížů - Přibyslavice	-44	-34,22	-16,534	2,666	Přibyslavický potok	2697
TOK			PP Přibyslavického potoku	19,71	10,721	-5,813	0,761	Přibyslavický potok	2698
VYP	540691	4-15-01-1370-0-00	Obec Lesní Hluboké ČOV	19,71	10,721	10,721	0,858	PP Přibyslavického potoku	2699
POD	510220	4-15-01-1400-0-00	VS Bítešsko - Veverská Bítýška-Šmelcovna	-252,288	-220,676	352,305	7,98	Bílý potok	2700
POD	510613	4-15-01-1400-0-00	VAS Brno-venkov - Lažánky	-86,104	-47,607	304,698	7,95	Bílý potok	2701
POD	510222	4-15-01-1400-0-00	DSO Domašovsko - Javůrek	-17	-12,838	291,86	6,73	Bílý potok	2702
TOK			Hranečník	70	30,905	322,765	3,256	Bílý potok	2703
VYP	519942	4-15-01-1400-0-00	VAS Brno-venk. - Lažánky ČOV	70	30,905	30,905	1,482	Hranečník	2704
POD	511163	4-15-01-1400-0-00	Městys Veverská Bítýška - vrt	-208,368	-5,591	317,174	1,848	Bílý potok	2705
VYP	515232	4-15-01-1410-0-00	Obec Veverská Bítýška ČOV - nová	350	348,436	6176,611	60,044	Svratka	2706
TOK			Kuřimka	-606,724	-304,111	5872,5	59,349	Svratka	2707
POV	541731	4-15-01-1420-0-00	Lesy Města Brna - závlaha lesní školky Svinošice	-57,647	-14,415	-14,415	16,634	Kuřimka	2708
VYP	540021	4-15-01-1420-0-00	Obec Svinošice VK	8,913	8	-6,415	14,71	Kuřimka	2709
POD	513105	4-15-01-1420-0-00	PRESTA-mix - betonárna Kuřim	-18	-8,254	-14,669	11,8	Kuřimka	2710
VYP	542001	4-15-01-1420-0-00	Wellness Kuřim	18,25	3,571	-11,098	10,05		

POD	511206	4-15-01-1420-0-00	Wellness Kuřim - Kuřim, vrt HV2SA	-93,24	-11,514	-22,612	9,93	Kuřimka	2712
POD	510936	4-15-01-1420-0-00	Golf Brno - golf. areál, vrt HV1	-75	-33,267	-94,58	7,03	Kuřimka	2713
POD	511018	4-15-01-1420-0-00	Golf Brno - golf. areál, vrt HV301	-75	-38,701	-94,58	7,03	Kuřimka	2714
POD	510169	4-15-01-1420-0-00	VAS Brno-venkov - Jinačovice	-95	-59,445	-154,025	6,87	Kuřimka	2715
TOK			Batelovský potok	-75	-45,113	-199,138	3,888	Kuřimka	2716
POD	510530	4-15-01-1430-0-00	VAS Brno-venkov - Moravské Knínice	-75	-45,113	-45,113	0,77	Batelovský potok	2717
POD	510463	4-15-01-1440-0-00	VAS Brno-venkov - Čebín-Podháj	-145	-104,973	-304,111	3,08	Kuřimka	2718
TOK			Veverka	21,184	39,539	5912,039	56,748	Svratka	2719
POD	510887	4-15-01-1460-0-00	VAS Brno-venkov - Veverské Knínice, vrt	-50	-34,624	-34,624	5,737	Veverka	2720
TOK			Kninický p.	80	69,443	34,819	4,921	Veverka	2721
VYP	517831	4-15-01-1460-0-00	VAS Brno-venk. - Veverské Knínice ČOV	80	69,443	69,443	2,199	Kninický p.	2722
POD	511126	4-15-01-1460-0-00	VAS Brno-venkov - Hvozdec, vrt	-25,059	-9,909	24,91	2,74	Veverka	2723
TOK			Hlinka	16,243	14,629	39,539	2,461	Veverka	2724
VYP	519102	4-15-01-1460-0-00	Obec Hvozdec ČOV	16,243	14,629	14,629	0,946	Hlinka	2725
TOK			Rozdrojovický p.	-21,96	-7,703	5904,336	51,98	Svratka	2726
POD	511224	4-15-01-1470-1-00	Maximus Resort - hotel a wellness Brno	-21,96	-7,703	-7,703	0,71	Rozdrojovický p.	2727
NAD	510008	4-15-01-1470-1-00	VD Brno		-1241,691	4662,645	50,888	Svratka	2728
POD	511154	4-15-01-1470-2-00	ZOO Brno - Knínické, vrt	-145	-21,95	4640,695	50,37	Svratka	2729
TOK			Mniší potok	52,067	36,003	4676,698	50,043	Svratka	2730
VYP	517272	4-15-01-1480-0-00	VAS Brno-venk. - Jinačovice ČOV	52,067	36,003	36,003	4,247	Mniší potok	2731
TOK			Vrbovec	-11	-5,459	4671,239	48,554	Svratka	2732
POD	510869	4-15-01-1470-1-00	BVK Brno - Chochola	-11	-5,459	-5,459	5,61	Vrbovec	2733
TOK			bezejmenný tok	-54,78	-33,253	4637,986	42,622	Svratka	2734
POV	510401	4-15-01-1530-0-00	STAREZ-SPORT Brno - koupaliště Riviera (náhon)	-54,78	-33,253	-33,253	0,451	bezejmenný tok	2735
POD	510985	4-15-01-1570-0-00	STAPPA mix - Štýřice, studny	-15,18	-7,145	4630,841	39,54	Svratka	2736
POD	511274	4-15-01-1530-0-00	CHRŠTOF - prádelna Komárov, vrt HV1ch	-155,52	-35,166	4595,675	39,25	Svratka	2737
TOK			Stará Ponávka	-3000	-357,435	4238,24	39,021	Svratka	2738
TOK			Náhon Zábřovice-Trnitá, Svitavský náhon- do Ponávky	-3000	-357,435	-357,435	2,396	Stará Ponávka	2739
POV	510942	4-15-01-1562-0-00	Teplárny Brno - Špitálka	-3000	-357,435	-357,435	0,751	Náhon Zábřovice-Trnitá, Svitavský náhon- do Ponávky	2740
POD	510276	4-15-01-1590-0-00	ABB - Brno, studna	-75	-3,779	4234,461	36,71	Svratka	2741
TOK			Leskava	-125	-38,551	4195,91	36,464	Svratka	2742
POD	511272	4-15-01-1580-0-00	TBG Betonmix - betonárna Brno-Bosonohy, vrt	-25	-7,629	-7,629	7	Leskava	2743
POD	510462	4-15-01-1580-0-00	VAS Brno-venkov - Ostopovice	-100	-30,922	-38,551	5,72	Leskava	2744
TOK			Svitava	-45962,686	-18670,13	-14474,22	34,972	Svratka	2745
POD	510131	4-15-02-0030-0-00	Vodárenská Svitavy - Svitavy, Olomoucká	-950	-471,49	-471,49	93,27	Svitava	2746
POD	510673	4-15-02-0030-0-00	SVITAP - divize IV, U Stadionu (vrt)	-60	-16,603	-488,093	92,38	Svitava	2747
POD	510427	4-15-02-0030-0-00	Vodárenská Svitavy - Svitavy, Čtyřcet Lánů	-900	-643,948	-1132,041	91,56	Svitava	2748
TOK			Vendolský p.	2300	1360,854	228,813	88,854	Svitava	2749
VYP	512141	4-15-02-0040-0-00	Vodárenská Svitavy - Svitavy ČOV	2300	1360,854	1360,854	0,591	Vendolský p.	2750
POD	510129	4-15-02-0050-0-00	VHOS Mor. Třebová - Sklené	-27	-22,743	206,07	87,71	Svitava	2751
POD	510130	4-15-02-0050-0-00	VHOS Mor. Třebová - Hradec nad Svitavou	-336	-64,754	141,316	87,69	Svitava	2752
TOK			Radiměřský potok	-120	-101,906	39,41	83,02	Svitava	2753
POD	510126	4-15-02-0060-0-00	VHOS Mor. Třebová - Radiměř zářezy	-120	-101,906	-101,906	8,49	Radiměřský potok	2754
TOK			Baninský potok	19,929	8,211	47,621	81,771	Svitava	2755
VYP	519901	4-15-02-0070-0-00	Obec Banín ČOV	19,929	8,211	8,211	1,274	Baninský potok	2756
POD	510121	4-15-02-0070-0-00	VHOS Mor. Třebová - Banín, vrt	-25	-10,712	36,909	80,91	Svitava	2757
POD	510079	4-15-02-0070-0-00	BVK Brno - I. Březovský vodovod	-9331,2	-7978,477	-7941,568	79,81	Svitava	2758
POD	510611	4-15-02-0070-0-00	BVK Brno - II. Březovský vodovod	-35951,04	-18896,231	-26837,799	78,81	Svitava	2759
VYP	517071	4-15-02-0070-0-00	BVK Brno-Průtočná akvária pro b. indikaci Březová	18,662	12,613	-26825,186	76,747	Svitava	2760
TOK			Hynčinka	-114,4	-11,431	-26836,617	76,235	Svitava	2761
POD	510810	4-15-02-0080-0-00	VHOS Mor. Třebová - Pohledy, vrt	-18	-8,951	-8,951	7,5	Hynčinka	2762
POD	510125	4-15-02-0080-0-00	BVK Brno - Březová zářezy	-96,4	-2,48	-11,431	1,04	Hynčinka	2763
VYP	516253	4-15-02-0090-0-00	VAS Boskovice - Březová nad Svitavou ČOV	110,814	49,426	-26787,191	74,9	Svitava	2764
TOK			Bělský potok	-75	-28,26	-26815,451	73,331	Svitava	2765
POD	510122	4-15-02-0100-0-00	VHOS Mor. Třebová - Bělá nad Svitavou, studna	-75	-28,26	-28,26	4,211	Bělský potok	2766
TOK			Chrastovský potok	-134,73	-58,521	-26873,972	72,806	Svitava	2767
POD	510123	4-15-02-0120-0-00	VHOS - Brněnec (Moravská Chrastová)	-134,73	-58,521	-58,521	0,673	Chrastovský potok	2768
VYP	514212	4-15-02-0130-0-00	VHOS - Brněnec ČOV	80	52,709	-26821,263	72,651	Svitava	2769
POD	511065	4-15-02-0130-0-00	Obec Rozhraní	-55	-12,884	-26834,147	70,28	Svitava	2770
POD	510544	4-15-02-0130-0-00	VHOS Mor. Třebová - Študlov (zářez a Květiny)	-12	-7,698	-26841,845	70,09	Svitava	2771
POD	510149	4-15-02-0130-0-00	VAS Boskovice - Letovice, Vlkov	-200	-87,234	-26929,079	68,59	Svitava	2772
TOK			bezejmenný tok	7	7	-26922,079	66,713	Svitava	2773
VYP	541921	4-15-02-0130-0-00	Obec Skrchov VK	7	7	7	0,391	bezejmenný tok	2774
TOK			Zavadilka	-163,209	20,669	-26901,41	66,608	Svitava	2775
POD	510892	4-15-02-0140-0-00	P-D Refractories - důl Březinka	-157	-15,575	-15,575	7,65	Zavadilka	2776
VYP	516701	4-15-02-0140-0-00	P-D Refractories - lom, důl a TKO Březinka (vyp.)	180,703	78,479	62,904	7,522	Zavadilka	2777
POV	517302	4-15-02-0140-0-00	P-D Refractories - lom Březinka	-157	-24,539	38,365	7,248	Zavadilka	2778
POD	511151	4-15-02-0140-0-00	Obec Horní Smržov - vrt	-11,412	-6,687	31,678	5,74	Zavadilka	2779
POD	510945	4-15-02-0140-0-00	LEDEKO - Horní Smržov, studna	-9	-4,848	26,83	5,35	Zavadilka	2780
POD	510721	4-15-02-0140-0-00	VAS Boskovice - Deštná	-9,5	-6,161	20,669	4,7	Zavadilka	2781
POD	511042	4-15-02-0150-0-00	LEDEKO - Slatinka, studna	-39,1	-22,758	-26924,168	66,09	Svitava	2782
VYP	518091	4-15-02-0150-0-00	VAS Boskovice - Letovice - Meziříčko VK	7,665	6,2	-26917,968	65,26	Svitava	2783
TOK			Kladorubka	-135	-50,296	-26968,264	62,985	Svitava	2784
POD	510902	4-15-02-0160-0-00	VAS Boskovice - Kladoruby	-9	-6,419	-6,419	2,97	Kladorubka	2785
TOK			Třebětínka	-126	-43,877	-50,296	0,312	Kladorubka	2786
POD	510465	4-15-02-0170-0-00	VAS Boskovice - Třebětín	-126	-43,877	-43,877	3,803	Třebětínka	2787
VYP	511691	4-15-02-0190-0-00	VAS Boskovice - Letovice ČOV	450	344,869	-26623,395	61,644	Svitava	2788
POV	510151	4-15-02-0190-0-00	Tylex Letovice	-300	-67,391	-26690,786	60,828	Svitava	2789
POD	510047	4-15-02-0350-0-00	Tylex - Letovice, studna "V potůčkách"	-25,5	-12,484	-26703,27	60,75	Svitava	2790
VYP	510152	4-15-02-0190-0-00	Tylex Letovice (přímýslavové vody)-kotelna	80	12,581	-26690,689	60,685	Svitava	2791
TOK			Křetínka	-561,035	4816,471	-21874,218	60,522	Svitava	2792
POD	511093	4-15-02-0200-0-00	Obec Stašov - studny	-31,556	-6,7	-6,7	30,42	Křetínka	2793
TOK			bezejmenný tok	-44,129	-11,33	-18,03	28,528	Křetínka	2794
POD	513114	4-15-02-0200-0-00	Obec Stašov - vrt	-44,129	-11,33	-11,33	0,5	bezejmenný tok	2795
VYP	542661	4-15-02-0200-0-00	M-SILNICE - kamenolom Stašov (důlní vody)	83	64,444	46,414	28,024	Křetínka	2796
TOK			Zlatý potok	-91,472	-67,225	-20,811	24,667	Křetínka	2797
POD	510253	4-15-02-0210-0-00	VHOS Mor. Třebová - Jedlová	-70	-54,883	-54,883	8,24	Zlatý potok	2798
POD	510318	4-15-02-0210-0-00	ZOS Jedlová - vrt HV-4	-25,3	-9,947	-64,83	8,12	Zlatý potok	2799
TOK			Bysterský p.	9,028	3,705	-61,125	1,556	Zlatý potok	2800
POD	510118	4-15-02-0240-0-00	Město Bystré - Panský les	-120	-90,015	-90,015	5,92	Bysterský p.	2801
VYP	517111	4-15-02-0240-0-00	Město Bystré -ČOV	150	90,625	0,61	2,253	Bysterský p.	2802
TOK			PP Bysterského potoku	-45,272	-11,945	-11,335	2,141	Bysterský p.	2803
POD	511231	4-15-02-0240-0-00	Obec Hartmanice - vrt	-45,272	-11,945	-11,945	0,373	PP Bysterského potoku	2804
TOK			PP Bysterského potoka	24,3	15,04	3,705	0,443	Bysterský p.	2805
VYP	541401	4-15-02-0240-0-00	Obec Hartmanice ČOV	24,3	15,04	15,04	0,741	PP Bysterského potoka	2806
POV	542411	4-15-02-0250-0-00	Lyžařský klub Bystré - Hamry, zasněžování	-5,2	-6,1	-67,225	0,65	Zlatý potok	2807
TOK			Rohozenský potok	-158,1	-73,89	-94,701	21,311	Křetínka	2808
POD	510552	4-15-02-0280-0-00	Městys Svojanov - Starý Svojanov, vrt	-158,1	-73,89	-73,89	1,39	Rohozenský potok	2809
POD	510719	4-15-02-0300-0-00	VAS Boskovice - Kněževs	-15	-6,102	-100,803	16,77	Křetínka	2810
TOK			Korejtka	-71,536	-39,503	-140,306	13,466	Křetínka	2811
POD	511087	4-15-02-0310-0-00	ZS Vítějeves - vrt	-28	-9,663	-9,663	3,1	Korejtka	2812
POD	510124	4-15-02-0310-0-00	Obec Vítějeves	-31,536	-23,78	-33,443	2,88	Korejtka	2813
POD	511095	4-15-02-0310-0-00	Obec Bohuňov - jímací zářezy	-12	-6,06	-39,503	1,19	Korejtka	2814
POD	511222	4-15-02-0320-0-00	Obec Horní Poříčí - studna	-15	-10,031	-150,337	12,42	Křetínka	2815
POD	510863	4-15-02-0320-0-00	VAS Boskovice - Křetín-Sýčka	-20,5	-5,874	-156,211	9,84	Křetínka	2816
POD	510148	4-15-02-0320-0-00	VAS Boskovice - Letovice, Poříčí	-190	-113,757	-269,968	7,82	Křetínka	2817
TOK			PP Křetínky v km 6,7	17,99	6,504	-263,464	7,179	Křetínky v km 6,7	2818
POD	510727	4-15-02-0320-0-00	VAS Boskovice - Křetín-Doliny	-24	-12,187	-12,187	3,438	PP Křetínky v km 6,7	2819
VYP	519681	4-15-02-0320-0-00	Obec Křetín VK	41,99	18,691	6,504	0,49	PP Křetínky v km 6,7	2820
POD	510698	4-15-02-0320-0-00	VAS Boskovice - Vranová	-22,5	-9,112	-272,576	6,68	Křetínka	2821
POD	510722	4-15-02-0320-0-00	VAS Boskovice - Lazínov	-9,5	-5,367	-277,943	5,81	Křetínka	2822

NAD	510022	4-15-02-0340-1-00	VD Letovice		5077,639	4824,796	2,761	Křetínka	2825
TOK			PP Křetinky	-20	-8,325	4816,471	0,226	Křetínka	2826
POD	510708	4-15-02-0340-2-00	Město Kunštát - Újezd u Kunštátu	-20	-8,325	-8,325	2,49	PP Křetinky	2827
TOK			LP Svitavy v km 60,3	-20	-11,146	-21885,364	60,195	Svitava	2828
POD	510497	4-15-02-0350-0-00	VAS Boskovice - Písečná	-20	-11,146	-11,146	2,82	LP Svitavy v km 60,3	2829
VYP	510154	4-15-02-0350-0-00	VAS Boskovice - Tylex Letovice ČOV	630	166,667	-21718,697	60,109	Svitava	2830
TOK			Semič	-16,554	-44,176	-21762,873	55,811	Svitava	2831
POD	510152	4-15-02-0360-0-00	Obec Vanovice	-29,013	-16,844	-16,844	17,88	Semič	2832
POD	513131	4-15-02-0360-0-00	Agrospol - Vanovice, vrt	-9,454	-5,294	-22,138	16,3	Semič	2833
VYP	518311	4-15-02-0360-0-00	Obec Vanovice VK	17,04	8,338	-13,8	15,763	Semič	2834
TOK			Osaka	67,5	34,955	21,155	13,573	Semič	2835
POD	510733	4-15-02-0360-0-00	VAS Boskovice - Šebetov-Světlá (Kopec)	-20,5	-14,094	-14,094	2,14	Osaka	2836
TOK			bezejmenný tok	88	49,049	34,955	0,45	Osaka	2837
VYP	513601	4-15-02-0360-0-00	VAS Boskovice - Šebetov ČOV	88	49,049	49,049	0,095	bezejmenný tok	2838
POD	510590	4-15-02-0480-0-00	Agropodnik Skalice nad Svitavou - Šebetov	-37,32	-24,445	-3,29	12,8	Semič	2839
POD	510857	4-15-02-0360-0-00	Městys Knínice u Boskovic	-31,536	-24,765	-28,055	12,72	Semič	2840
VYP	515001	4-15-02-0360-0-00	Obec Knínice u Boskovic VK	29,959	26,013	-2,042	11,786	Semič	2841
POD	511158	4-15-02-0360-0-00	Obec Vážany - studny	-32,23	-8,69	-10,732	11,16	Semič	2842
VYP	518971	4-15-02-0360-0-00	Obec Vážany (u Boskovic) VK	20	6,153	-4,579	11,023	Semič	2843
TOK			Sudický p.	73,5	22	17,421	7,84	Semič	2844
VYP	513611	4-15-02-0370-0-00	VAS Boskovice - Sudice VK	73,5	22	22	1,505	Sudický p.	2845
POD	510754	4-15-02-0380-0-00	VAS Boskovice - Svitávka (vrt SV-1)	-85	-61,597	-44,176	4,224	Semič	2846
TOK			Sebránek (Nýrovec)	24,564	7,148	-21755,725	55,587	Svitava	2847
POD	510752	4-15-02-0400-0-00	VAS Boskovice - Sebranice, U Hájenky	-55	-41,325	-41,325	5,136	Sebránek (Nýrovec)	2848
TOK			Újezdský p.	21,314	12,922	-28,403	3,208	Sebránek (Nýrovec)	2849
TOK			LP Újezdského p.	21,314	12,922	12,922	0,831	Újezdský p.	2850
VYP	516431	4-15-02-0400-0-00	Město Kunštát - Újezd u Kunštátu VK	21,314	12,922	12,922	1,868	LP Újezdského p.	2851
VYP	519501	4-15-02-0400-0-00	Obec Sebranice VK	35	31,2	2,797	2,415	Sebránek (Nýrovec)	2852
VYP	540161	4-15-02-0400-0-00	ALPS Electric Czech - Sebranice ČOV	23,25	4,351	7,148	1,79	Sebránek (Nýrovec)	2853
VYP	515952	4-15-02-0390-0-00	VAS Boskovice - Svitávka ČOV	114,07	65,266	-21690,459	55,544	Svitava	2854
POD	511171	4-15-02-0410-0-00	ZD Sebranice - Svitávka	-39,42	-18,404	-21708,863	54,66	Svitava	2855
TOK			Chrudichromský p.	91	15,5	-21693,363	54,074	Svitava	2856
VYP	519791	4-15-02-0410-0-00	Obec Chrudichromy VK	91	15,5	15,5	0,679	Chrudichromský p.	2857
VYP	515301	4-15-02-0460-0-00	VAS Boskovice - Obec Skalice nad Svitavou VK	30,8	14,2	-21679,163	51,07	Svitava	2858
TOK			Úmoří	-86,39	108,867	-21570,296	50,877	Svitava	2859
TOK			PP Úmoří v km 12,2	-14,99	-7,802	-7,802	11,799	Úmoří	2860
POD	510862	4-15-02-0650-0-00	VAS Boskovice - Kunice	-14,99	-7,802	-7,802	1,84	PP Úmoří v km 12,2	2861
TOK			Petrůvka	36	98,875	91,073	9,1	Úmoří	2862
POD	511184	4-15-02-0430-0-00	VAS Boskovice - Sulíkov	-8	-4,06	-4,06	8,23	Petrůvka	2863
TOK			PP Petrůvky v km 6,05	-30	-18,424	-22,484	6,471	Petrůvka	2864
POD	510706	4-15-02-0430-0-00	VAS Boskovice - Rozseč nad Kunštátem	-30	-18,424	-18,424	2,265	PP Petrůvky v km 6,05	2865
POD	511051	4-15-02-0430-0-00	Město Kunštát - Kunštát-Sychotin	-70	-58,277	-80,761	4,52	Petrůvka	2866
TOK			Kunštátský p.	-81	-23,293	-104,054	2,666	Petrůvka	2867
POD	510728	4-15-02-0430-0-00	Město Kunštát - Kunštát, Hliníky a Zámecký	-56	-17,743	-23,293	1,78	Kunštátský p.	2868
POD	510971	4-15-02-0430-0-00	Město Kunštát - Kunštát, Milenky (vrt)	-25	-5,55	-23,293	1,78	Kunštátský p.	2869
VYP	512981	4-15-02-0430-0-00	Město Kunštát na Moravě ČOV	225	202,929	98,875	2,61	Petrůvka	2870
POD	510697	4-15-02-0440-0-00	Město Kunštát - Zbraslavce	-60	-28,36	62,713	8,61	Úmoří	2871
POD	510549	4-15-02-0440-0-00	Město Kunštát - Zbraslavce, vrt	-90	-8,388	54,325	7,39	Úmoří	2872
TOK			Lhotka	6,8	7,1	61,425	6,616	Úmoří	2873
TOK			LP Lhotky v km 3,8	6,8	7,1	7,1	3,756	Lhotka	2874
VYP	540221	4-15-02-0440-0-00	Obec Kunice VK	6,8	7,1	7,1	0,6	LP Lhotky v km 3,8	2875
POD	510724	4-15-02-0440-0-00	VAS Boskovice - Drnovice u Lysic	-65	-49,308	12,117	6,33	Úmoří	2876
VYP	515421	4-15-02-0440-0-00	VAS Boskovice - Drnovice ČOV	120	145,143	157,26	6,109	Úmoří	2877
POD	510564	4-15-02-0440-0-00	VAS Boskovice - Skalice nad Svitavou	-67,8	-59,619	97,641	3,05	Úmoří	2878
TOK			bezejmenný tok	16,2	16,2	113,841	2,824	Úmoří	2879
VYP	541711	4-15-02-0440-0-00	Obec Křhov VK	16,2	16,2	16,2	0,665	bezejmenný tok	2880
TOK			Výpustek	32,4	-4,974	108,867	0,403	Úmoří	2881
POD	510186	4-15-02-0440-0-00	VAS Boskovice - Voděrady (studna S2)	-30	-22,974	-22,974	3,6	Výpustek	2882
VYP	517821	4-15-02-0450-0-00	VAS Boskovice - Voděrady VK	47	18	-4,974	3,586	Výpustek	2883
POD	513077	4-15-02-0450-0-00	STEINHÄUSER - Skalice nad Svitavou, jatka	-14,6	-14,095	-19,069	0,7	Výpustek	2884
VYP	541901	4-15-02-0450-0-00	Steinhäuser - Skalice nad Svitavou ČOV	30	14,095	-4,974	0,584	Výpustek	2885
TOK			Bělá	1215,326	1345,346	-20224,95	49,866	Svitava	2886
POD	530687	4-15-02-0480-0-00	Obec Horní Štěpánov	-107,643	-35,964	-35,964	17,62	Bělá	2887
TOK			Kořenec p.	-28,24	16,678	-19,286	11,311	Bělá	2888
POD	510725	4-15-02-0480-0-00	VAS Boskovice - Kořenec, vrt	-62,55	-12,859	-12,859	4,2	Kořenec p.	2889
VYP	515281	4-15-02-0480-0-00	VAS Boskovice - Kořenec ČOV	34,31	29,537	16,678	2,422	Kořenec p.	2890
TOK			Višňový potok	-47	-28,053	-47,339	11,09	Bělá	2891
POD	510232	4-15-02-0490-0-00	VAS Boskovice - Benešov	-47	-28,053	-28,053	3,56	Višňový potok	2892
TOK			Valchovka	-48,351	-49,661	-97	7,429	Bělá	2893
VYP	515821	4-15-02-0520-0-00	VAS Boskovice - Ludíkov ČOV	32,193	15,877	15,877	6,207	Valchovka	2894
POD	510165	4-15-02-0520-0-00	VAS Boskovice - Valchov-Zleby	-55	-51,716	-35,839	4,05	Valchovka	2895
TOK			Orlový potok	-25,544	-13,822	-49,661	1,227	Valchovka	2896
POD	510639	4-15-02-0510-0-00	ZD Skály Benešov - středisko Benešov	-25,544	-13,822	-13,822	2,01	Orlový potok	2897
NAD	510033	4-15-02-0540-1-00	VD Boskovice		266,053	169,053	7,199	Bělá	2898
VYP	511673	4-15-02-0540-2-00	VAS Boskovice - Boskovice ČOV C (Bělá-Hrádkov)	322	201,473	370,526	6,514	Bělá	2899
POD	510621	4-15-02-0540-2-00	VAS Boskovice - Boskovice, Valchovské jímky	-150	-84,226	286,3	5,51	Bělá	2900
POD	513123	4-15-02-0540-2-00	Služby Boskovice - koupaliště, studna	-6,12	-5,79	280,51	4,4	Bělá	2901
TOK			Boskovický potok	1280,68	1064,836	1345,346	1,685	Bělá	2902
POD	511287	4-15-02-0540-2-00	GATEMA - Boskovice, vrt VS1	-19,32	-6,207	-6,207	1,72	Boskovický potok	2903
VYP	511671	4-15-02-0540-2-00	VAS Boskovice - Boskovice ČOV A	1300	1071,043	1064,836	1,059	Boskovický potok	2904
TOK			Náhon a odp. Lhota-Rap.0.0 - 2.537	31,536	21,963	-20202,987	46,944	Svitava	2905
VYP	510003	4-15-02-0550-0-00	VAS Boskovice - Lhota Rapotina ČOV	31,536	21,963	21,963	1,483	Náhon a odp. Lhota-Rap.0.0 - 2.537	2906
TOK			Nešůrka	-40	-20,912	-20223,899	45,47	Svitava	2907
POD	510730	4-15-02-0560-0-00	VAS Boskovice - Újezd u Boskovic	-40	-20,912	-20,912	3,66	Nešůrka	2908
TOK			Klemovský p.	15,076	14,191	-20209,708	45,334	Svitava	2909
VYP	519561	4-15-02-0570-0-00	Obec Obora VK	15,076	14,191	14,191	2,888	Klemovský p.	2910
VYP	517152	4-15-02-0570-0-00	VAS Boskovice - Doubravice n.S. ČOV	160	118,725	-20090,983	44,135	Svitava	2911
TOK			bezejmenný tok	30	30	-20060,983	43,864	Svitava	2912
TOK			Holešinka	30	30	30	0,015	bezejmenný tok	2913
VYP	542621	4-15-02-0580-0-00	Obec Kuničky VK	30	30	30	5,34	Holešinka	2914
TOK			Býkovka	-160,928	-25,507	-20086,49	41,016	Svitava	2915
POD	510807	4-15-02-0600-0-00	Obec Býkvice - Boří & vrt	-18,48	-13,847	-13,847	11,03	Býkovka	2916
TOK			Lhotecký p.	-6,364	2,897	-10,95	10,876	Býkovka	2917
VYP	518571	4-15-02-0600-0-00	Obec Bedřichov VK	9,636	9,3	9,3	5,546	Lhotecký p.	2918
TOK			bezejmenný tok	-16	-6,403	2,897	3,325	Lhotecký p.	2919
POD	510859	4-15-02-0600-0-00	VAS Boskovice - Štěchov	-16	-6,403	-6,403	0,65	bezejmenný tok	2920
VYP	542321	4-15-02-0600-0-00	Obec Býkvice VK	10,239	8,412	-2,538	9,6	Býkovka	2921
TOK			Křížovský potok	-6,567	0,041	-2,497	8,641	Býkovka	2922
POD	510995	4-15-02-0610-0-00	AGRODRUŽSTVO Brťov-Lipůvka - stř. Brťov	-20,4	-9,216	-9,216	4,17	Křížovský potok	2923
VYP	541981	4-15-02-0610-0-00	Obec Brťov - Jeneč VK	13,833	9,257	0,041	2,4	Křížovský potok	2924
POD	510735	4-15-02-0620-0-00	VAS Boskovice - Brťov-Jeneč	-30	-16,046	-18,543	8,367	Býkovka	2925
POD	511032	4-15-02-0620-0-00	Obec Žernovník - studny	-13	-8,13	-26,673	6,44	Býkovka	2926
TOK			Litkov	7,6	5,715	-20,958	6,275	Býkovka	2927
TOK			LP Litkova	7,6	5,715	5,715	1,261	Litkov	2928
VYP	540031	4-15-02-0620-0-00	Obec Žernovník ČOV II - Žlibek	7,6	5,715	5,715	0,62	LP Litkova	2929
VYP	514561	4-15-02-0620-0-00	Pivovar Černá Hora	130	38,7	17,742	5,048	Býkovka	2930
POD	510811	4-15-02-0650-0-00	ZEPO Bořítov - Bořítov, vrt BH1	-66	-39,407	-21,665	4,5	Býkovka	2931
TOK			Žerotínka	-200	-146,906	-168,571	4,123	Býkovka	2932
POD	510710	4-15-02-0630-0-00	VAS Boskovice - Černá Hora, Zelený kříž	-200	-146,906	-146,906	2,168	Žerotínka	2933
TOK			Lysický potok	30,432	56,041	-112,53	3,679	Býkovka	2934
TOK			LP Lysického potoka v km 10,4	-12,6	-4,598	-4,598	10,291	Lysický potok	2935
POD	510695	4-15-02-0650-0-00	Obec Lhota u Lysic	-12,6	-4,598	-4,598	0,832	LP Lysického potoka v km 10,4	2936
POD	510716	4-15-02-0650-0-00	VAS Boskovice - Lysice, Štěchovské jímky	-75	-43,592	-48,19	7,36	Lysický potok	2937

POD	511177	4-15-02-0650-0-00	VAS Boskovice - Lysice, vrt HV101 (obora)	-55,978	-22,922	-71,112	6,859	Lysický potok	2938
POV	500282	4-15-02-0650-0-00	Městys Lysice - koupaliště	-2,34	-2,1	-73,212	6,829	Lysický potok	2939
POD	510155	4-15-02-0650-0-00	VAS Boskovice - Lysice, U hřbitova	-60	-30,965	-104,177	5,22	Lysický potok	2940
POD	511085	4-15-02-0650-0-00	ZEAS Lysice - Býkovice	-39,65	-18,316	-122,493	4,93	Lysický potok	2941
VYP	513013	4-15-02-0650-0-00	VAS Boskovice - Lysice ČOV nová	260	167,534	45,041	4,682	Lysický potok	2942
TOK			Žerůtský p.	16	11	56,041	1,415	Lysický potok	2943
VYP	517811	4-15-02-0650-0-00	VAS Boskovice - Žerůtky VK	16	11	11	3,637	Žerůtský p.	2944
VYP	511682	4-15-02-0660-0-00	VAS Boskovice - Černá Hora a Bořitov, ČOV	350	257,673	145,143	2,804	Býkovka	2945
POD	511113	4-15-02-0660-0-00	Město Rájec-Jestřebí - vrty HV401 & HV501	-345,288	-167,944	-22,801	1,479	Býkovka	2946
POD	511129	4-15-02-0660-0-00	VIA-REK - Rájec-Jestřebí, sanační čerpání	-3,5	-2,706	-25,507	0,44	Býkovka	2947
VYP	511711	4-15-02-0670-0-00	Město Rájec-Jestřebí - ČOV	359,352	310,639	-19775,851	40,45	Svitava	2948
POD	510230	4-15-02-0670-0-00	VAS Boskovice - Spešov & Rájec-Jestřebí (součt.)	-1573	-845,96	-20621,811	39,36	Svitava	2949
TOK			Chrábek	7	13,723	-20608,088	39,23	Svitava	2950
POD	510732	4-15-02-0680-0-00	VAS Boskovice - Kuničky, studny	-15	-7,273	-7,273	6,24	Chrábek	2951
VYP	542501	4-15-02-0680-0-00	Obec Petrovice u Blanska VK	22	20,996	13,723	6,18	Chrábek	2952
POV	510211	4-15-02-0690-0-00	Kalcit (dř. Moravské keramické závody) - Rájec	-50	-16,76	-20624,848	36,989	Svitava	2953
TOK			Punkva	-48,982	117,986	-20506,862	33,79	Svitava	2954
TOK			Hutský potok	-71,888	-37	-37	22,585	Punkva	2955
POD	511092	4-15-02-0750-0-00	TAURUS - farma Protivanov	-71,888	-37	-37	2,55	Hutský potok	2956
TOK			Žďárna	-342,329	-146,705	-183,705	13,036	Punkva	2957
VYP	516451	4-15-02-0770-0-00	VAS Boskovice - Suchý VK	22	14,8	14,8	8,609	Žďárna	2958
VYP	515441	4-15-02-0770-0-00	VAS Boskovice - Žďárna VK	29,039	16,1	30,9	7,144	Žďárna	2959
POD	510696	4-15-02-0770-0-00	VAS Boskovice - Sloup, Žďárna (gravitace)	-56	-24,23	6,67	2,184	Žďárna	2960
POD	511159	4-15-02-0770-0-00	VAS Boskovice - Sloup, Žďárna (vrty)	-96,8	-14,555	-7,885	1,806	Žďárna	2961
TOK			Němčický potok	-240,568	-138,82	-146,705	0,738	Žďárna	2962
POD	510757	4-15-02-0780-0-00	VAS Boskovice - Němčice-Skalka	-60	-37,248	-37,248	3,18	Němčický potok	2963
POD	510466	4-15-02-0791-0-00	VAS Boskovice - Žďár	-200	-111,072	-148,32	2,39	Němčický potok	2964
TOK			PP Němčického potoka v km 0,9	19,432	9,5	-138,82	0,84	Němčický potok	2965
VYP	518341	4-15-02-0780-0-00	VAS Boskovice - Němčice VK	19,432	9,5	9,5	3,16	PP Němčického potoka v km 0,9	2966
TOK			Žďárský p.	30	14,973	-168,732	12,91	Punkva	2967
VYP	519831	4-15-02-0791-0-00	VAS Boskovice - Žďár u Blanska ČOV	30	14,973	14,973	2,889	Žďárský p.	2968
VYP	515251	4-15-02-0791-0-00	VAS Boskovice - Sloup ČOV	349	178,291	9,559	12,628	Punkva	2969
VYP	519951	4-15-02-0800-0-00	Obec Vavřinec - VK-3 výusti	20,586	19,674	29,233	12,18	Punkva	2970
TOK			Bílá voda	125,497	106,412	135,645	9,627	Punkva	2971
VYP	540791	4-15-02-0810-0-00	Obec Niva ČOV	23	14,845	14,845	19,803	Bílá voda	2972
TOK			Otinovský p.	2,388	0,794	15,639	16,2	Bílá voda	2973
VYP	536241	4-15-02-0820-0-00	Mlékárna Otínoves ČOV	18	11,2	11,2	0,795	Otinovský p.	2974
TOK			bezejmenný tok	-15,612	-10,406	0,794	0,192	Otinovský p.	2975
POD	511242	4-15-02-0820-0-00	AGRO Rozstání - vrtaná studna	-15,612	-10,406	-10,406	0,553	bezejmenný tok	2976
VYP	535951	4-15-02-0830-0-00	Obec Rozstání ČOV	45	21,166	36,805	11,704	Bílá voda	2977
TOK			Bělíčka	49,129	29,836	66,641	5,054	Bílá voda	2978
VYP	519741	4-15-02-0860-0-00	INSTA CZ - Vysočany ČOV	49,129	29,836	29,836	2,369	Bělíčka	2979
POD	510713	4-15-02-0870-0-00	VAS Boskovice - Lipovec-Holštejn (vrt HV-2)	-58	-32,969	33,672	5,012	Bílá voda	2980
POD	510720	4-15-02-0870-0-00	VAS Boskovice - Holštejn (vrt V-5)	-14	-6,646	27,026	4,805	Bílá voda	2981
VYP	542201	4-15-02-0870-0-00	Obec Holštejn VK	11	10	37,026	4	Bílá voda	2982
TOK			Marianínský potok	21,98	21,98	59,006	3,841	Bílá voda	2983
TOK			Lipovecký p.	21,98	21,98	21,98	1,061	Marianínský potok	2984
VYP	519411	4-15-02-0880-0-00	Obec Lipovec VK	21,98	21,98	21,98	0,895	Lipovecký p.	2985
POD	510442	4-15-02-0892-0-00	VAS Boskovice - Ostrov-Balcarka	-55	-5,33	53,676	2,41	Bílá voda	2986
VYP	513031	4-15-02-0892-0-00	VAS Boskovice - Ostrov ČOV	100	52,736	106,412	0,92	Bílá voda	2987
POD	511192	4-15-02-0893-0-00	S.M.K. - Skalní mlýn, Štajgřova jeskyně	-18,401	-6,204	129,441	6,83	Punkva	2988
VYP	540331	4-15-02-0900-0-00	S.M.K. - Skalní mlýn ČOV	27,375	4,668	134,109	5,685	Punkva	2989
POD	513226	4-15-02-0900-0-00	S.M.K. - Skalní mlýn, prstuhrařství	-6,36	-5,675	128,434	4,7	Punkva	2990
POD	510535	4-15-02-0900-0-00	ČKD Blansko - vrt HV201 (u Jakubova j.)	-45	-4,773	123,661	4,33	Punkva	2991
POV	510741	4-15-02-0900-0-00	ČKD Blansko Strojírny	-480	-52,55	71,111	3,898	Punkva	2992
VYP	516022	4-15-02-0900-0-00	Ernst Leopold (DSB - Druhá slévárna Blansko) ČOV	50,178	7,326	78,437	3,025	Punkva	2993
TOK			Floriánek	-26,84	-11,997	66,44	2,592	Punkva	2994
TOK			PP Floriánku v km 0,5	13,16	10,9	10,9	0,461	Floriánek	2995
VYP	519931	4-15-02-0910-0-00	Město Blansko - Lažánky VK	13,16	10,9	10,9	0	PP Floriánku v km 0,5	2996
POD	510421	4-15-02-0910-0-00	VAS Boskovice - Lažánky	-40	-22,897	-11,997	0,266	Floriánek	2997
VYP	516021	4-15-02-0920-0-00	Ernst Leopold (DSB - Druhá slévárna Blansko)	370	44,65	111,09	2,58	Punkva	2998
POD	511186	4-15-02-0920-0-00	ČKD Blansko Strojírny - snižování hladiny PzV	-55,8	-9,52	101,57	2,08	Punkva	2999
VYP	510741	4-15-02-0920-0-00	ČKD Blansko Strojírny, ČOV SOU	25	16,416	117,986	0,928	Punkva	3000
VYP	511661	4-15-02-0930-0-00	VAS Boskovice - Blansko ČOV	2370	1324,234	-19182,628	33,421	Svitava	3001
TOK			Olomučanský potok	395	54,658	-19127,97	32,884	Svitava	3002
POD	510153	4-15-02-0940-0-00	VAS Boskovice - Olomučany, štolá	-55	-39,942	-39,942	2,36	Olomučanský potok	3003
VYP	513021	4-15-02-0940-0-00	VAS Boskovice - Olomučany VK	450	94,6	54,658	2,233	Olomučanský potok	3004
TOK			Šebrovka	-60,174	-26,908	-19154,878	29,904	Svitava	3005
POD	510664	4-15-02-0960-0-00	Obec Šebrov-Kateřina - VZ Šebrov	-72	-38,708	-38,708	4,1	Šebrovka	3006
VYP	518531	4-15-02-0960-0-00	Obec Šebrov - Kateřina VK	11,826	11,8	-26,908	2,953	Šebrovka	3007
TOK			Křtinský potok	-50,312	214,303	-18940,575	25,121	Svitava	3008
TOK			Strhovec	-112,504	-42,018	-42,018	13,557	Křtinský potok	3009
POD	511284	4-15-02-0980-0-00	Obec Bukovinka - vrt BU-1-14	-14,4	-7,431	-7,431	2,05	Strhovec	3010
POD	510978	4-15-02-0980-0-00	Obec Bukovinka - vrty	-98,104	-34,587	-42,018	1,94	Strhovec	3011
TOK			Zemanův žleb	-15,2	-2,63	-44,648	10,22	Křtinský potok	3012
POV	519341	4-15-02-0990-0-00	MZLU Brno - Školní lesní podnik Křtiny (Arboretum)	-15,2	-2,63	-2,63	2,862	Zemanův žleb	3013
POD	510420	4-15-02-1000-0-00	VAS Boskovice - Křtiny	-200	-49,457	-94,105	9,65	Křtinský potok	3014
VYP	515641	4-15-02-1000-0-00	VAS Boskovice - Křtiny ČOV	200,75	69,196	-24,909	9,234	Křtinský potok	3015
TOK			PP Křtinského potoka v km 6,35	18,068	10	-14,909	6,483	Křtinský potok	3016
TOK			LP PP Křtinského potoka v km 6,35	18,068	10	10	1,251	PP Křtinského potoka v km 6,35	3017
VYP	516281	4-15-02-1000-0-00	Obec Habrůvka - součtově	18,068	10	10	0,433	LP PP Křtinského potoka v km 6,35	3018
POD	510763	4-15-02-1000-0-00	ADAVAK - Adamov II (Byčí skála)	-252	-108,848	-123,757	4,866	Křtinský potok	3019
TOK			Jedovnický potok	688,575	490,453	366,696	4,592	Křtinský potok	3020
POD	510846	4-15-02-1020-0-00	KOJÁL Krásensko - Senetářov	-20	-16,59	-16,59	15,523	Jedovnický potok	3021
VYP	524642	4-15-02-1020-0-00	Obec Podomí ČOV	36,135	21,424	4,834	14,539	Jedovnický potok	3022
TOK			Kotvrdovický p.	162,44	111,921	116,755	7,591	Jedovnický potok	3023
VYP	540862	4-15-02-1020-0-00	Obec Kotvrdovice ČOV 1	126,14	87,632	87,632	2,964	Kotvrdovický p.	3024
TOK			Kombutský p.	36,3	24,289	111,921	1,671	Kotvrdovický p.	3025
VYP	540861	4-15-02-1020-0-00	Obec Kotvrdovice kořenová ČOV	36,3	24,289	24,289	0,989	Kombutský p.	3026
VYP	515381	4-15-02-1020-0-00	VAS Boskovice - Jedovnice ČOV	540	392,514	509,269	6,312	Jedovnický potok	3027
POD	510150	4-15-02-1020-0-00	VAS Boskovice - Rudice, Típeček	-30	-18,816	490,453	4,8	Jedovnický potok	3028
POD	510166	4-15-02-1040-0-00	ADAVAK - Adamov I (Josefov)	-378	-152,393	214,303	4,17	Křtinský potok	3029
VYP	510701	4-15-02-1051-0-00	Galvanovna Adafinisch (dřív ADAST) - 1NS	27,6	6,076	-18934,499	24,565	Svitava	3030
VYP	510702	4-15-02-1051-0-00	ADAVAK - ČOV Adamov	650	364,4	-18570,099	22,379	Svitava	3031
POD	511084	4-15-02-1000-0-00	Obec Březina - vrt HV 801/2	-50	-48,859	-18618,958	21,03	Svitava	3032
VYP	513371	4-15-02-1093-0-00	VAS Brno-venk. - Bílovice nad Svitavou ČOV	446,377	358,149	-18260,809	15,1	Svitava	3033
POV	511511	4-15-02-1093-0-00	Teplárny Brno - výtopna Brno-sever (Maloměřice)	-3600	-8,874	-18269,683	10,356	Svitava	3034
VYP	511511	4-15-02-1094-0-00	Teplárny Brno - výtopna Brno-sever (Maloměřice)	760	5,636	-18264,047	9,843	Svitava	3035
TOK			Cacovický náhon	-166,928	85,945	-18178,102	9,261	Svitava	3036
TOK			Ponávka	-166,928	85,945	85,945	0,055	Cacovický náhon	3037
VYP	541431	4-15-01-1540-0-00	Obec Vranov u Brna ČOV	66,25	38,995	38,995	15,675	Ponávka	3038
VYP	519996	4-15-01-1540-0-00	Obec Lelekovice - ČOV	98,55	99,997	138,992	10,794	Ponávka	3039
POV	512941	4-15-01-1561-0-00	PHARMA PARK CR (Lachema Brno - Karásek)	-200	-5,836	133,156	5,475	Ponávka	3040
POD	511271	4-15-01-1562-0-00	TBG Betonmix - betonárna Brno-Královo Pole, vrt	-12,128	-3,672	129,484	1,66	Ponávka	3041
POD	511030	4-15-01-1562-0-00	Hotel International Brno - studna	-18	-3,412	126,072	1,41	Ponávka	3042
POD	510842	4-15-01-1562-0-00	IMOS - Palác Morava, snižování hladiny podz. vody	-74,6	-31,054	95,018	0,58	Ponávka	3043
POD	510996	4-15-01-1562-0-00	UXA - slévárna, Brno-Komárov	-15	-2,378	92,64	0,13	Ponávka	3044
POD	511141	4-15-01-1562-0-00	CEMEX - betonárna Brno Masná	-12	-6,695	85,945	0,04	Ponávka	3045
POD	510667	4-15-02-1096-0-00	ČD - Brno-Maloměřice, sanace	-34,92	-15,438	-18193,54	8,83	Svitava	3046
VYPP	516341	4-15-02-1096-0-00	ČD - Brno-Maloměřice, sanace (infiltrace)	34,92	15,438	-18178,102			

VYP	510942	4-15-02-1096-0-00	Teplárny Brno - Teplárna Špitálky 2	400	106,917	-18044,584	6,091	Svitava	3051
POD	511019	4-15-02-1096-0-00	SAKO - spalovna Brno, vrt	-63,072	-37,837	-18082,421	5	Svitava	3052
POD	511107	4-15-02-1096-0-00	Psychiatrická nemocnice - Brno-Černovice, studny	-27,124	-9,653	-18092,074	4,51	Svitava	3053
POD	511169	4-15-02-1096-0-00	Psychiatrická nemocnice - Brno-Černovice, vrt HV1PL	-100	-37,602	-18129,676	4,43	Svitava	3054
POD	510570	4-15-02-1096-0-00	Nová Mosilana - Brno Černovice	-1061,36	-444,398	-18574,074	4,39	Svitava	3055
POD	510199	4-15-01-1570-0-00	Eligo - sušárna mléka Brno-Komárov	-60	-49,5	-18623,574	3,01	Svitava	3056
POV	516071	4-15-02-1096-0-00	Agro Brno-Tuřany - Brněnské Ivanovice	-50	-46,556	-18670,13	1,805	Svitava	3057
TOK			Přířfenický náhon	788,63	263,377	-14210,843	33,402	Svratka	3058
TOK			Moravanský p.	788,63	263,377	263,377	1,852	Přířfenický náhon	3059
VYP	517861	4-15-03-0010-0-00	Obec Moravany u Brna ČOV	828	272,171	272,171	2,356	Moravanský p.	3060
POD	511137	4-15-03-0010-0-00	MACH DRŮBEŽ - Moravany	-20	-6,102	266,069	2,328	Moravanský p.	3061
POD	511059	4-15-03-0010-0-00	TRANSBETON - betonárna Videňská, studna	-14,5	-9,352	256,717	1,9	Moravanský p.	3062
VYP	516101	4-15-03-0010-0-00	HEIM Trade (bývalé Vojské stavby CZ) ČOV	16,9	9,829	266,546	1,591	Moravanský p.	3063
POD	513049	4-15-03-0010-0-00	MORAVOSTAV Brno - recyklační stř. Modřice, vrt	-21,77	-3,169	263,377	1,1	Moravanský p.	3064
VYP	511741	4-15-03-0010-0-00	BVK Brno - ČOV Brno (Modřice)	61520	35093,693	20882,85	33,07	Svratka	3065
POD	511204	4-15-03-0200-0-00	BACHL - Modřice, vrt	-39,6	-23,881	20858,969	31,91	Svratka	3066
TOK			Bobrava	281,744	737,182	21596,151	31,225	Svratka	3067
POD	510661	4-15-03-0020-0-00	DSO Domašovsko - Rudka	-40	-26,807	-26,807	36,77	Bobrava	3068
POD	510660	4-15-03-0020-0-00	DSO Domašovsko - Domašov	-71,9	-28,443	-55,25	35,09	Bobrava	3069
POD	510799	4-15-03-0040-0-00	VAS Brno-venkov - Řičany-Krouhlik	-100	-71,657	-126,907	30,02	Bobrava	3070
TOK			Bílá voda	69,7	88,951	-37,956	29,651	Bobrava	3071
TOK			LP Bílé vody v km 9,25	12,8	8,532	8,532	9,574	Bílá voda	3072
TOK			PP LP Bílé vody	12,8	8,532	8,532	1,496	LP Bílé vody v km 9,25	3073
VYP	515011	4-15-03-0030-0-00	Motorest Devět křížů Domašov ČOV	12,8	8,532	8,532	0,699	PP LP Bílé vody	3074
POD	510855	4-15-03-0030-0-00	VAS Brno-venkov - Stanoviště	-63,1	-32,844	-24,312	8,84	Bílá voda	3075
POD	510522	4-15-03-0030-0-00	VAS Brno-venkov - Zbraslav, vrt Zb4	-60	-26,025	-50,337	5,637	Bílá voda	3076
TOK			Žleb	180	97,558	47,221	4,044	Bílá voda	3077
VYP	518631	4-15-03-0030-0-00	VAS Brno-venk. - Zbraslav ČOV	180	97,558	97,558	2,14	Žleb	3078
VYP	518832	4-15-03-0030-0-00	ČMS - lom Rosice, vypouštění důlních vod		88,951	88,951	2	Bílá voda	3079
POD	511195	4-15-03-0040-0-00	SVAK Ivančice - Rosice (vrt HV101)	-163,7	-76,228	-114,184	29,19	Bobrava	3080
POD	511194	4-15-03-0080-0-00	SVAK Ivančice - Rosice (vrt HV11)	-289,2	-65,765	-179,949	27,84	Bobrava	3081
TOK			Habřina	-110	-74,29	-254,239	27,388	Bobrava	3082
VYP	517161	4-15-03-0050-0-00	VAS Brno-venk. - Vysoké Popovice ČOV	45	36,73	36,73	6,917	Habřina	3083
POD	510181	4-15-03-0070-0-00	VAS Brno-venkov - Zastávka I	-155	-111,02	-74,29	1,75	Habřina	3084
TOK			Řičanský p.	22,576	26,922	-227,317	26,576	Bobrava	3085
POD	511056	4-15-03-0090-0-00	ZS Devět Křížů - Javůrek, studna	-15	-11,935	-11,935	10,266	Řičanský p.	3086
TOK			Domašovský p.	124,78	92,421	80,486	9,303	Řičanský p.	3087
VYP	519012	4-15-03-0090-0-00	DSO Domašovsko - Domašov ČOV	124,78	92,421	92,421	1,012	Domašovský p.	3088
POD	510588	4-15-03-0090-0-00	GenAgro Řičany - Řičany	-68,556	-40,311	40,175	5,06	Řičanský p.	3089
POD	510589	4-15-03-0090-0-00	GenAgro Řičany - Ostrovačice	-18,648	-13,253	26,922	3,89	Řičanský p.	3090
POD	510523	4-15-03-0100-0-00	VAS Brno-venkov - Tetčice	-473	-238,904	-466,221	24,46	Bobrava	3091
POD	511280	4-15-03-0100-0-00	VAS Brno-venkov - Tetčice ČOV, studna	-9	-3,824	-470,045	23,437	Bobrava	3092
VYP	515201	4-15-03-0100-0-00	VAS Brno-venk. - Tetčice ČOV	1175,3	1149,553	679,508	23,334	Bobrava	3093
VYP	518521	4-15-03-0100-0-00	VAS Brno-venk. - Omice ČOV	80	45,753	725,261	20,98	Bobrava	3094
TOK			Omický p.	8,76	5,91	731,171	18,037	Bobrava	3095
VYP	518431	4-15-03-0120-0-00	Zámeček Střelice u Brna ČOV	8,76	5,91	5,91	0,461	Omický p.	3096
POD	510584	4-15-03-0120-0-00	Obec Radostice - studny	-72	-54,623	676,548	16,47	Bobrava	3097
VYP	515091	4-15-03-0120-0-00	Obec Radostice ČOV	180	99,638	776,186	16,33	Bobrava	3098
TOK			Troubský potok	-18,492	-91,929	684,257	9,279	Bobrava	3099
TOK			Augšperský potok	-3	-3,503	-3,503	6,021	Troubský potok	3100
POD	510986	4-15-03-0140-0-00	Automotodrom Brno - Masarykův okruh, vrt	-18	-9,48	-9,48	5,35	Augšperský potok	3101
TOK			LP Aušpurského potoka v km 3,4	15	5,977	-3,503	3,327	Augšperský potok	3102
VYP	541071	4-15-03-0140-0-00	Automotodrom Brno ČOV	15	5,977	5,977	2,24	LP Aušpurského potoka v km 3,4	3103
TOK			Střelický p.	-15,492	-88,426	-91,929	2,227	Troubský potok	3104
POD	510355	4-15-03-0150-0-00	VAS Brno-venkov - Troubsko (Střelice-Benzina)	-320	-276,771	-276,771	2,29	Střelický p.	3105
POD	511197	4-15-03-0160-0-00	ČEPRO - Střelice u Brna, sanace	-15,552	-8,414	-285,185	2,16	Střelický p.	3106
VYP	510971	4-15-03-0160-0-00	ČEPRO - Střelice u Brna, vypouštění	35	21,336	-263,849	1,795	Střelický p.	3107
POD	510777	4-15-03-0150-0-00	ZEVO Střelice - vrt	-14,94	-9,848	-273,697	1,35	Střelický p.	3108
VYP	518201	4-15-03-0160-0-00	VAS Brno-venk. - Střelice ČOV	300	185,271	-88,426	0,711	Střelický p.	3109
POD	511248	4-15-03-0180-0-00	KÁMEN Zbraslav - lom Želešice, vrt	-8	-4,61	679,647	6,377	Bobrava	3110
POV	518941	4-15-03-0180-0-00	Kámen Zbraslav - lom Želešice	-9	-4,604	675,043	5,912	Bobrava	3111
TOK			Hajanský p.	41	26,669	701,712	3,902	Bobrava	3112
VYP	541631	4-15-03-0190-0-00	Obec Hajany ČOV	41	26,669	26,669	2,062	Hajanský p.	3113
VYP	500048	4-15-03-0200-0-00	Motel Bobrava ČOV	40,5	22,5	724,212	2,103	Bobrava	3114
POD	511266	4-15-03-0200-0-00	AKÁT invest - Modřice, studna	-11,8	-9,699	714,513	1,46	Bobrava	3115
VYP	516571	4-15-03-0200-0-00	VAS Brno-venk. - Popovice u Rajhradu ČOV	40	22,669	737,182	0,522	Bobrava	3116
TOK			Ivanovický p.	-44,675	3,319	21599,47	29,371	Svratka	3117
POD	511143	4-15-02-1096-0-00	AGRO Tuřany - skleníky Kaštanová, vrt	-18	-9,956	-9,956	8,68	Ivanovický p.	3118
POV	519552	4-15-03-0220-0-00	Agro Brno-Tuřany - Chrlice	-121,675	-37,08	-47,036	5,053	Ivanovický p.	3119
VYP	511121	4-15-03-0260-0-00	VAS Brno-venk. - Rebešovice ČOV	95	50,355	3,319	2,148	Ivanovický p.	3120
TOK			Vojkovický náhon	453,813	342,39	21941,86	24,596	Svratka	3121
VYP	510831	4-15-03-0272-0-00	Sladovna BERNARD Rajhrad ČOV	42,5	26,255	-13,256	5,43	Vojkovický náhon	3122
POD	510141	4-15-03-0272-0-00	Sladovna BERNARD - Rajhrad	-133	-39,511	-13,256	5,43	Vojkovický náhon	3123
VYP	511841	4-15-03-0272-0-00	VAS Brno-venk. - Rajhrad ČOV	424,313	294,337	281,081	5,181	Vojkovický náhon	3124
VYP	516062	4-15-03-0272-0-00	VAS Brno - venkov - Holasice ČOV	120	61,309	342,39	3,714	Vojkovický náhon	3125
TOK			Litava (Cézava)	3426,016	3660,028	25601,888	23,4	Svratka	3126
POD	510682	4-15-03-0280-0-00	VaK Kroměříž - Zástřizly	-9	-6,033	-6,033	55,93	Litava (Cézava)	3127
TOK			Střelický p.	34,219	46,051	40,018	52,172	Litava (Cézava)	3128
VYP	523012	4-15-03-0300-0-00	VaK Kroměříž - Střílky ČOV	34,219	46,051	46,051	2,04	Střelický p.	3129
TOK			Litavka	40	12,095	52,113	51,366	Litava (Cézava)	3130
VYP	524681	4-15-03-0310-0-00	Městys Litenčice VK	40	12,095	12,095	5,022	Litavka	3131
TOK			Zámecký p.	-63	-28,598	23,515	49,818	Litava (Cézava)	3132
POD	510916	4-15-03-0330-0-00	VaK Kroměříž - Střílky, Pod kopcem	-63	-28,598	-28,598	3,522	Zámecký p.	3133
POD	520426	4-15-03-0340-0-00	Městys Brankovice - vrt	-40	-33,664	-10,149	47,82	Litava (Cézava)	3134
TOK			Litenčický p.	33,7	14,365	4,216	46,145	Litava (Cézava)	3135
TOK			bezejmenný tok	15	8,365	8,365	5,271	Litenčický p.	3136
VYP	524921	4-15-03-0350-0-00	Obec Nítkovice VK	15	8,365	8,365	1,349	bezejmenný tok	3137
TOK			Nemočovický p.	18,7	6	14,365	2,4	Litenčický p.	3138
VYP	525541	4-15-03-0350-0-00	VaK Vyškov - Nemočovice VK	18,7	6	6	0,842	Nemočovický p.	3139
VYP	517762	4-15-03-0360-0-00	Městys Brankovice ČOV	84,315	65,532	69,748	44,468	Litava (Cézava)	3140
TOK			Dobročkovický p.	6,875	6,875	76,623	44,379	Litava (Cézava)	3141
VYP	516831	4-15-03-0370-0-00	Obec Dobročkovice VK	6,875	6,875	6,875	1,244	Dobročkovický p.	3142
TOK			Hvězdička	-13,463	2,292	78,915	41,461	Litava (Cézava)	3143
POD	520508	4-15-03-0390-0-00	Městys Hvězdička	-40,997	-22,745	-22,745	10,882	Hvězdička	3144
VYP	518731	4-15-03-0390-0-00	Domov Hvězda-Hvězdička-domov důch ČOV	8	4,148	-18,597	7,72	Hvězdička	3145
TOK			Pavlovický potok	8,687	6,942	-11,655	5,118	Hvězdička	3146
VYP	523222	4-15-03-0400-0-00	Obec Bohdalice-Pavlovice ČOV	8,687	6,942	6,942	3,537	Pavlovický potok	3147
TOK			Chvalkovický p.	8,864	8,864	-2,791	2,736	Hvězdička	3148
VYP	525281	4-15-03-0420-0-00	Obec Uhřice VK	8,864	8,864	8,864	1,001	Chvalkovický p.	3149
POD	511150	4-15-03-0430-0-00	AGRONET Nesovice - Milonice, studna	-9,46	-5,177	-7,968	2,33	Hvězdička	3150
VYP	517241	4-15-03-0430-0-00	Obec Milonice VK	11,443	10,26	2,292	1,399	Hvězdička	3151
POD	511013	4-15-03-0440-0-00	AGRONET Nesovice - Letošov, studny	-41,65	-15,133	63,782	40,96	Litava (Cézava)	3152
VYP	514822	4-15-03-0440-0-00	Obec Nesovice ČOV	62,753	43,719	107,501	40,36	Litava (Cézava)	3153
POD	510858	4-15-03-0440-0-00	Obec Nevojkice - vrt HN2	-10,026	-9,052	98,449	38,48	Litava (Cézava)	3154
VYP	517431	4-15-03-0440-0-00	Obec Nevojkice VK	17,867	15,372	113,821	38,394	Litava (Cézava)	3155
POD	520207	4-15-03-0440-0-00	Jatky Bučovice - farma Nevojkice	-30	-12,143	101,678	37,468	Litava (Cézava)	3156
TOK			bezejmenný tok	81,804	12,549	114,227	33,424	Litava (Cézava)	3157
VYP	511111	4-15-03-0480-0-00	SVBF - Bučovice ČOV	81,804	12,549	12,549	0,311	bezejmenný tok	3158
POD	510138	4-15-03-0480-0-00	Jatky Bučovice - jatka (studny)	-72	-35,215	79,012	33,11	Litava (Cézava)	3159
VYP	512201	4-15-03-0480-0-00	VaK Vyškov - Bučovice ČOV	700	611,201	690,213	32,801	Litava (Cézava)	3160
POD	511017	4-15-03-0480-0-00	De Heus (SKS Marefy) - odvodňování (studny)	-66	-38,533	651,68	32,24</		

VYP	517261	4-15-03-0490-0-00	Obec Bohaté Málkovice VK	10,078	9,036	9,036	7,892	Zlebový p.	3164
TOK			Kojátecký p.	19,163	13,715	22,751	5,367	Zlebový p.	3165
VYP	516822	4-15-03-0500-0-00	Obec Kojátky ČOV	19,163	13,715	13,715	0,185	Kojátecký p.	3166
TOK			Letonický p.	95	70,359	93,11	1,695	Zlebový p.	3167
VYP	515032	4-15-03-0520-0-00	Obec Letonice ČOV	95	70,359	70,359	1,64	Letonický p.	3168
TOK			Mouřínovský potok	7,8	14,995	798,248	31,612	Litava (Cézava)	3169
POD	520458	4-15-03-0550-0-00	Vak Vyškov - Mouřínov, vrt	-18	-10,26	-10,26	4,2	Mouřínovský potok	3170
VYP	525102	4-15-03-0550-0-00	Obec Mouřínov ČOV	25,8	25,255	14,995	2,866	Mouřínovský potok	3171
TOK			Křižanovický potok	-208,711	-44,297	753,951	28,242	Litava (Cézava)	3172
POD	510598	4-15-03-0570-0-00	Vak Vyškov - Rašovice-zářezy	-180	-39,09	-39,09	5,325	Křižanovický potok	3173
TOK			Buchlová	-40,2	-27,584	-66,674	3,382	Křižanovický potok	3174
POD	510819	4-15-03-0580-0-00	Obec Heršpice - Buchlová dolina	-40,2	-27,584	-27,584	2,99	Buchlová	3175
TOK			bezejmenný tok	-24,1	-9,157	-75,831	2,487	Křižanovický potok	3176
POD	513027	4-15-03-0590-0-00	Obec Rašovice - Rašovice, Hřeek & Rochle	-24,1	-9,157	-9,157	1	bezejmenný tok	3177
VYP	525112	4-15-03-0590-0-00	Obec Rašovice ČOV	35,589	31,534	-44,297	2,341	Křižanovický potok	3178
VYP	517292	4-15-03-0600-0-00	DSO Ligary - Hodějice ČOV	255	234,056	988,007	27,098	Litava (Cézava)	3179
TOK			Prostředníček	1200	804,598	1792,605	23,104	Litava (Cézava)	3180
VYP	512191	4-15-03-0640-0-00	Vak Vyškov - Slavkov ČOV	1200	804,598	804,598	0,287	Prostředníček	3181
TOK			Vážanský žleb	-22,075	-7,626	1784,979	22,406	Litava (Cézava)	3182
POD	520459	4-15-03-0650-0-00	Vak Vyškov - Nižkovice, studna	-22,075	-7,626	-7,626	4,927	Vážanský žleb	3183
VYP	516191	4-15-03-0660-0-00	INSTA CZ - Vážany nad Litavou ČOV	50	45,225	1830,204	20,989	Litava (Cézava)	3184
TOK			Rakovec	732,593	696,361	2526,565	20,393	Litava (Cézava)	3185
POD	510161	4-15-03-0670-0-00	VAS Boskovice - Jedovnice, vrt	-500	-254,925	-254,925	36,617	Rakovec	3186
TOK			Malý Rakovec	9,088	8,897	-246,028	30,484	Rakovec	3187
VYP	518721	4-15-03-0670-0-00	Obec Bukovinka součtově V1-V3 z kanalizace	9,088	8,897	8,897	3,247	Malý Rakovec	3188
POD	520357	4-15-03-0670-0-00	INSTA CZ - Ježkovice, Račice-Zleb (vrt RV-12A)	-45	-44,714	-290,742	30,28	Rakovec	3189
POD	510469	4-15-03-0690-0-00	Vak Vyškov - Račice-Pístovice, vrt	-60	-47,637	-338,379	26,016	Rakovec	3190
VYP	523231	4-15-03-0690-0-00	Vak Vyškov - Pístovice ČOV	300	168,034	-170,345	24,159	Rakovec	3191
VYP	525342	4-15-03-0710-0-00	Obec Nemojany ČOV	57	34,957	-135,388	18,874	Rakovec	3192
TOK			Dražovický p.	80	67,095	-68,293	14,54	Rakovec	3193
POD	511052	4-15-03-0740-0-00	Obec Dražovice - hřiště a koupaliště	-10	-4,685	-4,685	4,36	Dražovický p.	3194
VYP	516781	4-15-03-0740-0-00	Obec Dražovice ČOV (kořenová)	90	71,78	67,095	3,194	Dražovický p.	3195
VYP	524931	4-15-03-0750-0-00	Industry park Rousínov ČOV (dříve Jitona)	7,665	6,108	-62,185	13,586	Rakovec	3196
TOK			Vážanský potok	275	267,29	205,105	12,391	Rakovec	3197
TOK			Habrovanský potok	275	267,29	267,29	0,457	Vážanský potok	3198
VYP	518831	4-15-03-0770-0-00	ČMŠ - lom Olsány, vypouštění důlních vod	150	149,551	149,551	4,547	Habrovanský potok	3199
VYP	525381	4-15-03-0770-0-00	Obec Habrovany ČOV	125	117,739	267,29	2,87	Habrovanský potok	3200
VYP	513341	4-15-03-0790-0-00	Vak Vyškov - Rousínov ČOV	400	332,59	537,695	11,34	Rakovec	3201
VYP	516802	4-15-03-0810-0-00	Obec Velešovice ČOV	130	89,346	627,041	7,846	Rakovec	3202
VYP	517562	4-15-03-0810-0-00	Obec Holubice ČOV	78,84	69,32	696,361	5,524	Rakovec	3203
VYP	514101	4-15-03-0820-0-00	Vak Vyškov - Hrušky ČOV	270	205,657	2732,222	19,513	Litava (Cézava)	3204
VYP	515052	4-15-03-0830-0-00	DSO Litava - Šaratice ČOV	114,975	89,202	2821,424	16,332	Litava (Cézava)	3205
TOK			Milešovický potok	-34,4	-13,149	2808,275	16,166	Litava (Cézava)	3206
POD	510512	4-15-03-0840-0-00	Vak Vyškov - Kobeřice	-100	-58,531	-58,531	8,55	Milešovický potok	3207
POD	510751	4-15-03-0840-0-00	Vak Vyškov - Milešovice, studny	-22	-6,454	-64,985	7,79	Milešovický potok	3208
TOK			Kobeřický p.	43,8	24,898	-40,087	6,299	Milešovický potok	3209
VYP	516852	4-15-03-0840-0-00	Obec Kobeřice ČOV	43,8	24,898	24,898	1,101	Kobeřický p.	3210
VYP	516842	4-15-03-0840-0-00	Obec Milešovice ČOV	43,8	26,938	-13,149	5,336	Milešovický potok	3211
TOK			Otnický p.	370,45	258,729	3067,004	15,655	Litava (Cézava)	3212
VYP	516882	4-15-03-0860-0-00	Obec Lovčický ČOV	32,85	25,512	25,512	6,4	Otnický p.	3213
TOK			Lovčický potok	70	51,168	76,68	4,1	Otnický p.	3214
TOK			Bošovický p.	70	51,168	51,168	0,515	Lovčický potok	3215
VYP	525322	4-15-03-0860-0-00	VAK Vyškov - Bošovice ČOV	70	51,168	51,168	2,209	Bošovický p.	3216
VYP	519671	4-15-03-0860-0-00	Vak Vyškov - Otnice ČOV	270	187,962	264,642	3,306	Otnický p.	3217
POD	511105	4-15-03-0860-0-00	DITON - BETON Otnice, studna	-2,4	-5,913	258,729	3,27	Otnický p.	3218
VYP	515531	4-15-03-0890-0-00	VAS Brno - venkov - Újezd u Brna - ČOV	320	256,974	3323,978	12,856	Litava (Cézava)	3219
TOK			Hranečnický p.	45	23,996	3347,974	9,46	Litava (Cézava)	3220
TOK			Nesvačinka	45	23,996	23,996	3,414	Hranečnický p.	3221
VYP	519371	4-15-03-0900-0-00	VAS Brno-venk. - Nesvačinka ČOV	45	23,996	23,996	0,4	Nesvačinka	3222
VYP	516991	4-15-03-0910-0-00	Obec Měnin ČOV	124,126	120,849	3468,823	7,387	Litava (Cézava)	3223
TOK			Říčka (Zlatý potok)	-1540,744	-404,099	3064,724	7,186	Litava (Cézava)	3224
TOK			Ochozský potok	60	56,182	56,182	26,155	Říčka (Zlatý potok)	3225
VYP	510301	4-15-03-0930-0-00	Obec Březina u Křtin ČOV	60	56,182	56,182	4,629	Ochozský potok	3226
TOK			Hostěnický potok	-48,654	26,388	82,57	26,072	Říčka (Zlatý potok)	3227
TOK			pp Hostěnického potoka v km 1,6	-118,654	-40,588	-40,588	1,501	Hostěnický potok	3228
POD	510747	4-15-03-0950-0-00	Obec Hostěnice	-118,654	-40,588	-40,588	1,392	pp Hostěnického potoka v km 1,6	3229
VYP	517001	4-15-03-0950-0-00	Obec Hostěnice - ČOV	70	66,976	26,388	1,142	Hostěnický potok	3230
POD	510595	4-15-03-0960-0-00	VAS Brno-venkov - Mokrá-Říčky I & II	-956,392	-311,77	-229,2	22,976	Říčka (Zlatý potok)	3231
POV	511491	4-15-03-0960-0-00	Českomoravský cement - závod Mokrá	-536	-191,5	-420,7	18,503	Říčka (Zlatý potok)	3232
POD	510815	4-15-03-0960-0-00	Wienerberger - Tondach Šlapanice	-30	-6,291	-426,991	13,821	Říčka (Zlatý potok)	3233
VYP	518221	4-15-03-0960-0-00	Wienerberger (dříve Tondach) Šlapanice	8,748	8,7	-418,291	12,78	Říčka (Zlatý potok)	3234
POD	513107	4-15-03-0960-0-00	Město Šlapanice - sanace ICEC, čerp.	-62,4	-20,813	-439,104	11,9	Říčka (Zlatý potok)	3235
VYP	542421	4-15-03-0960-0-00	Město Šlapanice - sanace ICEC, vsak.	62,4	20,813	-418,291	11,89	Říčka (Zlatý potok)	3236
TOK			Roketnice	-255,886	-187,058	-605,349	10,609	Říčka (Zlatý potok)	3237
POD	510174	4-15-03-0970-0-00	VAS Brno-venkov - Mokrá	-220	-180,358	-180,358	8,66	Roketnice	3238
TOK			Mokerský p.	50	18,775	-161,583	7,476	Roketnice	3239
VYP	511493	4-15-03-0970-0-00	Cementárna Mokrá - lom Mokrá - východní část	50	18,775	18,775	2,992	Mokerský p.	3240
POD	510762	4-15-03-0970-0-00	Obec Velatice	-110,886	-32,276	-193,859	6,57	Roketnice	3241
VYP	516981	4-15-03-0990-0-00	Motorest Rohlenka ČOV	25	6,801	-187,058	4,397	Roketnice	3242
POV	516721	4-15-03-1040-0-00	Vrbas - Trávníková školka, výroba trávníků, horní	-92,56	-2,42	-607,769	9,381	Říčka (Zlatý potok)	3243
POV	516722	4-15-03-1040-0-00	Vrbas - trávníková školka, výroba trávníků, dolní	-30	-7,61	-615,379	8,414	Říčka (Zlatý potok)	3244
VYP	515561	4-15-03-1040-0-00	VAS Brno-venk. - Telnice ČOV	340	211,28	-404,099	3,37	Říčka (Zlatý potok)	3245
TOK			Moutnický p.	369,84	306,173	3370,897	5,58	Litava (Cézava)	3246
POD	511012	4-15-03-1061-0-00	Agro MONET - Těšany	-40	-42,209	-42,209	7,83	Moutnický p.	3247
VYP	518211	4-15-03-1062-0-00	VAS Brno-venk. - Těšany ČOV	170	98,047	55,838	7,301	Moutnický p.	3248
VYP	517711	4-15-03-1062-0-00	BVK Brno - Moutnice ČOV	92	80,879	136,717	4,838	Moutnický p.	3249
TOK			Šitbořický p.	180	175,565	312,282	0,862	Moutnický p.	3250
VYP	516681	4-15-03-1070-0-00	Obec Šitbořice ČOV	180	175,565	175,565	10,114	Šitbořický p.	3251
POD	511069	4-15-03-1100-0-00	DRUMO - Měnin, farma Albrechtov	-32,16	-6,109	306,173	0,25	Moutnický p.	3252
POD	510638	4-15-03-1110-0-00	AGRICOL - Opatovice, vrt ST-3	-38,825	-17,284	3353,613	4,05	Litava (Cézava)	3253
VYP	515331	4-15-03-1110-0-00	VAS Brno-venk. - Blučina ČOV	250	162,082	3515,695	3,609	Litava (Cézava)	3254
TOK			Dunávka	254,352	144,333	3660,028	2,342	Litava (Cézava)	3255
VYP	514791	4-15-03-1120-0-00	Letiště Brno - Tuřany, vypouštění	15	7,097	7,097	15,198	Dunávka	3256
POD	503015	4-15-03-1120-0-00	DEKONTA - rozvodna Sokolnice, sanační čerpání	-30	-10,14	-3,043	9,82	Dunávka	3257
VYP	500303	4-15-03-1120-0-00	EG.D - Sokolnice (sanace & ČOV Laurich)	63,8	4,824	11,501	9,81	Dunávka	3258
VYP	519997	4-15-03-1120-0-00	DEKONTA - rozvodna Sokolnice, sanace (infiltrace)	15,552	9,72	11,501	9,81	Dunávka	3259
VYP	518151	4-15-03-1120-0-00	SIAD Czech - separační jednotka	120	89,703	101,204	3,801	Dunávka	3260
VYP	517461	4-15-03-1120-0-00	VAS Brno-venk. - Opatovice - ČOV	70	43,129	144,333	1,836	Dunávka	3261
VYP	511831	4-15-03-1140-0-00	VAS Brno-venk. - Židlochovice ČOV	400	209,373	25811,261	21,507	Svratka	3262
VYP	540431	4-15-03-1140-0-00	Obec Nosislav ČOV	130	96,265	25907,526	17,615	Svratka	3263
POV	515611	4-15-03-1140-0-00	SADY CZ (dříve ZEMOS) Velké Němčice - závlaha sadů	-260	-58,9	25848,626	17,262	Svratka	3264
VYP	517631	4-15-03-1140-0-00	Městys Velké Němčice ČOV	220	200,015	26048,641	15,423	Svratka	3265
TOK			Křepický p.	63	42,774	26091,415	12,965	Svratka	3266
TOK			Starovický p.	63	42,774	42,774	0,554	Křepický p.	3267
VYP	540421	4-15-03-1150-0-00	Obec Starovice ČOV	63	42,774	42,774	3,893	Starovický p.	3268
VYP	519591	4-15-03-1200-0-00	Obec Uherčice u Hustopečí - ČOV	70	63,511	26154,926	10,82	Svratka	3269
TOK			Šatava	-1132,632	219,193	26374,119	9,89	Svratka	3270
POD	510871	4-15-03-1210-0-00	Obec Silůvky	-36	-15,333	-15,333	26,318	Šatava	3271
VYP	515861	4-15-03-1210-0-00	VAS Brno-venk. - Silůvky ČOV	124,83	83,44	68,107	25,411	Šatava	3272
POD	510585	4-15-03-1210-0-00	DKM Moravia - Mělčany, vrt HV8	-200	-122,779	-54,672	22,754	Šatava	3273
POV	541191	4-15-03-1230-0-00	DRUM						

YVP	517741	4-15-03-1220-0-00	VAS Brno-venk. - Ořechov u Brna ČOV	230	158,099	158,099	0,586 Tikovický potok	3277
TOK			Syrůvka	-292,584	-103,377	-27,503	15,17 Šatava	3278
POD	511009	4-15-03-1240-0-00	Obec Syrovice - vrtý	-182,208	-65,089	-65,089	3,547 Syrůvka	3279
POD	510671	4-15-03-1240-0-00	ŠATAVSKO - Sobotovice, vrt HV301	-110,376	-38,288	-103,377	1,01 Syrůvka	3280
POD	510924	4-15-03-1250-0-00	LB Minerals - pískovna Ledce u Židlochovic, vrt	-55	-7,415	-34,918	14,7 Šatava	3281
YVP	510311	4-15-03-1250-0-00	Šatavsko - Ledce ČOV	218	161,065	126,147	14,203 Šatava	3282
POD	510847	4-15-03-1250-0-00	Xella CZ - Hrušovany, studna ST-11	-43,546	-36,384	89,763	9,16 Šatava	3283
YVP	511761	4-15-03-1250-0-00	VAS Brno-venk. - Hrušovany u Brna ČOV	371	269,432	359,195	9,064 Šatava	3284
POD	510685	4-15-03-1250-0-00	Xella CZ - Hrušovany, vrt HV-511	-144	-95,999	263,196	8,99 Šatava	3285
POD	510957	4-15-03-1250-0-00	MENDELU - ŠZP Žabčice	-85,652	-33,332	229,864	7,95 Šatava	3286
POD	511174	4-15-03-1250-0-00	Obec Žabčice - koupaliště, vrt HV-101	-15	-3,905	225,599	7,85 Šatava	3287
YVP	515571	4-15-03-1250-0-00	VAS Brno-venk. - Žabčice ČOV	350	300,142	526,101	7,698 Šatava	3288
POD	510042	4-15-03-1250-0-00	VaK Břeclav - Vranovice II	-800	-291,103	234,998	2,37 Šatava	3289
POD	510043	4-15-03-1270-0-00	VaK Břeclav - Vranovice I	-634,68	-15,805	219,193	1,28 Šatava	3290
TOK			bezejmenný tok	126,836	77,826	26451,945	4,169 Svatka	3291
TOK			Řička - Šatava	126,836	77,826	77,826	1,376 bezejmenný tok	3292
TOK			Šatava (Řička)	144,836	86,432	86,432	4,807 Řička - Šatava	3293
YVP	517011	4-15-03-1270-0-00	Obec Vranovice ČOV	144,836	86,432	86,432	3,6 Šatava (Řička)	3294
POD	513003	4-15-03-1270-0-00	Sušárna Pohofčovice - drůbežárna Vranovice	-18	-8,606	77,826	4,7 Řička - Šatava	3295
TOK			Jihlava	-27117,352	-5789,055	20662,89	3,036 Svatka	3296
POD	513001	4-16-01-0010-0-00	Obec Jihlávka - studna (farma)	-15	-10,735	-10,735	183,5 Jihlava	3297
YVP	519441	4-16-01-0010-0-00	Obec Jihlávka - VK	10,202	8,884	-1,851	179,893 Jihlava	3298
POD	511090	4-16-01-0010-0-00	Obec Jihlávka	-40	-18,077	-19,928	179,66 Jihlava	3299
POD	510868	4-16-01-0010-0-00	Obec Horní Ves - studny	-30	-26,844	-46,772	177,33 Jihlava	3300
YVP	517991	4-16-01-0010-0-00	Obec Horní Ves - VK	16,154	14,023	-32,749	175,754 Jihlava	3301
TOK			Pstruhovec	-16	-3,662	-36,411	172,541 Jihlava	3302
POD	510962	4-16-01-0020-0-00	Město Horní Cerekev - Hřibčci, studna	-26	-10,91	-10,91	3,05 Pstruhovec	3303
TOK			Pláňavský potok	10	7,248	-3,662	0,365 Pstruhovec	3304
YVP	540111	4-16-01-0030-0-00	Obec Nová Buková VK - stabiliz. nádrž	10	7,248	7,248	4,05 Pláňavský potok	3305
POD	510108	4-16-01-0050-0-00	VODAK Humpolec - Horní Cerekev, Pláňavy	-80	-68,111	-104,522	172,23 Jihlava	3306
YVP	513252	4-16-01-0050-0-00	VODAK Humpolec - Horní Cerekev ČOV	240	232,975	128,453	171,703 Jihlava	3307
POD	513091	4-16-01-0110-0-00	Beskyd Fryčovice - Horní Cerekev, bramborárna	-27,2	-6,5	121,953	171,5 Jihlava	3308
YVP	540321	4-16-01-0050-0-00	Beskyd Fryčovice ČOV	16,7	8,51	130,463	171,488 Jihlava	3309
POD	510684	4-16-01-0070-0-00	DV Batelov - středisko Batelov	-16	-4,798	125,665	167,09 Jihlava	3310
TOK			Batelovský potok	-188,5	-114,06	11,605	166,239 Jihlava	3311
POD	510770	4-16-01-0080-0-00	FOWA Batelov - Nová Ves	-14	-8,734	-8,734	8,37 Batelovský potok	3312
POD	510115	4-16-01-0080-0-00	FOWA Batelov - Batelov, studny	-160	-95,591	-114,06	4,61 Batelovský potok	3313
POD	510769	4-16-01-0080-0-00	FOWA Batelov - Rácov	-14,5	-9,735	-114,06	4,61 Batelovský potok	3314
YVP	515121	4-16-01-0090-0-00	Městys Batelov ČOV	200	198,044	209,649	165,524 Jihlava	3315
POD	513021	4-16-01-0090-0-00	DV Batelov - mléčná farma Batelov	-34,28	-28,353	181,296	164,878 Jihlava	3316
TOK			Hraniční p.	-205,2	-108,126	73,17	164,551 Jihlava	3317
POD	510903	4-16-01-0100-0-00	Obec Nová Buková - Čejkov, studny	-130	-63,776	-63,776	11,92 Hraniční p.	3318
POD	510974	4-16-01-0100-0-00	Beskyd Fryčovice - Řeženice, Těšenov	-40,5	-13,5	-77,276	9,99 Hraniční p.	3319
TOK			Kamenička	-34,7	-30,85	-108,126	6,445 Hraniční p.	3320
POD	513220	4-16-01-0110-0-00	ROZVDŮL - farma Černov	-34,7	-30,85	-30,85	3,4 Kamenička	3321
TOK			Rohozná	-160,06	-135,451	-62,281	162,497 Jihlava	3322
POD	510515	4-16-01-0140-0-00	Obec Nový Rychnov - Sázava, studny	-150	-124,995	-124,995	11,77 Rohozná	3323
POD	510107	4-16-01-0140-0-00	Obec Nový Rychnov - Nový Rychnov (zářezy)	-45	-39,465	-164,46	9,98 Rohozná	3324
YVP	515101	4-16-01-0140-0-00	Obec Nový Rychnov ČOV	131	75,363	-89,097	8,302 Rohozná	3325
TOK			LP Rohozné v km 5,5	-83,98	-43,91	-133,007	5,315 Rohozná	3326
POD	510453	4-16-01-0140-0-00	Městys Dolní Cerekev - Šance	-83,98	-43,91	-43,91	0,8 LP Rohozné v km 5,5	3327
POD	510449	4-16-01-0161-0-00	Obec Rohozná	-29,6	-19,598	-152,605	4,92 Rohozná	3328
YVP	510411	4-16-01-0162-0-00	Obec Rohozná - výúst V1	17,52	17,154	-135,451	3,101 Rohozná	3329
TOK			Třešský potok	807,358	430,863	368,582	156,141 Jihlava	3330
POD	510841	4-16-01-0200-0-00	Obec Řásná	-23,328	-13,866	-13,866	26,03 Třešský potok	3331
POD	513074	4-16-01-0200-0-00	Obec Třešovice	-25,128	-6,66	-20,526	16,68 Třešský potok	3332
POD	510524	4-16-01-0200-0-00	Obec Hodice - VZ Lísek	-45	-33,806	-54,332	13,74 Třešský potok	3333
TOK			bezejmenný tok	-29,126	-24,976	-79,308	12,939 Třešský potok	3334
POD	511053	4-16-01-0200-0-00	ZD Roštýn - Hodice	-29,126	-24,976	-24,976	1,247 bezejmenný tok	3335
YVP	510492	4-16-01-0200-0-00	Krauhlík Krauhlčí - (Vysočina Hodice) - biolog.ČOV	41	15,392	-63,916	12,906 Třešský potok	3336
YVP	517441	4-16-01-0200-0-00	Obec Hodice ČOV	70	64,392	0,476	12,79 Třešský potok	3337
TOK			Valchovský p.	70,84	41,76	42,236	11,186 Třešský potok	3338
YVP	542651	4-16-01-0210-0-00	Žula Rácov	40	17,315	17,315	7,5 Valchovský p.	3339
POD	510768	4-16-01-0210-0-00	FOWA Batelov - Lovětín	-15	-4,509	12,806	7,05 Valchovský p.	3340
POD	511054	4-16-01-0210-0-00	ZD Roštýn - Růžná	-18	-16,052	-3,246	6,77 Valchovský p.	3341
POD	510780	4-16-01-0210-0-00	Obec Růžná - vrtý	-15	-10,994	-14,24	6,35 Valchovský p.	3342
TOK			Čenkovský p.	78,84	56	41,76	3,766 Valchovský p.	3343
YVP	517881	4-16-01-0210-0-00	Obec Růžná ČOV	78,84	56	56	1,192 Čenkovský p.	3344
YVP	511971	4-16-01-0221-0-00	Město Třeš - ČOV	528	364,122	406,358	8,658 Třešský potok	3345
POD	510110	4-16-01-0221-0-00	Město Třeš - Třeš & Špičák	-391	-252,52	153,838	7,73 Třešský potok	3346
YVP	519242	4-16-01-0223-0-00	Obec Jezdovice ČOV	19,5	13,448	167,286	5,23 Třešský potok	3347
TOK			Kamenný p.	-8,4	-7,009	160,277	2,424 Třešský potok	3348
POD	511236	4-16-01-0223-0-00	Město Třeš - Salavice	-8,4	-7,009	-7,009	0,95 Kamenný p.	3349
YVP	510341	4-16-01-0223-0-00	Kostelecké uzeniny Kostelec ČOV	600	270,586	430,863	0,005 Třešský potok	3350
YVP	514734	4-16-01-0230-0-00	VAS Jihlava - Kostelec u Jihlavy ČOV-nová	142,35	125,966	494,548	155,155 Jihlava	3351
TOK			bezejmenný tok	63,589	46	540,548	155,041 Jihlava	3352
YVP	518811	4-16-01-0230-0-00	Obec Cejle - biologický rybník	63,589	46	46	1,11 bezejmenný tok	3353
TOK			Jedlovský potok	171,502	71,597	612,145	153,399 Jihlava	3354
TOK			Hojkovský p.	35,707	19,032	19,032	7,976 Jedlovský potok	3355
POD	510542	4-16-01-0140-0-00	Obec Milíčov	-7	-6,627	-6,627	2,97 Hojkovský p.	3356
POD	510917	4-16-01-0263-0-00	Obec Hojkov	-15	-12,241	-18,868	2,25 Hojkovský p.	3357
YVP	516261	4-16-01-0250-0-00	Obec Hojkov - biolog. rybníky	10,403	8	-10,868	1,403 Hojkovský p.	3358
TOK			Milíčovský p.	47,304	29,9	19,032	0,797 Hojkovský p.	3359
TOK			bezejmenný tok	47,304	29,9	29,9	1,509 Milíčovský p.	3360
YVP	519822	4-16-01-0250-0-00	Obec Milíčov VK	47,304	29,9	29,9	0,16 bezejmenný tok	3361
YVP	514081	4-16-01-0261-0-00	VAS Jihlava - Dušejov ČOV	175,2	87,724	106,756	6,89 Jedlovský potok	3362
POD	510403	4-16-01-0261-0-00	VAS Jihlava - Dušejov, vrt D2	-104	-24,631	82,125	6,597 Jedlovský potok	3363
POD	511148	4-16-01-0263-0-00	Obec Hubenov - Boršov, studny	-10	-8,354	73,771	6,18 Jedlovský potok	3364
POD	510909	4-16-01-0280-1-00	ZD Dušejov - farma Hubenov	-15	-8,628	65,143	4,33 Jedlovský potok	3365
YVP	519061	4-16-01-0263-0-00	Obec Mirošov - VK	65,738	18	83,143	3,31 Jedlovský potok	3366
YVP	540571	4-16-01-0263-0-00	Obec Hubenov VK	49,057	8,354	91,497	3,191 Jedlovský potok	3367
POD	511108	4-16-01-0263-0-00	Obec Cejle - Hynkův pramen & Mirošov	-25,2	-19,9	71,597	2,275 Jedlovský potok	3368
YVP	541871	4-16-01-0270-0-00	Obec Dvorce VK	15,7	13	625,145	152,771 Jihlava	3369
POD	511121	4-16-01-0270-0-00	Obec Dvorce - vrt	-8,087	-6,488	618,657	150,76 Jihlava	3370
TOK			Maršovský potok	-4293,8	-3787,401	-3168,744	149,808 Jihlava	3371
POD	520492	4-16-01-0280-1-00	Obec Šimanov - studna	-12	-9,083	-9,083	10,75 Maršovský potok	3372
YVP	517571	4-16-01-0280-1-00	Obec Šimanov - ČOV	100	39,91	30,827	9,839 Maršovský potok	3373
TOK			bezejmenný tok	78	64,265	95,092	7,733 Maršovský potok	3374
TOK			bezejmenný tok	78	64,265	64,265	0,371 bezejmenný tok	3375
YVP	518251	4-16-01-0280-1-00	VODAK Humpolec - Zbilidy ČOV	78	64,265	64,265	0,818 bezejmenný tok	3376
POD	510920	4-16-01-0280-1-00	VODAK Humpolec - Zbilidy	-20	-7,338	87,754	7,38 Maršovský potok	3377
YVP	540961	4-16-01-0280-1-00	Obec Ježená ČOV	6,2	6,52	94,274	3,886 Maršovský potok	3378
NAD	510020	4-16-01-0280-1-00	VD Hubenov		-357,366	-263,092	0,664 Maršovský potok	3379
POV	511601	4-16-01-0280-2-00	VAS Jihlava - Hubenov (VN)	-4446	-3524,309	-3787,401	0,626 Maršovský potok	3380
YVP	517251	4-16-01-0310-0-00	Obec Rantířov VK	57	27,831	-3140,913	147,002 Jihlava	3381
TOK			Jiřinský potok	20,805	77,969	-3062,944	145,731 Jihlava	3382
YVP	515781	4-16-01-0300-0-00	VAS Jihlava - Větrný Jeníkov ČOV	110	89,276	89,276	10,137 Jiřinský potok	3383
POD	510109	4-16-01-0300-0-00	VAS Jihlava - Větrný Jeníkov	-110	-28,676	60,6	9,61 Jiřinský potok	3384
YVP	517451	4-16-01-0300-0-00	Obec Vyskytná nad Jihlavou - VK	20,805	17,369	77,969	1,025 Jiřinský potok	3385
TOK			Bělokamenský potok	6,02	-5,912	-3068,856	143,267 Jihlava	3386
POD	510833	4-16-01-0320-0-00	Obec Vyskytná nad Jihlavou - Bílý Kámen	-83,98	-49,202	-49,202	5,5 Bělokamenský potok	3387
TOK			PP Bělokamenného potoka	25	23,79	-25,412	4,041 Bělokamenský potok	3388
YVP	518592	4-16-01-0320-0-00	ČMŠ - kamenolom Bílý Kámen	25	23,79	23,79	0,101 PP Bělokamenného potoka	3389

POV	518591	4-16-01-0320-0-00	ČMŠ - lom Bílý Kámen (rybník Lomák)	-25	-5,5	-30,912	3,895	Bělokamenský potok	3390
VYP	541521	4-16-01-0320-0-00	Obec Bílý Kámen V1, V2, V3	90	25	-5,912	2,918	Bělokamenský potok	3391
POD	510776	4-16-01-0330-0-00	Obec Plandry - studny	-12,432	-8,348	-3077,204	142,87	Jihlava	3392
TOK			bezejmenný tok	75	7,404	-3069,8	142,231	Jihlava	3393
VYP	516771	4-16-01-0330-0-00	Obec Plandry VK	75	7,404	7,404	0,347	bezejmenný tok	3394
VYP	510123	4-16-01-0330-0-00	Mikro Chem LKT (Motorpal Jihlava) - NS	22,59	12,046	-3057,754	141,04	Jihlava	3395
VYP	510122	4-16-01-0330-0-00	Motorpal Jihlava - BČOV závod 01	55	49,166	-3008,588	140,059	Jihlava	3396
POD	510139	4-16-01-0330-0-00	MOTORPAL - Jihlava, vrt	-25	-21,897	-3030,485	139,82	Jihlava	3397
POD	510204	4-16-01-0330-0-00	Moravia Lacto - Jihlava, Humpolecká (pram. jímka)	-115	-82,299	-3112,784	139,78	Jihlava	3398
POD	511545	4-16-01-0330-0-00	Moravia Lacto - Jihlava, mlékárna (vrty)	-84,12	-18,06	-3130,844	139,75	Jihlava	3399
TOK			Smrčenský potok	-618,072	-302,91	-3433,754	139,009	Jihlava	3400
POD	511140	4-16-01-0340-0-00	Obec Smrčná - Vilémovské Chaloupky	-19,072	-14,522	-14,522	10,89	Smrčenský potok	3401
POD	510560	4-16-01-0340-0-00	Obec Hybrállec	-30	-21,699	-36,221	3,351	Smrčenský potok	3402
VYP	542021	4-16-01-0340-0-00	Obec Hybrállec ČOV	31	25,742	-10,479	2,503	Smrčenský potok	3403
POV	511432	4-16-01-0340-0-00	Moravia Lacto - odběr Smrčenský potok	-600	-292,431	-302,91	0,311	Smrčenský potok	3404
VYP	511431	4-16-01-0350-0-00	Moravia Lacto a.s. Jihlava	540	292,431	-3141,323	138,711	Jihlava	3405
POV	500284	4-16-01-0350-0-00	Wero Energy - aquapark Vodní ráj	-47,304	-3,942	-3145,265	138,609	Jihlava	3406
POD	511172	4-16-01-0350-0-00	Pivovar Jihlava - vrty	-60	-27,276	-3172,541	137,95	Jihlava	3407
TOK			Jihlávka	-1828,757	-29,097	-3201,638	137,22	Jihlava	3408
VYP	518102	4-16-01-0380-0-00	VAS Jihlava - Městys Stonařov ČOV	100	91,481	91,481	19,533	Jihlávka	3409
TOK			Loučský potok	-14,4	-18,656	72,825	13,904	Jihlávka	3410
POD	511006	4-16-01-0410-0-00	Obec Vilanec - Loučky	-50,4	-34,456	-34,456	3,96	Loučský potok	3411
VYP	518852	4-16-01-0410-0-00	Obec Vilanec - Loučky - VK	36	15,8	-18,656	1,03	Loučský potok	3412
VYP	518851	4-16-01-0420-0-00	Obec Vilanec - biologický rybník	14,25	13	85,825	12,097	Jihlávka	3413
VYP	519802	4-16-01-0440-0-00	Obec Čížov ČOV (27 RD)	6,75	5,89	91,715	9,993	Jihlávka	3414
VYP	519801	4-16-01-0440-0-00	Obec Čížov VK	8,103	8	99,715	9,566	Jihlávka	3415
TOK			Okrouhlík	15,57	10,435	110,15	8,56	Jihlávka	3416
VYP	514351	4-16-01-0460-0-00	SVBF Praha - SPT Rančářov ČOV	9	4,85	4,85	0,54	Okrouhlík	3417
VYP	540041	4-16-01-0450-0-00	VAS Jihlava - Rančářov, V Zátíši ČOV	6,57	5,585	10,435	0,158	Okrouhlík	3418
TOK			bezejmenný tok	25	22,663	132,813	8,039	Jihlávka	3419
VYP	540721	4-16-01-0460-0-00	COLAS CZ - lom Rančářov, vyp. důlních vod	25	22,663	22,663	0,956	bezejmenný tok	3420
POV	514721	4-16-01-0470-0-00	koželužský p.	-1970,4	-154,065	-21,252	2,024	Jihlávka	3421
TOK			Jihlava - Pistovské rybníky	-1928,4	-136,3	-136,3	3,94	Koželužský p.	3422
TOK			bezejmenný tok	-42	-17,765	-154,065	2,781	Koželužský p.	3423
POD	513031	4-16-01-0470-0-00	Prádelna a čistírna Jihlava - vrty	-42	-17,765	-17,765	0,4	bezejmenný tok	3424
POD	511116	4-16-01-0480-0-00	ZOO Jihlava - vrty	-8,63	-7,245	-28,497	1,501	Jihlávka	3425
POV	542471	4-16-01-0460-0-00	SK Lyžařské Jihlavsko - Amfiteátr	-5	-0,6	-29,097	0,59	Jihlávka	3426
POV	510661	4-16-01-0490-0-00	Kronospan CR Jihlava (dřívě České dráhy Jihlava)	-410	-194,707	-3396,345	136,522	Jihlava	3427
POV	514781	4-16-01-0490-0-00	Kolektra Tesla Jihlava	-40	-8,975	-3405,32	135,622	Jihlava	3428
VYP	511951	4-16-01-0490-0-00	SMJ - Jihlava ČOV	6500	4554,279	1148,959	135,523	Jihlava	3429
VYP	514781	4-16-01-0490-0-00	Kolektor Tesla Jihlava NS	42	27,557	1176,516	134,745	Jihlava	3430
POD	511075	4-16-01-0540-0-00	Obec Bransouze - studny	-28,78	-10,37	1166,146	133,32	Jihlava	3431
VYP	517802	4-16-01-0490-0-00	Obec Malý Beranov ČOV	43,801	19,988	1186,134	130,943	Jihlava	3432
TOK			Puklický p.	-84,088	2,385	1188,519	127,685	Jihlava	3433
POD	510266	4-16-01-0500-0-00	VAS Jihlava - Puklice, vrt P1	-108,864	-16,015	-45,38	3,44	Puklický p.	3434
POD	511067	4-16-01-0500-0-00	VAS Jihlava - Puklice, vrt P2	-39	-29,365	-45,38	3,44	Puklický p.	3435
VYP	541291	4-16-01-0500-0-00	VAS Jihlava - Puklice, Studénky ČOV	63,776	47,765	2,385	2,314	Puklický p.	3436
TOK			Přisecký p.	-49,693	-8,968	1179,551	126,459	Jihlava	3437
POD	510835	4-16-01-0520-0-00	Město Brtnice - Přiseka	-59	-16,909	-16,909	6,6	Přisecký p.	3438
VYP	514092	4-16-01-0520-0-00	Město Brtnice - Přiseka VK	9,308	7,941	-8,968	6,225	Přisecký p.	3439
TOK			Kozlovský p.	46,223	112,313	1291,864	125,307	Jihlava	3440
POD	510668	4-16-01-0540-0-00	ZD Velký Beranov - V. Beranov	-23,64	-10,958	-10,958	6,52	Kozlovský p.	3441
POD	510669	4-16-01-0540-0-00	ZD Velký Beranov - Kozlov	-20,4	-9,29	-20,248	6,31	Kozlovský p.	3442
VYP	541461	4-16-01-0540-0-00	Obec Kozlov (u Jihlavy) ČOV	27,923	21,842	1,594	4,851	Kozlovský p.	3443
TOK			Loudilka	95	67,343	68,937	3,217	Kozlovský p.	3444
VYP	514743	4-16-01-0540-0-00	Obec Velký Beranov ČOV	95	67,343	67,343	2,241	Loudilka	3445
TOK			Studnický p.	-32,66	43,376	112,313	2,071	Kozlovský p.	3446
POD	511296	4-16-01-0540-0-00	LUKA - farma Vysoké Studnice, vrty	-57,66	-18,119	-18,119	2,1	Studnický p.	3447
VYP	515191	4-16-01-0540-0-00	Obec Vysoké Studnice ČOV	25	61,495	43,376	1,884	Studnický p.	3448
POV	542261	4-16-01-0550-0-00	Vaněk - Ski Luka, zasněžování	-2,4	-1,1	1290,764	125,05	Jihlava	3449
VYP	516461	4-16-01-0550-0-00	VAK Loucko - Luka nad Jihlavou ČOV	260	219,313	1510,077	124,039	Jihlava	3450
VYP	542141	4-16-01-0570-0-00	Obec Bitovčice ČOV	19,8	14,343	1524,42	121,5	Jihlava	3451
TOK			Kamenička	-48,419	-14,313	1510,107	120,744	Jihlava	3452
POD	510112	4-16-01-0580-0-00	Městys Kamenice - Kamenice	-111,528	-103,152	-103,152	6,1	Kamenička	3453
TOK			bezejmenný tok	146	105,045	1,893	4,579	Kamenička	3454
VYP	514322	4-16-01-0580-0-00	Městys Kamenice u Jihlavy ČOV	146	105,045	105,045	0,35	bezejmenný tok	3455
POD	511035	4-16-01-0580-0-00	SELMA - Kamenice u Jihlavy, vrty	-115,7	-34,026	-32,133	4,01	Kamenička	3456
VYP	514321	4-16-01-0580-0-00	Městys Kamenice u Jihlavy + místní části VK	32,809	17,82	-14,313	3,592	Kamenička	3457
POD	510913	4-16-01-0590-0-00	Město Brtnice - Střížov	-31,2	-12,656	1497,451	120,74	Jihlava	3458
TOK			Přímělkovský p.	-24	-8,713	1488,738	119,054	Jihlava	3459
POD	510954	4-16-01-0590-0-00	AGRO družstvo Puklice - Střížov, vrty	-24	-8,713	-8,713	1,32	Přímělkovský p.	3460
TOK			Brtnice	-865,623	-45,289	1443,449	118,294	Jihlava	3461
POD	510484	4-16-01-0630-0-00	ZVOZD Horácko - farma Předín	-17,4	-15,68	-15,68	28,24	Brtnice	3462
TOK			Horský p.	-10,93	-10,653	-26,333	26,507	Brtnice	3463
TOK			bezejmenný tok	-10,93	-10,653	-10,653	2,533	Horský p.	3464
POD	513002	4-16-01-0600-0-00	Obec Markvartice - vrty	-10,93	-10,653	-10,653	0,205	bezejmenný tok	3465
TOK			Hladovský p.	-15	-13,601	-39,934	26,501	Brtnice	3466
POD	510389	4-16-01-0610-0-00	ZVOZD "Horácko" - farma Opatov, VZ Hladov	-15	-13,601	-13,601	2,47	Hladovský p.	3467
POD	510068	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Třebíč, Heraltice II	-720	-116,984	-156,918	24,91	Brtnice	3468
TOK			Koryta	-70	-47,226	-204,144	24,869	Brtnice	3469
POD	510526	4-16-01-0630-0-00	VAS Třebíč - Opatov-Předín, zářezy	-70	-47,226	-47,226	2,986	Koryta	3470
VYP	517311	4-16-01-0640-0-00	VAS Třebíč - Opatov ČOV	121	107,594	-96,55	23,852	Brtnice	3471
TOK			Karlínský potok	-8,687	5,197	-91,353	22,682	Brtnice	3472
TOK			Čimbordy	-34,47	-14,396	-14,396	4,052	Karlínský potok	3473
POD	511261	4-16-01-0650-0-00	Obec Dlouhá Brtnice - vrty	-34,47	-14,396	-14,396	2,29	Čimbordy	3474
VYP	541021	4-16-01-0650-0-00	Obec Dlouhá Brtnice VK	19,268	13,093	-1,303	4	Karlínský potok	3475
VYP	519231	4-16-01-0650-0-00	Obec Brtnička VK	6,515	6,5	5,197	2,444	Karlínský potok	3476
TOK			Bělohávek	-78,84	-24,242	-115,595	21,521	Brtnice	3477
POD	510464	4-16-01-0670-0-00	Obec Kněžice - Červené žlábky, vrty	-78,84	-24,242	-24,242	1,326	Bělohávek	3478
POD	511000	4-16-01-0680-0-00	Obec Kněžice - vrty	-63,072	-35,013	-150,608	17,994	Brtnice	3479
TOK			Kněžický potok	-18,6	-15,833	-166,441	17,856	Brtnice	3480
POD	510395	4-16-01-0690-0-00	ZVOZD "Horácko" - farma Kněžice	-18,6	-15,833	-15,833	1,179	Kněžický potok	3481
VYP	515511	4-16-01-0700-0-00	Obec Kněžice ČOV	68	52,31	-114,131	16,901	Brtnice	3482
TOK			Jestřebský p.	-30	-26,94	-141,071	16,412	Brtnice	3483
POD	511076	4-16-01-0710-0-00	AGRA Brtnice - Jestřebí u Brtnice	-30	-26,94	-26,94	3,1	Jestřebský p.	3484
POD	510265	4-16-01-0720-0-00	Město Brtnice - Brtnice-Rychlov	-269,716	-98,692	-239,763	13,11	Brtnice	3485
TOK			bezejmenný tok	100	28,1	-211,663	12,962	Brtnice	3486
VYP	516121	4-16-01-0720-0-00	AMVEL Brtnice ČOV	100	28,1	28,1	0,052	bezejmenný tok	3487
VYP	514091	4-16-01-0720-0-00	Město Brtnice ČOV	250	192,698	-18,965	10,873	Brtnice	3488
VYP	510991	4-16-01-0720-0-00	Snaha - kožedělné družstvo Brtnice	30	6,454	-12,511	10,55	Brtnice	3489
POD	510967	4-16-01-0720-0-00	AGRA Brtnice - Uhřínovice	-143	-42,058	-54,569	9,46	Brtnice	3490
TOK			LP Brtnice v km 3,5	10,622	9,28	-45,289	3,628	Brtnice	3491
VYP	514093	4-16-01-0720-0-00	Město Brtnice - Střížov VK	10,622	9,28	9,28	0,552	LP Brtnice v km 3,5	3492
POD	510848	4-16-01-0720-0-00	AGRA Brtnice - Panská Lhota	-20	-9,088	1434,361	117,53	Jihlava	3493
TOK			Chlumský potok	16	12,728	1447,089	116,544	Jihlava	3494
TOK			PP Chlumského potoka v km 0,5	16	12,728	12,728	0,539	Chlumský potok	3495
VYP	541591	4-16-01-0740-0-00	Obec Horní Smrčné VK	16	12,728	12,728	0,651	PP Chlumského potoka v km 0,5	3496
POD	510834	4-16-01-0730-0-00	Město Brtnice - Panská Lhota	-12	-7,23	1439,859	115,34	Jihlava	3497
TOK			LP Jihlavy v km 119,2	-50	-2,61	1437,249	113,994	Jihlava	3498
POV	500303	4-16-01-0750-0-00	Koupaliště Bransouze - odběr	-50	-2,61	-2,61	0,272	LP Jihlavy v km 119,2	3499
POD	510264	4-16-01-0770-0-00	Obec Čichov	-11,4	-7,7	1429,549	111,63	Jihlava	3500
TOK			Leštinský potok	110,966	34,258				

YVP	519961	4-16-01-0780-0-00	Obec Červená Lhota VK	15	13,519	34,096	4,896	Leštinský potok	3503
POD	511044	4-16-01-0780-0-00	Obec Červená Lhota - studna	-25,2	-24,035	10,061	4,135	Leštinský potok	3504
TOK			PP Leštinského potoka v km 2,6 - Koutský p.	31,166	24,197	34,258	2,976	Leštinský potok	3505
YVP	516042	4-16-01-0800-0-00	VAS Třebíč - Koutý ČOV	31,166	24,197	24,197	2,512	PP Leštinského potoka v km 2,6 - Koutský p.	3506
POD	510854	4-16-01-0810-0-00	VAS Třebíč - Přibyslavice-Amerika, vrt PB-1	-80	-57,455	1406,352	105,66	Jihlava	3507
YVP	514942	4-16-01-0810-0-00	VAS Třebíč - Přibyslavice ČOV (k.ú. Čihalín)	61	49,412	1455,764	105,52	Jihlava	3508
POV	510751	4-16-01-0810-0-00	Huhtamaki Česká republika, a.s.	-750	-298,687	1157,077	105,303	Jihlava	3509
TOK			Čihalínský potok	-46,53	-10,51	1146,567	105,287	Jihlava	3510
POD	510074	4-16-01-0820-0-00	Obec Čihalín	-46,53	-10,51	-10,51	3,669	Čihalínský potok	3511
YVP	518781	4-16-01-0830-0-00	Mann+Hummel - ČOV	12	6,118	1152,685	105,117	Jihlava	3512
YVP	510751	4-16-01-0830-0-00	Huhtamaki ČR Přibyslavice - BČOV	131,4	76,101	1436,1	105,086	Jihlava	3513
YVP	510752	4-16-01-0830-0-00	Huhtamaki ČR Přibyslavice - chlazení	580	207,314	1436,1	105,086	Jihlava	3514
TOK			bezejmenný tok	42,5	38,789	1474,889	102,903	Jihlava	3515
YVP	519301	4-16-01-0830-0-00	Obec Petrovice VK	42,5	38,789	38,789	0,268	bezejmenný tok	3516
TOK			Místní potok (Račerovický potok)	-34,8	-28,059	1446,83	100,679	Jihlava	3517
POD	510989	4-16-01-0840-0-00	Statek Dubínka - Podklášteří, vrt TR-1	-34,8	-28,059	-28,059	1,22	Místní potok (Račerovický potok)	3518
TOK			Okříšský p.	222,273	176,345	1623,175	100,603	Jihlava	3519
POD	511094	4-16-01-0860-0-00	ZD Okříšský - Okříšský, studny	-12,727	-11,367	-11,367	7,1	Okříšský p.	3520
YVP	512831	4-16-01-0860-0-00	Městys Okříšský ČOV	235	187,712	176,345	3,554	Okříšský p.	3521
TOK			bezejmenný tok	31,39	20,67	1643,845	96,715	Jihlava	3522
YVP	517963	4-16-01-0870-0-00	Městys Stařeč - Červená Hospoda VK	31,39	20,67	20,67	1,388	bezejmenný tok	3523
TOK			Stařečský potok	-1719,644	-459,571	1184,274	92,882	Jihlava	3524
POD	510067	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Třebíč, Heraltice I	-720	-393,491	-393,491	18,619	Stařečský potok	3525
POD	511277	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Třebíč, Heraltice III	-720	-21,269	-414,76	16,198	Stařečský potok	3526
POD	510069	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Třebíč, Heraltice vrt	-196,86	-9,176	-423,936	16,159	Stařečský potok	3527
TOK			bezejmenný tok	28,5	28,223	-395,713	14,943	Stařečský potok	3528
YVP	515401	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Heraltice ČOV	28,5	28,223	28,223	0,306	bezejmenný tok	3529
YVP	541081	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Pokojovice ČOV	8,212	4,53	-391,183	13,248	Stařečský potok	3530
POD	510070	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Hvězdohňovice	-178,4	-83,564	-474,747	12,711	Stařečský potok	3531
TOK			Chlístovský potok	25,459	11,276	-463,471	12,702	Stařečský potok	3532
YVP	541651	4-16-03-0880-0-00	VAS Třebíč - Chlístov ČOV	25,459	11,276	11,276	2,343	Chlístovský potok	3533
POD	511250	4-16-01-0880-0-00	ADW FEED - krmné směsí Krahulov (vrt)	-14,4	-14,261	-477,732	9,63	Stařečský potok	3534
TOK			bezejmenný tok	70	29,092	-448,64	7,479	Stařečský potok	3535
YVP	519612	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Čechočovice VK	70	29,092	29,092	1,203	bezejmenný tok	3536
POD	510472	4-16-01-0880-0-00	Městys Stařeč - vodovod	-95,04	-37,187	-485,827	7,36	Stařečský potok	3537
POD	511196	4-16-01-0880-0-00	Městys Stařeč - vrt St-2 (koupaliště)	-6	-9,07	-494,897	6,36	Stařečský potok	3538
POD	511191	4-16-01-0880-0-00	ZD Stařeč - str. Stařeč	-10,7	-7,246	-502,143	5,31	Stařečský potok	3539
YVP	540081	4-16-01-0880-0-00	Obec Mastník VK	60,75	25,272	-476,871	5,11	Stařečský potok	3540
TOK			bezejmenný tok	28,835	17,3	-459,571	4,886	Stařečský potok	3541
YVP	517962	4-16-01-0880-0-00	Městys Stařeč - Kracovice VK	28,835	17,3	17,3	0,597	bezejmenný tok	3542
YVP	511991	4-16-01-0930-0-00	VAS Třebíč - Třebíč ČOV	5110	2874,574	4058,848	89,669	Jihlava	3543
TOK			Klapovský potok	52	40,846	4099,694	88,074	Jihlava	3544
YVP	519151	4-16-01-0940-0-00	VAS Třebíč - Trnava u Třebíče ČOV	52	40,846	40,846	4,323	Klapovský potok	3545
TOK			Markovka	23	28,889	4128,583	85,73	Jihlava	3546
YVP	540671	4-16-01-0960-0-00	Obec Střítež ČOV	23	28,889	28,889	5,946	Markovka	3547
POD	510961	4-16-01-1000-0-00	PROVEM - Vladislav	-27	-26,992	4101,591	84,65	Jihlava	3548
TOK			Střížovský p.	37,093	22,861	4124,452	84,634	Jihlava	3549
YVP	515501	4-16-01-0980-0-00	VAS Třebíč - Klučov ČOV	24,5	11,475	11,475	8,348	Střížovský p.	3550
YVP	519491	4-16-01-0980-0-00	Obec Slavičky VK (+Okrašovice, Pozdátky)	12,593	11,386	22,861	5,36	Střížovský p.	3551
TOK			Mlýnský potok	98,9	66,831	4191,283	83,488	Jihlava	3552
TOK			bezejmenný tok	110	61,257	61,257	8,983	Mlýnský potok	3553
YVP	517421	4-16-01-1000-0-00	VAS Třebíč - Rudíkov biolog. ČOV	110	61,257	61,257	2,29	bezejmenný tok	3554
YVP	540631	4-16-01-1000-0-00	Obec Nárameč VK	21,6	16,433	77,69	7,597	Mlýnský potok	3555
POD	511264	4-16-01-1000-0-00	Wotan Forest - lesní školka Budišov, vrt	-16,5	-5,95	71,74	6,29	Mlýnský potok	3556
POD	510938	4-16-01-1000-0-00	AGRO-V - Valdík	-16,2	-4,909	66,831	4,76	Mlýnský potok	3557
YVP	519423	4-16-01-1010-0-00	VAS Třebíč - Vladislav ČOV	120	58,717	4250	83,149	Jihlava	3558
POV	511031	4-16-01-1010-0-00	Tanex Vladislav	-250	-89,766	4160,234	83,025	Jihlava	3559
YVP	511031	4-16-01-1010-0-00	Tanex - klišárna Vladislav (ČOV)	200	111,569	4271,803	82,832	Jihlava	3560
POD	511063	4-16-01-1010-0-00	Obec Smrk - studna	-15	-7,63	4264,173	82,65	Jihlava	3561
TOK			LP Jihlavy v km 82,1 (Koněšinský p.)	19,7	15,346	4279,519	77,218	Jihlava	3562
YVP	516761	4-16-01-1010-0-00	Obec Koněšín VK	19,7	15,346	15,346	1,074	LP Jihlavy v km 82,1 (Koněšinský p.)	3563
TOK			Plešický potok	36,135	13,971	4293,49	74,373	Jihlava	3564
TOK			bezejmenný tok	36,135	13,971	13,971	2,695	Plešický potok	3565
YVP	541041	4-16-01-1020-0-00	VAS Třebíč - Třebeňovice ČOV	36,135	13,971	13,971	0,211	bezejmenný tok	3566
TOK			LP Jihlavy v km 75,6 - Třesovský p.	127,872	39,538	4333,028	71,779	Jihlava	3567
TOK			bezejmenný tok	127,872	39,538	39,538	0,63	LP Jihlavy v km 75,6 - Třesovský p.	3568
YVP	540711	4-16-01-1030-1-00	VAS Třebíč - Hartvíkovice ČOV	127,872	39,538	39,538	0,07	bezejmenný tok	3569
TOK			LP Jihlavy v km 70,3 - Popuvecký p.	34,214	87,779	4420,807	67,148	Jihlava	3570
YVP	511132	4-16-01-1030-1-00	SVBF- letiště Náměšť, Popučky ČOV	58,833	58,833	58,833	2,678	LP Jihlavy v km 70,3 - Popuvecký p.	3571
YVP	541941	4-16-01-1030-1-00	Obec Popučky VK	34,214	28,946	87,779	2,403	LP Jihlavy v km 70,3 - Popuvecký p.	3572
NAD	510025	4-16-01-1030-1-00	VD Dalešice	15920,191	20340,999	20340,999	64,312	Jihlava	3573
TOK			LP Jihlavy v km 65,8 - Kramolínský p.	13	8,921	20349,92	63,87	Jihlava	3574
YVP	542461	4-16-01-1030-2-00	Obec Kramolín VK	13	8,921	8,921	1,28	LP Jihlavy v km 65,8 - Kramolínský p.	3575
TOK			Skrvský p.	28000	18338,455	38688,375	59,925	Jihlava	3576
YVP	512721	4-16-01-1040-0-00	ČEZ JE Dukovany - odpadní kanál	28000	18338,455	18338,455	1,239	Skrvský p.	3577
POV	512722	4-16-01-1040-0-00	ČEZ JE Dukovany - VD Mohelno	-63000	-49763,102	-11074,727	59,9	Jihlava	3578
NAD	510024	4-16-01-1050-1-00	VD Mohelno		2546,988	-8527,74	57,469	Jihlava	3579
TOK			Mohelnička	78,259	75,499	-8452,241	53,789	Jihlava	3580
POD	510918	4-16-01-1060-0-00	Agro Mohelno - Mohelno	-31,925	-17,612	-17,612	3,99	Mohelnička	3581
YVP	514221	4-16-01-1060-0-00	VAS Třebíč - Mohelno ČOV	110,184	93,111	75,499	3,551	Mohelnička	3582
TOK			Trnovec	75	8,478	-8443,763	46,049	Jihlava	3583
YVP	541701	4-16-01-1070-0-00	VAS Brno-venk. - Biskoupky ČOV kořenová	75	8,478	8,478	0,365	Trnovec	3584
POD	513060	4-16-01-1070-0-00	POOSLAVÍ - Nová Ves u Oslavan	-31,865	-26,725	-8470,488	44	Jihlava	3585
POD	510624	4-16-01-1070-0-00	LANATEX - Alexovice (vrt) a studna	-60	-26,23	-8496,718	39,23	Jihlava	3586
TOK			Oslava	893,118	657,9	-7838,818	38,131	Jihlava	3587
POD	511106	4-16-02-0010-0-00	Obec Matějov	-15,137	-6,516	-6,516	98,34	Oslava	3588
NAD	510046	4-16-02-0010-0-00	Matějovský rybník			-6,516	98,262	Oslava	3589
TOK			bezejmenný tok	28	28	21,484	97,987	Oslava	3590
YVP	519481	4-16-02-0010-0-00	Obec Matějov VK	28	28	28	1,49	bezejmenný tok	3591
NAD	510045	4-16-02-0010-0-00	Veselský rybník			21,484	95,7	Oslava	3592
POD	511047	4-16-02-0010-0-00	ZDV Novoveselsko - Nové Veselí	-67,2	-54,546	-33,062	94,64	Oslava	3593
YVP	515211	4-16-02-0010-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Nové Veselí ČOV	240	157,138	124,076	94,343	Oslava	3594
TOK			Vatinský p.	50	27,556	151,632	89,798	Oslava	3595
YVP	517021	4-16-02-0010-0-00	Obec Vatin ČOV	50	27,556	27,556	0,552	Vatinský p.	3596
TOK			Honzovský p.	-40	-32,309	119,323	88,999	Oslava	3597
POD	510556	4-16-02-0020-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Jámy, vrt	-20	-19,921	-19,921	2,18	Honzovský p.	3598
POD	510805	4-16-02-0020-0-00	Obec Vatin - vrt	-20	-12,388	-32,309	2,175	Honzovský p.	3599
YVP	516502	4-16-02-0030-0-00	Obec Szamín ČOV	22	12,37	131,693	87,717	Oslava	3600
YVP	514381	4-16-02-0030-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Jámy ČOV	60	42,601	174,294	86,44	Oslava	3601
POD	510411	4-16-02-0030-0-00	Obec Obyčtov - Zálomy & vrt HV-1-95	-29,96	-22,631	151,663	86,21	Oslava	3602
YVP	519521	4-16-02-0030-0-00	Obec Obyčtov ČOV	30,9	21,293	172,956	84,567	Oslava	3603
TOK			Hodíšovický potok	-22,476	-4,841	168,115	83,466	Oslava	3604
POD	513009	4-16-02-0040-0-00	ZDV Hodíšov - farma	-40,476	-17,906	-17,906	6,85	Hodíšovický potok	3605
YVP	510591	4-16-02-0040-0-00	Obec Hodíšov VK	18	13,065	-4,841	6,502	Hodíšovický potok	3606
TOK			Bohdalovský potok	30,543	26,863	194,978	82,429	Oslava	3607
POD	511021	4-16-02-0080-0-00	Obec Rudolec - studny	-34,059	-15,272	-15,272	16,11	Bohdalovský potok	3608
YVP	540511	4-16-02-0080-0-00	Obec Rudolec VK	20	15,272	15,272	15,41	Bohdalovský potok	3609
TOK			PP Bohdalovského potoka v km 15,7	-110	-104,685	-104,685	14,698	Bohdalovský potok	3610
POD	510085	4-16-02-0080-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Bohdalov	-110	-104,685	-104,685	1,42	PP Bohdalovského potoka v km 15,7	3611
TOK			Belfrídský p.	-12	-7,634	-112,319	13,491	Bohdalovský potok	3612
TOK			LP Belfrídského potoka	-12					

YVP	513942	4-16-02-0080-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Bohdalov ČOV nová	182	120,519	-3,043	11,319	Bohdalovský potok	3616
TOK			Horní potok	23,802	24,751	21,708	6,406	Bohdalovský potok	3617
POD	510997	4-16-02-0090-0-00	ZD Újezd - vrtaná studna	-7,5	-5,553	-5,553	5,094	Horní potok	3618
POD	511190	4-16-02-0090-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Újezd u Žďáru nad Sáz.	-28,698	-5,91	-11,463	4,813	Horní potok	3619
YVP	541231	4-16-02-0090-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Újezd u Žďáru n.S. VK	60	36,214	24,751	4,344	Horní potok	3620
TOK			bezejmenný tok	12	10,285	31,993	5,264	Bohdalovský potok	3621
YVP	541581	4-16-02-0100-0-00	Obec Březi nad Oslavou VK	12	10,285	10,285	0,568	bezejmenný tok	3622
POD	511033	4-16-02-0100-0-00	AGROFARM - Březi nad Oslavou	-31,2	-5,13	26,863	4,44	Bohdalovský potok	3623
POD	510865	4-16-02-0110-0-00	ZP Ostrov - Ostrov nad Oslavou	-36,852	-29,415	165,563	82,043	Oslava	3624
YVP	518052	4-16-02-0110-0-00	Městys Ostrov nad Oslavou ČOV	57	34,106	199,669	81,776	Oslava	3625
POD	510796	4-16-02-0110-0-00	Městys Ostrov nad Oslavou - vrt OS-2-01	-54,44	-18,66	181,009	80,81	Oslava	3626
POD	510803	4-16-02-0110-0-00	Obec Krásnéves - Kněževés, vrt	-25,2	-10,794	170,215	80,07	Oslava	3627
POD	510907	4-16-02-0110-0-00	ZERAS - Radostín, vrt	-49,812	-32,795	137,42	79,02	Oslava	3628
YVP	519871	4-16-02-0150-0-00	Obec Kněževés VK	18,6	7,379	144,799	78,16	Oslava	3629
TOK			Znětínský p.	-379,373	-292,861	-148,062	77,254	Oslava	3630
POD	511005	4-16-02-0120-0-00	Obec Znětínek - studny S1-S3	-34,69	-11,593	-11,593	5,61	Znětínský p.	3631
TOK			bezejmenný tok	25,404	19,252	7,659	3,438	Znětínský p.	3632
YVP	540471	4-16-02-0120-0-00	Obec Znětínek VK	25,404	19,252	19,252	0,806	bezejmenný tok	3633
TOK			Pavlovský p.	-370,087	-300,52	-292,861	0,963	Znětínský p.	3634
POD	510258	4-16-02-0120-0-00	Obec Pavlov	-39,112	-16,511	-16,511	5,48	Pavlovský p.	3635
POD	510082	4-16-02-0130-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Pavlov, prameniště	-275	-268,456	-284,967	5,11	Pavlovský p.	3636
POD	510820	4-16-02-0130-0-00	ZERAS - Pavlov II, vrt PA-1-03	-15	-11,786	-296,753	4,84	Pavlovský p.	3637
POD	510966	4-16-02-0130-0-00	ZERAS - Pavlov I, vrt PV-1 & PV-2-15	-54,975	-17,504	-314,257	3,936	Pavlovský p.	3638
YVP	517501	4-16-02-0130-0-00	Obec Pavlov VK	14	13,737	-300,52	3,571	Pavlovský p.	3639
YVP	512111	4-16-02-0150-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Radostín n. O. ČOV	300	145,027	-3,035	76,828	Oslava	3640
TOK			Borský potok	14,19	11	7,965	72,86	Oslava	3641
TOK			bezejmenný tok	14,19	11	11	0,07	Borský potok	3642
YVP	540521	4-16-02-0150-0-00	Obec Krásnéves VK	14,19	11	11	0,601	bezejmenný tok	3643
TOK			Žátoky	-31,021	-11,013	-3,048	71,635	Oslava	3644
YVP	540291	4-16-02-0160-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Netín VK	18	6,812	6,812	5,32	Žátoky	3645
TOK			bezejmenný tok	-49,021	-17,825	-11,013	2,319	Žátoky	3646
POD	511208	4-16-02-0170-0-00	AGROS DS - Netín	-49,021	-17,825	-17,825	1,75	bezejmenný tok	3647
TOK			Babačka	77,369	72,612	69,564	70,63	Oslava	3648
TOK			bezejmenný tok	20,7	9,791	9,791	7,313	Babačka	3649
YVP	541611	4-16-02-0200-0-00	Obec Skleň nad Oslavou ČOV	20,7	9,791	9,791	1,035	bezejmenný tok	3650
TOK			bezejmenný tok	-46,331	-12,871	-3,08	3,905	Babačka	3651
POD	513025	4-16-02-0200-0-00	Obec Bory	-46,331	-12,871	-12,871	2,2	bezejmenný tok	3652
TOK			bezejmenný tok	33	41,184	38,104	3,567	Babačka	3653
YVP	540726	4-16-02-0200-0-00	COLAS CZ - kamenolom Bory, vyp. důlních vod	33	41,184	41,184	0,629	bezejmenný tok	3654
YVP	513951	4-16-02-0200-0-00	Obec Bory ČOV	70	34,508	72,612	2,739	Babačka	3655
YVP	515631	4-16-02-0210-1-00	VAS Žďár nad Sázavou - Olší nad Oslavou ČOV	130	56,963	126,527	68,59	Oslava	3656
POV	511571	4-16-02-0210-1-00	VAS Žďár nad Sázavou - Mostišť (VN)	-6300	-2742,968	-2616,441	66,073	Oslava	3657
NAD	510013	4-16-02-0210-1-00	VD Mostišť		-479,472	-3095,913	66,036	Oslava	3658
YVP	517921	4-16-02-0210-2-00	Nemocnice sv. Zdislavy - Mostišť	14	6,941	-3088,972	65,423	Oslava	3659
YVP	514041	4-16-02-0210-2-00	VAS Žďár nad Sázavou - Mostišť ÚV	50	11,676	-3077,296	65,094	Oslava	3660
TOK			Mastník	113,74	59,366	-3017,93	63,255	Oslava	3661
YVP	517101	4-16-02-0220-0-00	Obec Dobrá Voda VK	22,5	21,275	21,275	5,03	Mastník	3662
POD	513057	4-16-02-0220-0-00	ZEMAS AG - Videň, vrt	-15,76	-9,777	11,498	3,4	Mastník	3663
YVP	516411	4-16-02-0220-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Videň VK	10	7,034	18,532	3,24	Mastník	3664
POD	510681	4-16-02-0220-0-00	AGROFARM - Videň	-8	-6,57	11,962	3,093	Mastník	3665
TOK			Šípský p.	7	5,902	17,864	1,926	Mastník	3666
YVP	541301	4-16-02-0230-0-00	Obec Kozlov (u Křižanova) VK	7	5,902	5,902	3,72	Šípský p.	3667
TOK			bezejmenný tok	98	41,502	59,366	1,444	Mastník	3668
YVP	541181	4-16-02-0240-0-00	Obec Martinice u Velk. Meziříčí VK	98	41,502	41,502	0,694	bezejmenný tok	3669
TOK			Balinka	252,263	319,266	-2698,664	60,235	Oslava	3670
POD	511066	4-16-02-0260-0-00	Obec Arnolec - studny	-16	-7,678	-7,678	31,05	Balinka	3671
YVP	519081	4-16-02-0260-0-00	Obec Arnolec - biolog. rybník	14	7,678		27,876	Balinka	3672
POD	510116	4-16-02-0260-0-00	Obec Jeršín	-22	-17,813	-17,813	27,03	Balinka	3673
TOK			Nadějovský p.	44,2	32,635	14,822	23,773	Balinka	3674
TOK			Řehořovský p.	22	17,261	17,261	2,49	Nadějovský p.	3675
TOK			bezejmenný tok	22	17,261	17,261	1,953	Řehořovský p.	3676
YVP	514323	4-16-02-0270-0-00	Městys Kamenice u Jihlavy - Řehořov ČOV	22	17,261	17,261	0,66	bezejmenný tok	3677
YVP	541601	4-16-02-0270-0-00	Obec Meziříčko VK	22,2	15,374	32,635	0,052	Nadějovský p.	3678
TOK			Tříhranný potok	-14,4	-7,729	7,093	22,641	Balinka	3679
TOK			Liščí p.	-14,4	-7,729	-7,729	2,195	Tříhranný potok	3680
POD	511182	4-16-02-0290-0-00	Městys Kamenice - Řehořov (vrt RE-2)	-14,4	-7,729	-7,729	2,551	Liščí p.	3681
TOK			Křivý p.	-49,68	-9,517	-2,424	21,761	Balinka	3682
POD	510881	4-16-02-0310-0-00	AGRO-Měřín - farma Černá	-84,18	-39,134	-39,134	6,17	Křivý p.	3683
TOK			Závlahový p.	-40,5	-17,525	-56,659	3,441	Křivý p.	3684
POD	510532	4-16-02-0310-0-00	VAS Jihlava - Černá	-40,5	-17,525	-17,525	2,91	Závlahový p.	3685
YVP	513091	4-16-02-0310-0-00	VAS Jihlava - Černá ČOV	75	47,142	-9,517	2,609	Křivý p.	3686
POD	511097	4-16-02-0320-0-00	AGRO-Měřín - středisko Měřín	-68,14	-22,794	-25,218	20,55	Balinka	3687
TOK			Světlý p.	25,5	11,049	-14,169	20,266	Balinka	3688
YVP	519321	4-16-02-0320-0-00	AGRO-Měřín ČOV	25,5	11,049	11,049	0,297	Světlý p.	3689
POD	510586	4-16-02-0350-0-00	AGROFARM - farma Měřín	-14	-6,677	-20,846	18,92	Balinka	3690
YVP	514002	4-16-02-0320-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Měřín ČOV	400	312,64	291,794	18,234	Balinka	3691
TOK			Blížkovský p.	-85,303	-40,499	251,295	17,814	Balinka	3692
POD	510882	4-16-02-0330-0-00	AGRO-Měřín - Blížkov, studny	-45	-34,316	-34,316	4,74	Blížkovský p.	3693
POD	510808	4-16-02-0330-0-00	Obec Blížkov - Dědkov, studny	-25,228	-9,217	-43,533	4,03	Blížkovský p.	3694
TOK			Černochovecký potok	-15,075	3,034	-40,499	1,388	Blížkovský p.	3695
POD	513061	4-16-02-0330-0-00	AGRO-Měřín - Blížkov, vrt	-31,5	-10,35	-10,35	1,15	Černochovecký potok	3696
YVP	541171	4-16-02-0330-0-00	Obec Blížkov ČOV	16,425	13,384	3,034	0,114	Černochovecký potok	3697
TOK			Žďárka	12,5	6,433	257,728	13,902	Balinka	3698
POD	510480	4-16-02-0350-0-00	Obec Chlumek	-12,5	-13,88	-13,88	6,259	Žďárka	3699
YVP	517891	4-16-02-0350-0-00	Obec Chlumek VK	35	29,816	15,936	5,463	Žďárka	3700
POD	510792	4-16-02-0350-0-00	Obec Otín - prameniště	-10	-9,503	6,433	1,31	Žďárka	3701
TOK			Pohoříský p.	-11,064	0,565	258,293	10,34	Balinka	3702
POD	510080	4-16-02-0370-0-00	Obec Pavlínov	-30	-15,273	-15,273	7,52	Pohoříský p.	3703
YVP	516961	4-16-02-0370-0-00	Obec Pavlínov ČOV	31,536	20,902	5,629	4,846	Pohoříský p.	3704
TOK			bezejmenný tok	-12,6	-5,064	0,565	3,905	Pohoříský p.	3705
POD	513055	4-16-02-0370-0-00	AGRO-Měřín - farma Pavlínov	-12,6	-5,064	-5,064	1,1	bezejmenný tok	3706
YVP	540941	4-16-02-0380-0-00	Obec Uhřínov VK	7,4	9,707	268	10,279	Balinka	3707
TOK			Svatoslavský potok	-5,65	5,245	273,245	10,258	Balinka	3708
POD	510075	4-16-02-0390-0-00	Obec Svatoslav u Třebíče	-18	-11,37	-11,37	12,61	Svatoslavský potok	3709
POD	511237	4-16-02-0410-0-00	AGRO-Měřín - Horní Radslavice	-15,75	-8,382	-19,752	3,79	Svatoslavský potok	3710
TOK			bezejmenný tok	20	17,581	-2,171	3,349	Svatoslavský potok	3711
YVP	541241	4-16-02-0410-0-00	Obec Horní Radslavice VK	20	17,581	17,581	0,493	bezejmenný tok	3712
TOK			Heřmanický p.	8,1	7,416	5,245	0,428	Svatoslavský potok	3713
YVP	515491	4-16-02-0420-0-00	VAS Třebíč - Horní Heřmanice ČOV	8,1	7,416	7,416	2,182	Heřmanický p.	3714
POD	510793	4-16-02-0440-0-00	AGROFARM - Nový Telečkov, vrt	-48	-23,3	249,945	8,16	Balinka	3715
TOK			Lavičský p.	67,5	58,279	308,224	1,841	Balinka	3716
YVP	519999	4-16-02-0450-0-00	Obec Lavičky VK	67,5	58,279	58,279	4,23	Lavičský p.	3717
POD	511218	4-16-02-0460-0-00	LACRUM - Velké Meziříčí, vrt	-104,6	-73,775	234,449	1,14	Balinka	3718
YVP	511241	4-16-02-0460-0-00	Lacrum Velké Meziříčí ČOV	120	84,817	319,266	0,971	Balinka	3719
YVP	512091	4-16-02-0470-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Velké Meziříčí ČOV	2400	1136,614	-1562,05	58,742	Oslava	3720
TOK			Oslavička	-15	-1,514	-1563,564	57,889	Oslava	3721
YVP	519161	4-16-02-0520-0-00	Obec Vičatín VK	6,6	6,6	6,6	8,828	Oslavička	3722
POD	510884	4-16-02-0440-0-00	Draka Kabele - cirkulační chlazení	-21,6	-8,114	-1,514	2,47	Oslavička	3723
TOK			Kundelovský p.	167,362	56,233	-1507,331	50,364	Oslava	3724
YVP	515343	4-16-02-0560-0-00	Obec Budišov ČOV	154,03	46,122	46,122	4,088	Kundelovský p.	3725
TOK			bezejmenný tok	13,332	10,111	56,233	2,043	Kundelovský p.	3726
YVP	541061	4-16-02-0560-0-00	Obec Studnice VK	13,332	10,111	10,111	0,628	bezejmenný tok	3727
TOK			bezejmenný tok	34,038	16,342	-1490,989	49,825	Oslava	3728

YVP	513962	4-16-02-0570-0-00	VAS Žďár n.S. - Dolní Heřmanice ČOV	34,038	16,342	16,342	1,669	bezejmenný tok	3729
TOK			Polomina	118,975	46,801	-1444,188	47,075	Oslava	3730
TOK			Podhoří	11	7,82	7,82	8,901	Polomina	3731
YVP	540481	4-16-02-0580-0-00	Obec Břežecy VK	11	7,82	7,82	2,634	Podhoří	3732
YVP	513971	4-16-02-0580-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Jabloňov VK	17,5	7,928	15,748	8,09	Polomina	3733
POD	513028	4-16-02-0580-0-00	HOD Jabloňov-Ruda - kravin, vrt	-9,125	-10,063	5,685	8,05	Polomina	3734
TOK			Komárovský potok	19,6	16,432	22,117	4,191	Polomina	3735
YVP	519841	4-16-02-0580-0-00	Obec Ruda VK	19,6	16,432	16,432	4,7	Komárovský potok	3736
YVP	541031	4-16-02-0606-0-00	Obec Tasov ČOV	80	24,684	46,801	2,454	Polomina	3737
TOK			bezejmenný tok	-0,5	-3,755	-1447,943	45,376	Oslava	3738
TOK			Podkovák	-0,5	-3,755	-3,755	0,212	bezejmenný tok	3739
YVP	540621	4-16-02-0620-0-00	Obec Pyšel VK	19,5	14,958	14,958	3,401	Podkovák	3740
TOK			Třeběňec	-20	-18,713	-3,755	2,611	Podkovák	3741
POD	511034	4-16-02-0620-0-00	DVP - středisko Pyšel	-20	-18,713	-18,713	1,197	Třeběňec	3742
TOK			Bělinský potok	17,016	6,322	-1441,621	41,459	Oslava	3743
YVP	541501	4-16-02-0640-0-00	Obec Číkov ČOV	17,016	6,322	6,322	3,487	Bělinský potok	3744
TOK			Jasinka	236,75	107,15	-1334,471	39,575	Oslava	3745
POD	511283	4-16-02-0710-0-00	Obec Jasenice - vrtý	-30	-19,009	-19,009	5,74	Jasinka	3746
YVP	517792	4-16-02-0720-0-00	Obec Jasenice ČOV	16,75	8,988	-10,021	4,096	Jasinka	3747
YVP	514961	4-16-02-0720-0-00	DIAMO GEAM - ČDV Pucov	250	117,171	107,15	3,078	Jasinka	3748
YVP	542111	4-16-02-0731-0-00	VAS Třebíč - Naloučany ČOV	40,077	28,879	-1305,592	38,469	Oslava	3749
TOK			bezejmenný tok	-18	-13,541	-1319,133	36,26	Oslava	3750
TOK			Pucovský potok	-18	-13,541	-13,541	0,985	bezejmenný tok	3751
POD	510922	4-16-02-0741-0-00	A.Z.O. - Jinošov	-18	-13,541	-13,541	4,805	Pucovský potok	3752
YVP	512022	4-16-02-0750-0-00	VAS Třebíč - Náměšť nad Oslavou ČOV	554,508	336,786	-982,347	34,002	Oslava	3753
TOK			Okarecký p.	83,64	153,041	-829,306	32,411	Oslava	3754
YVP	540541	4-16-02-0760-0-00	bezejmenný tok	12,41	10,584	10,584	9,736	Okarecký p.	3755
POD	510625	4-16-02-0760-0-00	Obec Pozdátín ČOV	12,41	10,584	10,584	1,728	bezejmenný tok	3756
POD	510919	4-16-02-0760-0-00	Obec Studenec - VZ Studenec-Loučky	-30	-23,122	-12,538	7,83	Okarecký p.	3757
YVP	514571	4-16-02-0760-0-00	AGROCHEMA - Studenec	-56,3	-31,332	-43,87	7,48	Okarecký p.	3758
TOK			Obec Studenec ČOV	60	143,463	99,593	7,26	Okarecký p.	3759
TOK			Maršovecký p.	-7,47	-3,091	96,502	4,353	Okarecký p.	3760
TOK			bezejmenný tok	-7,47	-3,091	-3,091	2,085	Maršovecký p.	3761
POD	513130	4-16-02-0770-0-00	Liheň Studenec - Častotice	-7,47	-3,091	-3,091	1,1	bezejmenný tok	3762
YVP	540722	4-16-02-0780-0-00	COLAS CZ - kamenolom Vícenice, vyp. důlních vod	35	9,8	106,302	2,798	Okarecký p.	3763
TOK			PP Okareckého potoka v km 1,6	70	46,739	153,041	1,575	Okarecký p.	3764
YVP	516311	4-16-02-0780-0-00	VAS Třebíč - Vícenice u Náměště ČOV	70	46,739	46,739	0,577	PP Okareckého potoka v km 1,6	3765
YVP	511131	4-16-02-0790-0-00	SVBF - Zřátky ČOV	200	38,704	-790,602	32,37	Oslava	3766
TOK			PP Oslavy v km 27,9 - Hučák	35,223	30,791	-759,811	28,066	Oslava	3767
YVP	515771	4-16-02-0790-0-00	VAS Třebíč - Sedlec ČOV	35,223	30,791	30,791	1,695	PP Oslavy v km 27,9 - Hučák	3768
TOK			PP Oslavy v km 20,4	31,079	7,535	-752,276	20,237	Oslava	3769
YVP	519261	4-16-02-0790-0-00	Obec Kladeruby nad Oslavou - VK	7,81	3,75	3,75	2,748	PP Oslavy v km 20,4	3770
YVP	519262	4-16-02-0790-0-00	Obec Kladeruby nad Oslavou ČOV	23,269	3,785	7,535	2,587	PP Oslavy v km 20,4	3771
TOK			Skřipínský potok	-29,8	-7,855	-760,131	19,657	Oslava	3772
POD	513093	4-16-02-0800-0-00	KAVYL - okrasná školka Mohelno	-29,8	-7,855	-7,855	2,85	Skřipínský potok	3773
TOK			Luh	144,925	84,182	-675,949	19,464	Oslava	3774
POD	511007	4-16-02-0820-0-00	Družstvo LUH - ŠŤV Březník, studna	-20	-8,964	-8,964	4,28	Luh	3775
YVP	517671	4-16-02-0820-0-00	Obec Březník - VK	99,9	74,342	65,378	3,919	Luh	3776
TOK			LP Luhu v km 3,0	48,6	12,534	77,912	3,303	Luh	3777
YVP	517672	4-16-02-0820-0-00	VAS Třebíč - Březník ČOV	48,6	12,534	12,534	0,771	LP Luhu v km 3,0	3778
YVP	542301	4-16-02-0820-0-00	VAS Třebíč - Kuroslapy ČOV	16,425	6,27	84,182	1,68	Luh	3779
TOK			Chvojnice	256,651	143,829	-532,12	17,527	Oslava	3780
POD	510809	4-16-02-0840-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Košíkov	-7	-4,358	-4,358	19,67	Chvojnice	3781
TOK			Dolní p.	26,28	15,848	11,49	15,354	Chvojnice	3782
YVP	540971	4-16-02-0840-0-00	Obec Stanovítě ČOV	26,28	15,848	15,848	1,378	Dolní p.	3783
YVP	540931	4-16-02-0840-0-00	Obec Újezd u Rosic ČOV (Hluboké, Krokochín)	42,596	15,195	26,685	14,302	Chvojnice	3784
TOK			Újezdský potok	78,84	37,555	64,24	12,993	Chvojnice	3785
YVP	514771	4-16-02-0860-0-00	Věžnice Rapotice, Lesní Jakubov	78,84	37,555	37,555	0,625	Újezdský potok	3786
TOK			Jinošovský potok	85,935	44,076	108,316	9,442	Chvojnice	3787
YVP	541511	4-16-02-0870-0-00	Obec Jinošov ČOV	13,665	9,247	9,247	5,378	Jinošovský potok	3788
YVP	542171	4-16-02-0870-0-00	Obec Kralice nad Oslavou ČOV	72,27	34,829	44,076	0,9	Jinošovský potok	3789
TOK			Sudický potok	30	35,513	143,829	5,896	Chvojnice	3790
POD	510574	4-16-02-0890-0-00	VAS Třebíč - Sudice (vrt SU-2A)	-30	-12,737	-12,737	3,447	Sudický potok	3791
YVP	517661	4-16-02-0890-0-00	VAS Třebíč - Obec Rapotice - Sudice ČOV	60	48,25	35,513	1,653	Sudický potok	3792
TOK			Senoradský potok	80	14	-518,12	17,259	Oslava	3793
YVP	519971	4-16-02-0920-0-00	Obec Senorady VK	80	14	14	1,176	Senoradský potok	3794
POD	510312	4-16-02-0930-0-00	VAS Brno-venkov - Čučice	-20	-17,14	-535,26	10,9	Oslava	3795
TOK			Balinka	34,04	68,916	-466,344	4,819	Oslava	3796
TOK			Zakřanský p.	49,4	37,644	37,644	4,415	Balinka	3797
YVP	518771	4-16-02-0960-0-00	Obec Zakřany ČOV	60,2	46,67	46,67	2,931	Zakřanský p.	3798
TOK			PP Zakřanského potoka v km 2,2	-10,8	-9,026	37,644	2,22	Zakřanský p.	3799
POD	511285	4-16-02-0960-0-00	AZOS - Zakřany, studna	-10,8	-9,026	-9,026	0,532	PP Zakřanského potoka v km 2,2	3800
TOK			Neslovický potok	-15,36	31,272	68,916	2,24	Balinka	3801
POD	510182	4-16-02-0970-0-00	SVAK Vodárna Zbýšov - VZ Zbýšov	-315,36	-220,524	-220,524	2,303	Neslovický potok	3802
TOK			Brodský potok	300	251,796	31,272	1,962	Neslovický potok	3803
YVP	511821	4-16-02-0980-0-00	Svazek vodovodů a kanalizací - Vodárna Zbýšov ČOV	300	251,796	251,796	1,628	Brodský potok	3804
YVP	511506	4-16-02-1010-0-00	DIAMO GEAM - ČDV Oslavy	2050	1109,205	642,861	4,144	Oslava	3805
YVP	517281	4-16-02-1010-0-00	Metaldyne (Neumeyer CR) - NS1 a NS2	55	15,039	657,9	3,463	Oslava	3806
POD	510183	4-16-03-0570-0-00	VAS Brno-venkov - Ivančice	-600	-332,3	-817,118	36,82	Jihlava	3807
TOK			Rokytná	3672,364	2525,177	-5645,941	36,493	Jihlava	3808
YVP	517872	4-16-03-0010-0-00	VAS Třebíč - Rokytnice nad Rokytnou ČOV	120	88,59	88,59	84,814	Rokytná	3809
YVP	540381	4-16-03-0010-0-00	Obec Kojetice VK	36	18	106,59	80,41	Rokytná	3810
POD	511157	4-16-03-0010-0-00	ZD Výčapy - farma Kojetice	-8	-5,409	101,181	80,23	Rokytná	3811
POD	511072	4-16-03-0050-0-00	ZD Výčapy - farma Horní Újezd	-11	-5,903	95,278	78,47	Rokytná	3812
TOK			Římovka	83,017	34,622	129,9	78,124	Rokytná	3813
TOK			bezejmenný tok	69,12	28,858	28,858	9,727	Římovka	3814
YVP	540881	4-16-03-0020-0-00	Vak Třebíč - Štěměchy ČOV	69,12	28,858	28,858	1,063	bezejmenný tok	3815
POD	511088	4-16-03-0030-0-00	ZOD Čáslavice - stř. Římov	-12	-9,496	19,362	5,92	Římovka	3816
YVP	510292	4-16-03-0020-0-00	VAS Třebíč - Římov ČOV	25,897	15,26	34,622	5,8	Římovka	3817
TOK			Šebkovický potok	128,2	51,253	181,153	74,659	Rokytná	3818
TOK			bezejmenný tok	21	14,886	14,886	4,71	Šebkovický potok	3819
YVP	519391	4-16-03-0060-0-00	Obec Babice u Lesonic ČOV	21	14,886	14,886	1,46	bezejmenný tok	3820
TOK			bezejmenný tok	37	18,421	33,307	3,346	Šebkovický potok	3821
POD	511061	4-16-03-0060-0-00	ZOD Čáslavice - stř. Čáslavice	-18	-17,47	-17,47	3,18	bezejmenný tok	3822
YVP	516272	4-16-03-0060-0-00	VAS Třebíč - Čáslavice ČOV	55	35,891	18,421	3	bezejmenný tok	3823
YVP	519362	4-16-03-0060-0-00	VAS Třebíč - Šebkovice ČOV	70,2	17,946	51,253	1,116	Šebkovický potok	3824
YVP	510271	4-16-03-0090-0-00	Obec Lesůňky VK	12,384	7,9	189,053	73,835	Rokytná	3825
TOK			Rokytna	1904,392	1017,111	1206,164	70,443	Rokytná	3826
POD	511026	4-16-03-0100-0-00	RS Lesonice - SŤV Domamil	-9,38	-6,95	-6,95	18,517	Rokytna	3827
TOK			Podhorský p.	-18,25	-11,62	-18,57	17,678	Rokytna	3828
POD	511273	4-16-03-0110-0-00	TXP Brno - Martínkov, vrt	-18,25	-11,62	-11,62	2,102	Podhorský p.	3829
TOK			Jakubovka	22,322	10,114	-8,456	12,896	Rokytna	3830
TOK			bezejmenný tok	26,28	19,997	19,997	5,8	Jakubovka	3831
YVP	518161	4-16-03-0130-0-00	Obec Lesonice ČOV	26,28	19,997	19,997	0,276	bezejmenný tok	3832
POD	510873	4-16-03-0130-0-00	RS Lesonice - farma Lesonice	-50	-44,46	-24,463	5,45	Jakubovka	3833
YVP	519051	4-16-03-0150-0-00	Obec Jakubov VK	46,042	34,577	10,114	2,369	Jakubovka	3834
YVP	511981	4-16-03-0180-0-00	VAS Třebíč - Moravské Budějovice ČOV	1900	1017,178	1008,722	7,422	Rokytna	3835
TOK			Vícenický p.	9,7	8,389	1017,111	5,293	Rokytna	3836
YVP	516321	4-16-03-0190-0-00	VAS Třebíč - Vícenice VK (u Mor. Budějovic)	9,7	8,389	8,389	1,525	Vícenický p.	3837
POD	510202	4-16-03-0210-0-00	Jaroměřická mlékárna - Jaroměřice n. Rokyt.	-120,61	-46,617	1159,547	70,15	Rokytná	3838
TOK			Štěpánovický p.	40,437	29,051	1188,598	69,269	Rokytná	3839
POD	511073	4-16-03-0220-0-00	ZD Výčapy - farma Výčapy	-19,7	-5,72	-5,72	7,42	Štěpánovický p.	3840
YVP	514422	4-16-03-0220-0-00	VAS Třebíč - Výčapy ČOV	47,537	27,782	22,062	7,017	Štěpánovický p.	3841

TOK		Zátoky	20	13,14	35,202	6,479	Štěpánovický p.	3842
VYP	540342 4-16-03-0230-0-00	Obec Petrušky VK	20	13,14	13,14	2,662	Zátoky	3843
TOK		bezejmenný tok	-7,4	-6,151	29,051	1,339	Štěpánovický p.	3844
TOK		Ostrý potok	-7,4	-6,151	-6,151	0,124	bezejmenný tok	3845
POD	513015 4-16-03-0270-0-00	ZD Výčapy - farma Boňov	-7,4	-6,151	-6,151	2,4	Ostrý potok	3846
VYP	514151 4-16-03-0290-0-00	VAS Třebíč - Jaroměřice nad Rokytnou ČOV	450	311,341	1499,939	68,939	Rokytná	3847
POD	513075 4-16-03-0310-0-00	KLAS - Jaroměřice nad Rokytnou, vrt	-15,76	-8,036	1491,903	67,9	Rokytná	3848
VYP	540725 4-16-03-0310-0-00	COLAS CZ - kamenolom Kralovec, vyp. důlních vod	40	23,328	1515,231	67,082	Rokytná	3849
VYP	541671 4-16-03-0310-0-00	Obec Píšťsto ČOV	13,14	12,812	1528,043	64,2	Rokytná	3850
VYP	542311 4-16-03-0310-0-00	Obec Biskupice - Pulkov ČOV	17	9,53	1537,573	51,65	Rokytná	3851
TOK		LP Rokytné v km 44,6 - Mlýnský p.	-17,88	-4,406	1533,167	44,093	Rokytná	3852
TOK		Podvesní	-17,88	-4,406	-4,406	0,633	LP Rokytné v km 44,6 - Mlýnský p.	3853
POD	513104 4-16-03-0330-0-00	AGRO Jevišovice - Přešovice	-17,88	-4,406	-4,406	0,75	Podvesní	3854
POD	510800 4-16-03-0330-0-00	D+V Stavos - Tavkovice	-62	-27,43	1505,737	42,28	Rokytná	3855
VYP	516221 4-16-03-0330-0-00	Obec Tavkovice ČOV	70	42,543	1548,28	38,3	Rokytná	3856
TOK		Rouchovanka	625,313	498,029	2046,309	34,091	Rokytná	3857
POD	513121 4-16-03-0340-0-00	ZD Klučov-Lhota - farma Lhota, vrt	-11,16	-6,54	-6,54	27	Rouchovanka	3858
VYP	514301 4-16-03-0340-0-00	VAS Třebíč - Lipník ČOV	75	69,486	62,946	25,128	Rouchovanka	3859
TOK		PP Rouchovanky v km 20,8 (od Zárubice)	6,844	6,041	68,987	22,089	Rouchovanka	3860
VYP	542291 4-16-03-0340-0-00	Obec Zárubice ČOV	6,844	6,041	6,041	2,15	PP Rouchovanky v km 20,8 (od Zárubice)	3861
TOK		bezejmenný tok	18,8	11,313	80,3	21,714	Rouchovanka	3862
VYP	519281 4-16-03-0340-0-00	Obec Dolní Vilémovice VK	18,8	11,313	11,313	2,214	bezejmenný tok	3863
TOK		Močíněk	10,036	37,526	117,826	16,846	Rouchovanka	3864
POD	510406 4-16-03-0350-0-00	Obec Valeč	-58,104	-29,873	-29,873	2,94	Močíněk	3865
VYP	514161 4-16-03-0350-0-00	Obec Valeč ČOV	80	75,921	46,048	2,018	Močíněk	3866
POD	511243 4-16-03-0350-0-00	AGROCHEMA - Valeč u Hrotovic	-11,86	-8,522	37,526	1,98	Močíněk	3867
TOK		PP přítoky od Hrotovic v km 0,4	-30,105	-18,109	99,717	11,312	Rouchovanka	3868
POD	513039 4-16-03-0360-0-00	ZD Hrotovice - str. Hrotovice	-30,105	-18,109	-18,109	2,648	PP přítoky od Hrotovic v km 0,4	3869
VYP	514411 4-16-03-0360-0-00	VAS Třebíč - Hrotovice ČOV	454,118	248,553	348,27	10,651	Rouchovanka	3870
TOK		Račický potok	-40,22	10,634	358,904	8,441	Rouchovanka	3871
POD	513040 4-16-03-0370-0-00	ZD Hrotovice - Odunec	-12,1	-4,914	-4,914	9,1	Račický potok	3872
TOK		Sadní p.	22	7,934	3,02	6,016	Račický potok	3873
VYP	540351 4-16-03-0370-0-00	Obec Křhov ČOV	22	7,934	7,934	0,554	Sadní p.	3874
POD	511080 4-16-03-0370-0-00	Obec Rouchovany - studna	-108	-48,105	-45,085	5,789	Račický potok	3875
TOK		Myslibořický p.	57,88	55,719	10,634	3,615	Račický potok	3876
TOK		bezejmenný tok	55,48	48,234	48,234	4,494	Myslibořický p.	3877
VYP	517681 4-16-03-0380-0-00	Obec Myslibořice ČOV	55,48	48,234	48,234	0,25	bezejmenný tok	3878
TOK		Bačický potok	2,4	7,485	55,719	0,292	Myslibořický p.	3879
POD	513041 4-16-03-0380-0-00	ZD Hrotovice - Udeřice	-15,6	-8,811	-8,811	2,1	Bačický potok	3880
VYP	517131 4-16-03-0380-0-00	Obec Bačice ČOV	18	16,296	7,485	1,265	Bačický potok	3881
VYP	512011 4-16-03-0420-0-00	Obec Rouchovany - ČOV	142	139,125	498,029	4,091	Rouchovanka	3882
POD	510369 4-16-03-0440-0-00	D+V Stavos - Horní Kounice, vrt HKN-1	-20,4	-8,095	2038,214	31,89	Rokytná	3883
TOK		PP Rokytné v km 28,8 - Čermákovický p.	8,997	7,778	2045,992	28,21	Rokytná	3884
VYP	541891 4-16-03-0450-0-00	Obec Čermákovice ČOV	8,997	7,778	7,778	0,148	PP Rokytné v km 28,8 - Čermákovický p.	3885
TOK		Olešná	-15,144	90,062	2136,054	27,889	Rokytná	3886
VYP	515761 4-16-03-0460-0-00	VAS Třebíč - Dalešice ČOV	90	65,411	65,411	15,36	Olešná	3887
VYP	517181 4-16-03-0460-0-00	Obec Slavětice ČOV	22	17,681	83,092	11,99	Olešná	3888
POD	511014 4-16-03-0460-0-00	ČEZ JE Dukovany - odvodňovací vrt	-161,144	-20,093	62,999	8,13	Olešná	3889
VYP	541481 4-16-03-0460-0-00	VAS Třebíč - Rešice ČOV	34	27,063	90,062	2,993	Olešná	3890
TOK		Tulešický p.	16,06	14,461	2150,515	27,872	Rokytná	3891
VYP	516291 4-16-03-0490-0-00	VAS Třebíč - Tulešice ČOV	16,06	14,461	14,461	0,065	Tulešický p.	3892
TOK		Dolnodubňanský p.	31,08	11,296	2161,811	24,187	Rokytná	3893
TOK		Hornodubňanský p.	30	21,175	21,175	3,392	Dolnodubňanský p.	3894
VYP	516241 4-16-03-0500-0-00	Obec Horní Dubňany ČOV	30	21,175	21,175	1,595	Hornodubňanský p.	3895
VYP	540821 4-16-03-0500-0-00	VAS Třebíč - Dolní Dubňany ČOV	26,28	8,815	29,99	3,371	Dolnodubňanský p.	3896
POD	511205 4-16-03-0500-0-00	AG MAIWALD - SŽV Dolní Dubňany	-25,2	-18,694	11,296	2,28	Dolnodubňanský p.	3897
POV	541421 4-16-03-0511-0-00	Pavel Čaha - koupaliště Věmyslice	-13	-13,1	2148,711	23,299	Rokytná	3898
VYP	519631 4-16-03-0511-0-00	VAS Třebíč - Věmyslice ČOV	36	23,134	2171,845	21,972	Rokytná	3899
VYP	518931 4-16-03-0511-0-00	Obec Rybníky a Dobelice ČOV		27,148	2198,993	20,355	Rokytná	3900
TOK		Stružka	-299	-117,569	2081,424	18,669	Rokytná	3901
TOK		bezejmenný tok	21	10,228	10,228	2,413	Stružka	3902
VYP	526151 4-16-03-0520-0-00	VAS Třebíč - Petrovice ČOV	21	10,228	10,228	0,157	bezejmenný tok	3903
TOK		tok od Slatiny	-320	-127,797	-117,569	0,015	Stružka	3904
POD	510016 4-16-03-0530-0-00	VAS Třebíč - Moravský Krumlov-Slatiny	-320	-127,797	-127,797	1,28	tok od Slatiny	3905
TOK		Dobřínský p.	155,293	78,584	2160,008	17,227	Rokytná	3906
VYP	514291 4-16-03-0560-0-00	VAS Třebíč - Dukovany, ČOV	135	71,573	71,573	10,859	Dobřínský p.	3907
TOK		Lázeňský p.	34,493	14,363	85,936	6,329	Dobřínský p.	3908
VYP	519761 4-16-03-0560-0-00	VAS Třebíč - Jamolice ČOV	34,493	14,363	14,363	1,002	Lázeňský p.	3909
TOK		Remíz	-14,2	-7,352	78,584	5,781	Dobřínský p.	3910
POD	513063 4-16-03-0560-0-00	JAROS - Jamolice	-14,2	-7,352	-7,352	1,359	Remíz	3911
TOK		Př. Rokytné v 17,0	120	103,503	2263,511	16,537	Rokytná	3912
VYP	512052 4-16-03-0570-0-00	VAS Třebíč - M. Krumlov ČOV Rakšice	120	103,503	103,503	0,141	Př. Rokytné v 17,0	3913
VYP	512051 4-16-03-0570-0-00	VAS Třebíč - Moravský Krumlov ČOV Zámecká	347,845	261,666	2525,177	12,229	Rokytná	3914
VYP	511781 4-16-04-0010-0-00	VAS Brno-venk. - Ivančice ČOV	1900	1100,307	-4545,634	35,719	Jihlava	3915
POD	510184 4-16-04-0030-0-00	VAS Brno-venkov - Moravské Bránice	-750	-721,64	-5267,274	30,87	Jihlava	3916
POV	510391 4-16-04-0030-0-00	ZOŠI AGRO - Moravské Bránice	-80	-58,103	-5325,377	29,901	Jihlava	3917
POD	510876 4-16-04-0050-0-00	Vodovod-svazek obcí Pravlov - Trboušany	-86,376	-70,464	-5395,841	28,31	Jihlava	3918
POD	511289 4-16-04-0050-0-00	TOMEK - konzervárna Dolní Kounice, studna	-13	-5,548	-5401,389	27,091	Jihlava	3919
VYP	519171 4-16-04-0050-0-00	Město Dolní Kounice ČOV	234,87	118,688	-5282,701	25,907	Jihlava	3920
POD	511185 4-16-04-0050-0-00	ZOŠI AGRO - Dolní Kounice (vrt HV 1)	-40	-11,001	-5293,702	25,61	Jihlava	3921
VYP	519731 4-16-04-0050-0-00	Obec Kupařovice ČOV	79,833	63,185	-5230,517	23,092	Jihlava	3922
POV	526131 4-16-04-0050-0-00	ZOŠI AGRO - Malešovice	-300	-262,27	-5492,787	23,007	Jihlava	3923
VYP	541911 4-16-04-0050-0-00	VAS Brno-venk. - Medlov ČOV	82,125	34,043	-5458,744	20,115	Jihlava	3924
POD	510105 4-16-04-0050-0-00	AGRIS - Medlov, studna	-100	-78,517	-5537,261	17,489	Jihlava	3925
VYP	510791 4-16-04-0050-0-00	AGRIS Medlov ČOV	170	89,065	-5448,196	17,434	Jihlava	3926
TOK		Potůček	-541,571	-457,304	-5905,5	13,795	Jihlava	3927
POD	510823 4-16-04-0061-0-00	Agropodnik Znojmo - Jezeřany	-12	-4,925	-4,925	6,04	Potůček	3928
POV	526611 4-16-04-0061-0-00	Agro Pokorný - Malešovice, závlahy	-80	-50	-54,925	5,52	Potůček	3929
POD	510409 4-16-04-0061-0-00	VAS Znojmo - Loděnice	-160	-146,49	-201,415	5,32	Potůček	3930
VYP	517721 4-16-04-0061-0-00	VAS Brno-venk. - Malešovice ČOV	64,8	35,637	-165,778	4,134	Potůček	3931
POD	510946 4-16-04-0061-0-00	Pilař - Loděnice, závlahy (vrt)	-108,76	-30,898	-196,676	3,69	Potůček	3932
TOK		Jezeřanská strouha	54,389	39,342	-157,334	3,662	Potůček	3933
VYP	540561 4-16-04-0061-0-00	VAS Znojmo - Loděnice u Mor. Kr. ČOV	72,389	49,8	49,8	2,606	Jezeřanská strouha	3934
POD	511299 4-16-04-0061-0-00	SUŠÁRNA Pohořelice - drůbežárna Malešovice, studna	-18	-10,458	39,342	1,5	Jezeřanská strouha	3935
POD	510541 4-16-04-0061-0-00	VaK Břeclav - Cvrčovice	-300	-299,97	-457,304	0,56	Potůček	3936
VYP	511872 4-16-04-0070-0-00	VaK Břeclav - Pohořelice II ČOV	410	315,35	-5590,15	11,975	Jihlava	3937
VYP	517121 4-16-04-0070-0-00	Obec Píbbice - ČOV	107	110,967	-5479,183	7,097	Jihlava	3938
POV	526501 4-16-04-0070-0-00	Vinařství Holánec - závlahy	-10	-3,832	-5483,015	4,433	Jihlava	3939
TOK		Hornoleský náhon	-20	-12,133	-5495,148	3,769	Jihlava	3940
POD	511300 4-16-04-0080-0-00	Rybníkářství Pohořelice - líšeň Velký Dvůr, studna	-20	-12,133	-12,133	4	Hornoleský náhon	3941
NAD	510041 4-16-04-0080-0-00	Starý (boční r.)			-12,133	2,38	Hornoleský náhon	3942
TOK		Mlýnský náhon Cvrčovice	-1193,182	-320,917	-5816,065	3,16	Jihlava	3943
TOK		Šumický p.	-18,72	-12,416	-12,416	9,432	Mlýnský náhon Cvrčovice	3944
POD	510495 4-16-04-0110-0-00	Obec Vedrovice - vrt	-62,32	-40,104	-40,104	10,1	Šumický p.	3945
VYP	541201 4-16-04-0110-0-00	DSO Vedrovice a Kubšice ČOV	43,6	32,233	-7,871	8,402	Šumický p.	3946
VYP	541051 4-16-04-0110-0-00	Obec Šumice ČOV	18	12,453	4,582	6,713	Šumický p.	3947
POD	513073 4-16-04-0110-0-00	SUŠÁRNA Pohořelice - farma Šumice	-18	-16,998	-12,416	6,4	Šumický p.	3948
POD	511164 4-16-04-0121-0-00	AG MAIWALD - Velký Dvůr (chov nosnic)	-17	-10,484	-22,9	8,09	Mlýnský náhon Cvrčovice	3949
POD	510413 4-16-04-0240-0-00	VaK Břeclav - Pohořelice, Nová Ves	-660	-307,727	-330,627	6,24	Mlýnský náhon Cvrčovice	3950
VYP	517091 4-16-04-0122-0-00	VaK Břeclav - Pohořelice, ČOV Nová Ves	33	20,033	-310,594	4,454	Mlýnský náhon Cvrčovice	3951
TOK		Olbramovický p.	-530,462	-10,323	-320,917	4,163	Mlýnský náhon Cvrčovice	3952
VYP	541561 4-16-04-0130-0-00	VAS Znojmo - Branišovice ČOV	123,516	99,932	99,932	8,761	Olbramovický p.	3953
TOK		Našiměřický p.	13,14	14,57	114,502	8,255	Olbramovický p.	3954

YVP	541121	4-16-04-0140-0-00	Obec Miroslavské Knínice ČOV	13,14	14,57	14,57	8,859	Našiměřický p.	3955
TOK			Miroslavka	-718,364	-141,925	-27,423	4,048	Olbramovický p.	3956
POD	510019	4-16-04-0200-0-00	Město Miroslav - vrty	-320	-222,118	-222,118	13,69	Miroslavka	3957
POD	510025	4-16-04-0200-0-00	VAS Znojmo - Kašenec	-472	-141,708	-363,826	13,53	Miroslavka	3958
YVP	512041	4-16-04-0200-0-00	Správa majetku města Miroslavi ČOV	350	307,692	-56,134	13,054	Miroslavka	3959
TOK			Dolenická strouha	-62,608	-12,724	-68,858	7,675	Miroslavka	3960
POD	513095	4-16-04-0200-0-00	ZS Jiřice u Miroslavi - Jiřice, farma	-62,608	-12,724	-12,724	1,6	Dolenická strouha	3961
POD	510914	4-16-04-0200-0-00	ZS Jiřice u Miroslavi - Troskotovice	-74,856	-20,735	-89,593	6,34	Miroslavka	3962
TOK			Suchý p.	-78,9	-23,152	-112,745	3,675	Miroslavka	3963
POD	511214	4-16-04-0210-0-00	Statek Kuthan - Suchohrdlý u Miroslavi	-61,54	-18,948	-23,152	6,9	Suchý p.	3964
POD	513048	4-16-04-0210-0-00	Bylinky - skleníky Suchohrdlý, vrt	-17,36	-4,204	-23,152	6,9	Suchý p.	3965
POD	510366	4-16-04-0220-0-00	FirstFarms Granero - Vlasatice	-60	-29,18	-141,925	1,42	Miroslavka	3966
YVP	541771	4-16-04-0230-1-00	Obec Vlasatice ČOV	51,246	17,1	-10,323	3,608	Olbramovický p.	3967
NAD	510042	4-16-04-0230-1-00	Novoveský rybník			-10,323	0,127	Olbramovický p.	3968
NAD	510040	4-16-04-0240-0-00	Vrkoč (boční r.)			-320,917	0,5	Mlýnský náhon Cvrčovice	3969
NAD	517641	4-16-04-0250-0-00	Obec Ivaň ČOV	60,225	27,01	-5789,055	2,154	Jihlava	3970
YVP	510031	4-17-01-0010-1-00	VD Nové Mlýny - střední		-10472,908	-7178,256	51,062	Dyje	3971
TOK			bezejmenný tok	71,33	42,608	-7135,648	50,225	Dyje	3972
YVP	510321	4-17-01-0010-2-00	Dolní + Horní Věstonice ČOV	71,33	42,608	42,608	1,361	bezejmenný tok	3973
TOK			bezejmenný tok	95	79,655	-7055,993	49,972	Dyje	3974
TOK			bezejmenný tok	95	79,655	79,655	1,417	bezejmenný tok	3975
YVP	518751	4-17-01-0020-0-00	Svazek obcí Strachotín, Popice, Pouzdřany ČOV	95	79,655	79,655	0,097	bezejmenný tok	3976
POV	514951	4-17-01-0010-2-00	PPS AGRO (Tr.) - Strachotín Jevišovka-Šakvice II	-80	-3	-7058,993	48,4	Dyje	3977
TOK			Popický p.	37,48	19,762	-7039,231	46,87	Dyje	3978
TOK			bezejmenný tok	37,48	19,762	19,762	2,436	Popický p.	3979
YVP	510871	4-17-01-0020-0-00	SIGNUM, ocelové konstrukce - Hustopeče-ČOV	25	14,76	14,76	1,852	bezejmenný tok	3980
YVP	516091	4-17-01-0020-0-00	NAVOS - Šakvice ČOV, Hustopeče (mycí rampa)	12,48	5,002	19,762	1,2	bezejmenný tok	3981
TOK			Štinkovka (Stinkava)	1160,925	979,882	-6059,349	43,615	Dyje	3982
YVP	542221	4-17-01-0040-0-00	SZM Hustopeče - bazén a koupaliště	11	6,706	6,706	10	Štinkovka (Stinkava)	3983
YVP	511931	4-17-01-0040-0-00	VaK Břeclav - Hustopeče ČOV	750	682,212	688,918	7,819	Štinkovka (Stinkava)	3984
TOK			bezejmenný tok	96,725	95,832	784,75	4,973	Štinkovka (Stinkava)	3985
YVP	518412	4-17-01-0080-0-00	Obec Starovický ČOV	96,725	95,832	95,832	1,421	bezejmenný tok	3986
YVP	519451	4-17-01-0080-0-00	Hill's Pet Nutrition Manufacturing ČOV	29,2	29,806	814,556	3,402	Štinkovka (Stinkava)	3987
TOK			Zaječí p.	128	94,36	908,916	2,905	Štinkovka (Stinkava)	3988
YVP	540981	4-17-01-0090-0-00	Obec Zaječí ČOV	100	80,895	80,895	4,878	Zaječí p.	3989
YVP	541841	4-17-01-0090-0-00	Vinařství U Kapličky v Zaječí ČOV	28	13,465	94,36	2,379	Zaječí p.	3990
YVP	516741	4-17-01-0091-0-00	Obec Šakvice ČOV	146	70,966	979,882	1,88	Štinkovka (Stinkava)	3991
POV	519542	4-17-01-0100-1-00	SPÚ COO - centrální odběrný objekt (do K7)	-11037,6	-4140	-10199,349	42,42	Dyje	3992
NAD	510032	4-17-01-0100-1-00	VD Nové Mlýny - dolní		-16637,217	-26836,566	42,39	Dyje	3993
YVP	516731	4-17-01-0103-0-00	Přítluky - ČOV Nové Mlýny	21,7	15	-26821,566	41,559	Dyje	3994
TOK			bezejmenný tok	82	50,679	-26770,887	39,417	Dyje	3995
TOK			bezejmenný tok	82	50,679	50,679	2,677	bezejmenný tok	3996
TOK			Klentnický potok	82	50,679	50,679	2,201	bezejmenný tok	3997
POD	510500	4-17-01-0101-0-00	VaK Břeclav - Klentnice	-35	-13,135	-13,135	49,68	Klentnický potok	3998
YVP	519331	4-17-01-0101-0-00	DSO Pavlov a Milovice - ČOV	117	63,814	50,679	0,726	Klentnický potok	3999
YVP	519691	4-17-01-0103-0-00	Obec Bulhary ČOV	55	38,989	-26731,898	37,045	Dyje	4000
POD	511045	4-17-01-0451-0-00	ZD Bulhary - studna	-67	-21,102	-26753	36,92	Dyje	4001
YVP	511921	4-17-01-0103-0-00	VaK Břeclav - Lednice ČOV	720	279,929	-26473,071	32,647	Dyje	4002
TOK			Trkmanka	697,545	520,222	-25952,849	30,604	Dyje	4003
POV	525791	4-17-01-0120-0-00	Město Ždánice - Trkmanka (koupaliště)	-5,9	-4,724	-4,724	38,934	Trkmanka	4004
YVP	525792	4-17-01-0120-0-00	Město Ždánice - koupaliště (výust 3 a 4)	11,6	3,2	-1,524	38,571	Trkmanka	4005
YVP	512211	4-17-01-0140-0-00	VaK Hodonín - Ždánice ČOV	300	255,146	253,622	36,872	Trkmanka	4006
TOK			Lovčický potok	-27,9	-24,43	229,192	35,711	Trkmanka	4007
POD	520116	4-17-01-0150-0-00	Obec Lovčice	-50	-40,975	-40,975	8,35	Lovčický potok	4008
TOK			Soudný potok	22,1	16,545	-24,43	0,626	Lovčický potok	4009
TOK			Nechvalinský p.	11,9	7,675	7,675	4,341	Soudný potok	4010
YVP	525441	4-17-01-0160-0-00	Obec Nechvalín VK	11,9	7,675	7,675	1,095	Nechvalinský p.	4011
TOK			bezejmenný tok	10,2	8,87	16,545	0,864	Soudný potok	4012
YVP	524961	4-17-01-0160-0-00	VaK Hodonín - Věteřov VK	10,2	8,87	8,87	0,911	bezejmenný tok	4013
YVP	514261	4-17-01-0180-0-00	VaK Hodonín - Želetice VK	13	11,083	240,275	32,01	Trkmanka	4014
YVP	525821	4-17-01-0180-0-00	Obec Násedlovice ČOV	45	36,759	277,034	29,282	Trkmanka	4015
TOK			Nenkovický p.	7	5,922	282,956	27,673	Trkmanka	4016
TOK			Karlínský p.	7	5,922	5,922	1,176	Nenkovický p.	4017
TOK			bezejmenný tok	7	5,922	5,922	0,847	Karlínský p.	4018
YVP	526551	4-17-01-0190-0-00	Obec Karlín VK	7	5,922	5,922	0,08	bezejmenný tok	4019
POD	510619	4-17-01-0200-0-00	ZEMAS - farma Násedlovice, studny	-28,3	-4,381	278,575	26,99	Trkmanka	4020
TOK			Spálený p.	740,425	484,322	762,897	21,937	Trkmanka	4021
YVP	524241	4-17-01-0210-0-00	INSTA CZ - Archlebov VK	26,773	25,288	25,288	15,715	Spálený p.	4022
TOK			Zdravá voda	170	126,472	151,76	11,618	Spálený p.	4023
YVP	523972	4-17-01-0220-0-00	VaK Hodonín - Žarošice ČOV	70	58,586	58,586	1,258	Zdravá voda	4024
TOK			Vápenka	100	67,886	126,472	0,964	Zdravá voda	4025
YVP	514251	4-17-01-0230-0-00	VaK Hodonín - Uhřice ČOV	100	67,886	67,886	1,795	Vápenka	4026
TOK			Salajka	278,55	93,534	245,294	9,559	Spálený p.	4027
YVP	512811	4-17-01-0260-0-00	VaK Hodonín - Dambořice ČOV	296	96,843	96,843	1,947	Salajka	4028
POD	511082	4-17-01-0260-0-00	AGRO D.U. - Dambořice, farma Šerůvky	-17,45	-3,309	93,534	1,05	Salajka	4029
TOK			Hunivky	27,102	18,183	263,477	7,229	Spálený p.	4030
YVP	526091	4-17-01-0280-0-00	Obec Velké Hostěrádky ČOV	27,102	18,183	18,183	4,162	Hunivky	4031
TOK			Kašnice	230	215,611	479,088	3,819	Spálený p.	4032
YVP	514362	4-17-01-0320-0-00	Město Klobouky u Brna ČOV	230	215,611	215,611	1,82	Kašnice	4033
TOK			Haraska	8	5,234	484,322	0,86	Spálený p.	4034
TOK			bezejmenný tok	8	5,234	5,234	4,47	Haraska	4035
YVP	510972	4-17-01-0360-0-00	Čepro - Klobouky u Bna, Morkůvky BČOV, CHČOV	8	5,234	5,234	1,041	bezejmenný tok	4036
TOK			Čejčský p.	162,21	117,552	880,449	21,804	Trkmanka	4037
YVP	511721	4-17-01-0390-0-10	VaK Hodonín - Čejč (část obce) ČOV	150	109,838	109,838	3,545	Čejčský p.	4038
YVP	516601	4-17-01-0390-0-10	VaK Hodonín - Terezin V1,V2	12,21	7,714	117,552	1,441	Čejčský p.	4039
YVP	540681	4-17-01-0401-0-00	Obec Brumovice ČOV	84	83,763	964,212	20,518	Trkmanka	4040
TOK			Žilbek	76,65	42,83	1007,042	16,851	Trkmanka	4041
YVP	541011	4-17-01-0403-0-00	Obec Vrbice ČOV	76,65	42,83	42,83	1,748	Žilbek	4042
YVP	519111	4-17-01-0403-0-00	VaK Břeclav - Kobylí ČOV	255	112,192	1119,234	16,814	Trkmanka	4043
TOK			Němčický p.	85	71,041	1190,275	14,497	Trkmanka	4044
YVP	515711	4-17-01-0410-0-00	Obec Němčický ČOV	85	71,041	71,041	2,358	Němčický p.	4045
YVP	540801	4-17-01-0403-0-00	Obec Bořetice VK	71,1	60,688	1250,963	14,158	Trkmanka	4046
YVP	540581	4-17-01-0420-0-00	Šlechtitelská stanice vinařská ČOV	6,8	6,8	1257,763	11,363	Trkmanka	4047
YVP	517081	4-17-01-0420-0-00	VaK Břeclav - Velké Pavlovice ČOV	300	285,309	1543,072	9,756	Trkmanka	4048
YVP	510691	4-17-01-0420-0-00	Drůbežářské závody-Kubeša	150	57,459	1600,531	9,707	Trkmanka	4049
TOK			Bilovický p.	558,06	422,981	2023,512	5,682	Trkmanka	4050
POD	511077	4-17-01-0454-0-20	ZD Velké Bílovice - Velké Bílovice	-42	-30,443	-30,443	3,59	Bilovický p.	4051
YVP	515731	4-17-01-0430-0-00	Město Velké Bílovice ČOV	600,06	453,424	422,981	3,47	Bilovický p.	4052
YVP	515701	4-17-01-0441-0-10	VaK Břeclav - Rakvice ČOV	190	176,972	2200,484	4,192	Trkmanka	4053
TOK			Jamborův práh	69	40,954	2241,438	0,501	Trkmanka	4054
TOK			Trníček	69	40,954	40,954	2,413	Jamborův práh	4055
YVP	540371	4-17-01-0443-0-00	VaK Břeclav - Zaječí ÚV	12	3,881	3,881	5,688	Trníček	4056
YVP	518291	4-17-01-0441-0-20	Přítluky ČOV	57	37,073	40,954	3,768	Trníček	4057
POD	510037	4-17-01-0443-0-00	VaK Břeclav - Zaječí	-2365,2	-1721,216	520,222	0,45	Trkmanka	4058
POD	510028	4-17-01-0451-0-00	VaK Břeclav - Lednice	-3153,6	-1801,744	-27754,593	30,05	Dyje	4059
TOK			Stará Dyje	-1372,763	-375,148	-28129,741	29,642	Dyje	4060
TOK			Zámecká Dyje	-1372,763	-375,148	-375,148	4,149	Stará Dyje	4061
POV	512392	4-17-01-0451-0-00	SPÚ (dřív VIA AQUA) - ČS Bulhary (kanál B-B-V)	-1350	-364	-364	8,431	Zámecká Dyje	4062
POV	518121	4-17-01-0451-0-00	Státní zámek Lednice - zvláha parku	-28,84	-14,7	-378,7	1,534	Zámecká Dyje	4063
YVP	500070	4-17-01-0451-0-00	Státní zámek Lednice	6,077	3,552	-375,148	1,486	Zámecká Dyje	4064
POV	512391	4-17-01-0451-0-00	SPÚ (Via Aqua) - Podivín - Lužice (ČS Ladná-Dyje)	-3000	-240	-28369,741	29,115	Dyje	4065
POV	519532	4-17-01-0451-0-00	SPÚ - Závlaha Břeclav - Lanžhot (kanál K5)	-620	-206,25	-28575,991	24,732	Dyje	4066
TOK			Ladenská strouha	769,152	334,089	-28241,902	22,783	Dyje	4067

POD	510850	4-17-01-0455-0-10	TBG Podivín - betonárna Podivín	-7	-4,81	-4,81	7,88	Ladenská strouha	4068
VYP	511901	4-17-01-0456-0-10	VaK Břeclav - Podivín ČOV	450	271,484	266,674	7,812	Ladenská strouha	4069
VYP	510892	4-17-01-0456-0-10	Fruta Podivín - Biologická ČOV	338	63,431	330,105	7,672	Ladenská strouha	4070
POD	510064	4-17-01-0455-0-10	Fruta Podivín - vrty	-150	-36,849	293,256	7,63	Ladenská strouha	4071
VYP	541621	4-17-01-0456-0-10	Obec Ladná ČOV	184,688	57,29	350,546	4,77	Ladenská strouha	4072
TOK			Žižkovský p.	-15	-5,754	344,792	3,778	Ladenská strouha	4073
POD	511239	4-17-01-0456-0-10	ZD Moravský Žižkov - studna	-15	-5,754	-5,754	4,201	Žižkovský p.	4074
POD	510849	4-17-01-0460-0-00	Vézeňská služba - věznice Břeclav, odvodnění	-31,536	-10,703	334,089	0	Ladenská strouha	4075
VYPP	510021	4-17-01-1156-0-00	GEO Group - ČD OKV Břeclav, sanace CIU (zasak.)	126,5	50,665	-28191,237	21,77	Dyje	4076
POD	511134	4-17-01-1156-0-00	GEO Group - ČD OKV Břeclav, sanace CIU (čerp.)	-126,5	-50,665	-28241,902	21,74	Dyje	4077
VYP	511881	4-17-01-0460-0-00	VaK Břeclav - Břeclav ČOV	4850	2687,213	-25554,689	20,339	Dyje	4078
TOK			Mlýnský náhon, Lesní odpad, Stará Dyje	-26	-17,1	-25571,789	18,829	Dyje	4079
POV	517931	4-17-01-0460-0-00	Letní koupaliště Břeclav	-20	-13,6	-13,6	3,99	Mlýnský náhon, Lesní odpad, Stará Dyje	4080
POV	517932	4-17-01-0460-0-00	MSK Břeclav: TJ Tatran Poštorná - závaha hřišť	-6	-3,5	-17,1	3,807	Mlýnský náhon, Lesní odpad, Stará Dyje	4081
POV	510861	4-17-01-0460-0-00	Fosfa - Poštorná	-420	-245,76	-25817,549	18,29	Dyje	4082
TOK			Odlehč.rameno Dyje, Poštorná	-1283,643	-1153,155	-26970,704	18,278	Dyje	4083
TOK			Včelínek (Sedlecký potok)	-1023,483	-1067,057	-1067,057	2,965	Odlehč.rameno Dyje, Poštorná	4084
TOK			Mikulovský odpad	1600	866,922	866,922	21,588	Včelínek (Sedlecký potok)	4085
TOK			bezejmenný tok	1600	866,922	866,922	0,432	Mikulovský odpad	4086
VYP	511911	4-17-01-0489-0-10	VaK Břeclav - Mikulov ČOV	1600	866,922	866,922	1,43	bezejmenný tok	4087
TOK			Mušlovský p.	-120	-69,364	797,558	18,613	Včelínek (Sedlecký potok)	4088
POD	510033	4-17-01-0483-0-10	VaK Břeclav - Mikulov, Kostelní studna	-120	-69,364	-69,364	5,13	Mušlovský p.	4089
TOK			Rybniční potok (Mlýnský pot.)	-60	-26,782	770,776	18,217	Včelínek (Sedlecký potok)	4090
POD	510041	4-17-01-0530-0-00	VaK Břeclav - Sedlec-hranice	-60	-26,782	-26,782	0,89	Rybniční potok (Mlýnský pot.)	4091
VYP	517971	4-17-01-0540-0-00	Obec Sedlec ČOV	50,37	41,044	811,82	16,189	Včelínek (Sedlecký potok)	4092
TOK			Úvalský potok	529,8	358,083	1169,903	13,518	Včelínek (Sedlecký potok)	4093
TOK			Valtický p.	529,8	358,083	358,083	0,771	Úvalský potok	4094
VYP	511891	4-17-01-0560-0-00	VaK Břeclav - Valtice ČOV	529,8	358,083	358,083	2,667	Valtický p.	4095
NAD	510043	4-17-01-0580-1-00	Nesyt			1169,903	12,833	Včelínek (Sedlecký potok)	4096
NAD	510050	4-17-01-0580-2-00	Hlohovecký rybník			1169,903	9,471	Včelínek (Sedlecký potok)	4097
NAD	510049	4-17-01-0600-2-00	Mlýnský rybník			1169,903	6,5	Včelínek (Sedlecký potok)	4098
VYP	511922	4-17-01-0600-3-00	VaK Břeclav - Lednice ÚV	39,906	27,068	1196,971	6,205	Včelínek (Sedlecký potok)	4099
POD	510167	4-17-01-0612-0-00	PKZ Keramika Poštorná - studna	-25	-13,416	1183,555	1,25	Včelínek (Sedlecký potok)	4100
POD	510212	4-17-01-0600-3-00	VaK Břeclav - Břeclav, Kančí Obora	-2715	-2036,167	-852,612	0,42	Včelínek (Sedlecký potok)	4101
POD	510282	4-17-01-0612-0-00	Fosfa - Poštorná, sanace (hydr. ochrana)	-323,559	-214,445	-1067,057	0	Včelínek (Sedlecký potok)	4102
POD	510760	4-17-01-0612-0-00	Fosfa - Poštorná (studny)	-260,16	-86,098	-1153,155	1,28	Odlehč.rameno Dyje, Poštorná	4103
VYP	510861	4-17-01-0620-0-00	Fosfa - Poštorná (dekontaminační stanice)	360	255,258	-26715,446	18,17	Dyje	4104
TOK			Kyjovka (Stupava)	96651,726	1697,622	-25017,824	5,662	Dyje	4105
POV	523791	4-17-01-0680-1-00	Orel - Lyžařské středisko Stupava	-15	-11,25	-11,25	81,801	Kyjovka (Stupava)	4106
POV	520881	4-17-01-0680-1-00	VaK Hodonín - Koryčany (VN)	-1450	-803,4	-814,65	75,427	Kyjovka (Stupava)	4107
NAD	520012	4-17-01-0680-1-00	VD Koryčany		14,606	-800,044	75,25	Kyjovka (Stupava)	4108
POV	523741	4-17-01-0680-2-00	Město Koryčany - Areál zdraví, plnění bazénu	-8,55	-6,79	-806,834	74,546	Kyjovka (Stupava)	4109
VYP	520881	4-17-01-0680-2-00	VaK Hodonín - úpravna vody Koryčany	29	19	-787,834	73,985	Kyjovka (Stupava)	4110
TOK			Lískovecký p.	-27,431	-10,653	-798,487	73,415	Kyjovka (Stupava)	4111
POD	520056	4-17-01-0680-2-00	VaK Kroměříž - Střílky, Pekýlko	-40	-16,558	-16,558	3,306	Lískovecký p.	4112
TOK			přítok 01 Lískoveckého p.a	12,569	5,905	-10,653	0,555	Lískovecký p.	4113
VYP	524571	4-17-01-0680-2-00	VaK Kroměříž - Lískovec VK	12,569	5,905	5,905	0,507	přítok 01 Lískoveckého p.a	4114
VYP	521002	4-17-01-0680-2-00	VaK Hodonín - Koryčany ČOV	296	180,312	-618,175	71,889	Kyjovka (Stupava)	4115
VYP	516901	4-17-01-0680-2-00	Obec Nemoctice VK	8,432	7,56	-610,615	68,178	Kyjovka (Stupava)	4116
VYP	516861	4-17-01-0700-0-00	Obec Snovídsky VK	12,25	12	-598,615	66,799	Kyjovka (Stupava)	4117
TOK			Kratinka	11,62	10,95	-587,665	59,001	Kyjovka (Stupava)	4118
TOK			Jestřabický p.	11,62	10,95	10,95	1,893	Kratinka	4119
VYP	526321	4-17-01-0710-0-00	Město Koryčany - Jestřebice VK	11,62	10,95	10,95	1,315	Jestřabický p.	4120
TOK			Malšínka	30,77	24,574	-563,091	52,717	Kyjovka (Stupava)	4121
VYP	525291	4-17-01-0730-0-00	Obec Kostelec VK	30,77	24,574	24,574	2,992	Malšínka	4122
VYP	524341	4-17-01-0730-0-00	NAVOS - silo Nětčice, odvodňování (vyp.)	66	10,678	35,252	0,302	Malšínka	4123
POD	520372	4-17-01-0730-0-00	NAVOS - silo Nětčice, odvodňování (čerp.)	-66	-10,678	24,574	0,21	Malšínka	4124
POD	520149	4-17-01-0740-0-00	Vetropack Moravia Glass - Kyjov (vrt S-300)	-76,458	-52,08	-615,171	50,88	Kyjovka (Stupava)	4125
VYP	520981	4-17-01-0740-0-00	VaK Hodonín - Kyjov ČOV	1500	1275,026	659,855	50,063	Kyjovka (Stupava)	4126
TOK			Sobůlský p.	17,41	15,323	675,178	48,432	Kyjovka (Stupava)	4127
TOK			Bukovanka	17,41	15,323	15,323	2,158	Sobůlský p.	4128
VYP	524281	4-17-01-0760-0-00	VaK Hodonín - Bukovany VK	17,41	15,323	15,323	4,056	Bukovanka	4129
VYP	523861	4-17-01-0800-0-00	VaK Hodonín - Svatoborice-Mistrín ČOV	520	350,857	1026,035	45,118	Kyjovka (Stupava)	4130
TOK			Hruškovice	596,049	339,963	1365,998	44,358	Kyjovka (Stupava)	4131
POV	526561	4-17-01-0810-0-00	O.L.G.A. - VN Dolní paseky (zasněžování)	-25	-21,006	-21,006	20,14	Hruškovice	4132
POD	520457	4-17-01-0810-0-00	Městys Osvětimany	-60	-40,31	-61,316	19,392	Hruškovice	4133
VYP	522771	4-17-01-0830-0-00	Městys Osvětimany ČOV	80	60,91	-0,406	17,441	Hruškovice	4134
VYP	524291	4-17-01-0830-0-00	VaK Hodonín - Ježov ČOV	80	43,653	43,247	12,401	Hruškovice	4135
TOK			Skalecký potok	16,016	12,132	55,379	12,337	Hruškovice	4136
VYP	524201	4-17-01-0840-0-00	Obec Vřesovice VK	36,536	15,296	15,296	4,565	Skalecký potok	4137
POD	520533	4-17-01-0840-0-00	PODCHŘÍBÍ - Skalka	-20,52	-3,164	12,132	2,35	Skalecký potok	4138
TOK			Žeravický p.	64,945	34,689	90,068	11,686	Hruškovice	4139
VYP	525151	4-17-01-0860-0-00	Obec Žeravice ČOV	64,945	34,689	34,689	2,062	Žeravický p.	4140
VYP	525302	4-17-01-0870-0-00	Obec Žádovice ČOV	50	28,26	118,328	10,55	Hruškovice	4141
TOK			Moštěnka	4,288	0,156	118,484	9,997	Hruškovice	4142
TOK			Čeložnický potok	-2,992	-4,437	-4,437	1,88	Moštěnka	4143
VYP	516211	4-17-01-0890-0-00	Obec Čeložnice - VK	7,008	6,44	6,44	3,028	Čeložnický potok	4144
POD	511060	4-17-01-0890-0-00	Obec Moravany u Kyjova - studny	-40	-16,714	-10,274	1,36	Čeložnický potok	4145
VYP	526101	4-17-01-0890-0-00	Obec Moravany u Kyjova VK	30	5,837	-4,437	1,141	Čeložnický potok	4146
VYP	525241	4-17-01-0900-0-00	Obec Hýslv VK	7,28	4,593	0,156	1,096	Moštěnka	4147
TOK			Zamazaná	385,8	221,479	339,963	0,166	Hruškovice	4148
TOK			Vacenovický p.	-10,2	-3,919	-3,919	5,803	Zamazaná	4149
POD	513029	4-17-01-0920-0-00	ZERA - Vacenovice, vrt	-10,2	-3,919	-3,919	0,5	Vacenovický p.	4150
VYP	523291	4-17-01-0920-0-00	Obec Milotice ČOV	506	291,754	287,835	2,386	Zamazaná	4151
POD	520156	4-17-01-0930-0-00	SPV Pelhřimov - Milotice, vrty	-110	-66,356	221,479	0,25	Zamazaná	4152
TOK			Šardický p.	85	59,288	1425,286	41,61	Kyjovka (Stupava)	4153
VYP	523922	4-17-01-0950-0-00	Strážovice, Stavěšice ČOV	85	59,288	59,288	9,259	Šardický p.	4154
POD	520526	4-17-01-0980-0-00	Farmarket - borůvkový sad Hovorany	-94,6	-12,864	1412,422	40,1	Kyjovka (Stupava)	4155
TOK			Rumzovský járek	500	311,151	1723,573	37,766	Kyjovka (Stupava)	4156
VYP	521021	4-17-01-0990-0-10	VaK Hodonín - Dubňany ČOV	500	311,151	311,151	2,842	Rumzovský járek	4157
TOK			Mutěnický p.	264	207,455	1931,028	37,363	Kyjovka (Stupava)	4158
POD	520340	4-17-01-1010-0-00	Marek - Mutěnice, vrt MU-2	-12	-7,173	-7,173	3,81	Mutěnický p.	4159
VYP	525751	4-17-01-1010-0-00	Obec Mutěnice ČOV	276	214,628	207,455	0,56	Mutěnický p.	4160
TOK			Prušánka	961,974	737,588	2668,616	31,608	Kyjovka (Stupava)	4161
POD	511079	4-17-01-1030-0-00	Zemědělská a.s. - Čejkovice	-57,886	-21,882	-21,882	20,41	Prušánka	4162
VYP	522662	4-17-01-1030-0-00	Obec Čejkovice ČOV	350	189,698	167,816	20,142	Prušánka	4163
VYP	515981	4-17-01-1050-0-00	Obec Prušánky ČOV	345,5	312,446	480,262	7,836	Prušánka	4164
POD	520516	4-17-01-1070-0-00	Lázně Hodonín - Josefov, vrty	-37,843	-5,8	474,462	6,7	Prušánka	4165
VYP	525601	4-17-01-1070-0-00	Obec Josefov ČOV	47,203	41,342	515,804	5,91	Prušánka	4166
TOK			Hrabínková stružka	65	51,617	567,421	4,476	Prušánka	4167
VYP	516531	4-17-01-1080-0-00	Obec Starý Poddvorov ČOV	65	51,617	51,617	3,359	Hrabínková stružka	4168
VYP	522671	4-17-01-1090-0-10	VaK Hodonín - Dolní Bojanovice ČOV	250	170,167	737,588	2,591	Prušánka	4169
POD	520451	4-17-01-1100-0-00	Rybářství Hodonín - studny	-13	-8,82	2659,796	31,43	Kyjovka (Stupava)	4170
TOK			Studená chodba	200	16,366	2676,162	29,527	Kyjovka (Stupava)	4171
VYP	520234	4-17-01-1110-0-00	AOPK - z ČEZ elektrárna H.	200	16,366	16,366	3,783	Studená chodba	4172
VYP	522901	4-17-01-1123-0-00	Obec Mikulčice - Kyjovka ČOV	260	152,835	2828,997	25,01	Kyjovka (Stupava)	4173
POD	510533	4-17-01-1161-0-20	VaK Hodonín - Moravská Nová Ves (Podluží I-IV)	-2565,2	-1885,503	943,494	24,02	Kyjovka (Stupava)	4174
VYP	515151	4-17-01-1123-0-00	VaK Hodonín - M. N. Ves ÚV	65,5	53,396	996,89	22,958	Kyjovka (Stupava)	4175
TOK			bezejmenný tok	104	78,45	1075,34	22,911	Kyjovka (Stupava)	4176
TOK			bezejmenný tok	104	78,45	78,45	0,314	bezejmenný tok	4177
VYP	516421	4-17-01-1123-0-00	Moravská Nová Ves ČOV II</						

VYP	516621	4-17-01-1123-0-00	VaK Břeclav - Kostice ČOV	200	117,516	1498,457	16,405	Kyjovka (Stupava)	4181
VYP	515891	4-17-01-1123-0-00	VaK Břeclav - Lanžhot ČOV	295	172,565	1671,022	11,702	Kyjovka (Stupava)	4182
TOK			Svodnice	-25,4	17,714	1688,736	10,212	Kyjovka (Stupava)	4183
TOK			bezejmenný tok	125	80,536	80,536	18,224	Svodnice	4184
VYP	516422	4-17-01-1150-0-00	Moravská Nová Ves ČOV I	125	80,536	80,536	0,252	bezejmenný tok	4185
TOK			bezejmenný tok	-112	-45,94	34,596	8,096	Svodnice	4186
VYP	514661	4-17-01-1150-0-00	NET4GAS, KS Břeclav - retenční nádrž	40	15,783	15,783	1,57	bezejmenný tok	4187
VYP	516031	4-17-01-1150-0-00	Frujo Tvrdonice ČOV	60	43,11	58,893	1,565	bezejmenný tok	4188
POD	513010	4-17-01-1150-0-00	Jížní Morava - Tvrdonice, skleníky	-212	-104,833	-45,94	1,3	bezejmenný tok	4189
POD	511291	4-17-01-1156-0-00	Amper Savings - kopaná studna	-38,4	-16,882	17,714	2,8	Svodnice	4190
TOK			Kopanice - kanál Moravy č. 18	94628	8,886	1697,622	6,491	Kyjovka (Stupava)	4191
VYP	520232	4-17-01-1161-0-10	ČEZ Elektrárna Hodonín - Teplý járek	94608	27740,842	27740,842	31,812	Kopanice - kanál Moravy č. 18	4192
POV	529003	4-17-01-1161-0-20	Převod z kanálu EHO do lužních lesů		-27741	-0,158	28,13	Kopanice - kanál Moravy č. 18	4193
TOK			Čtvrtý járek - kanál Moravy č.14	20	9,044	8,886	4,249	Kopanice - kanál Moravy č. 18	4194
VYP	517061	4-17-01-1161-0-20	Hraniční přechod Lanžhot na dálnici D2 - ČOV	20	9,044	9,044	3,993	Čtvrtý járek - kanál Moravy č.14	4195
ROZHROKCELKEM	HLROKCELKEM	HLROKCELKEM_MS							
	-82718,048	-9946,255	-0,315393677						

Podélný profil Dyje

DRUHBODU	CISLOVHB	CHP	NAZEV	ROZHROK	HLROK	HLROKNASCIT	RKM	TOK	PORADI
TOK			Pstruhovec	-1019,8	-816,388	-816,388	259,245	Dyje	2
NAD	510021	4-14-01-0650-1-00	VD Landštejn		-290,74	-290,74	20,899	Pstruhovec	3
POV	511641	4-14-01-0650-1-00	ČEVAK České Budějovice - Landštejn (VN)	-1200	-638,544	-929,284	20,875	Pstruhovec	4
VYP	519141	4-14-01-0650-2-00	ČEVAK - ÚV Landštejn	50	41,754	-887,53	20,358	Pstruhovec	5
VYP	515691	4-14-01-0650-2-00	Obec Staré Město pod Landštejnem ČOV	150	86,766	-800,764	17,802	Pstruhovec	6
TOK			bezejmenný tok	-19,8	-15,624	-816,388	17,519	Pstruhovec	7
POD	511276	4-14-01-0670-0-00	FARMA Staré Město	-19,8	-15,624	-15,624	0,44	bezejmenný tok	8
TOK			Slavonický p.	245	211,496	-604,892	247,446	Dyje	9
VYP	512131	4-14-01-0700-0-00	ČEVAK - Slavonice ČOV	245	211,496	211,496	8,693	Slavonický p.	10
TOK			Moravská Dyje	-872,662	159,622	-445,27	223,909	Dyje	11
TOK			Moravská Dyje-pavlovský přítok	-14,488	-2,406	-2,406	67,608	Moravská Dyje	12
VYP	541811	4-14-01-0020-0-00	Obec Pavlov (u Stonařova) VK	18,232	15,156	15,156	3,2	Moravská Dyje-pavlovský přítok	13
POD	510934	4-14-01-0020-0-00	SELMA - Pavlov	-22,76	-8,838	6,318	2,96	Moravská Dyje-pavlovský přítok	14
POD	510872	4-14-01-0020-0-00	AGRO Stonařov - Pavlov	-9,96	-8,724	-2,406	2,75	Moravská Dyje-pavlovský přítok	15
TOK			Nevcehelský p.	-15	-14,095	-16,501	65,174	Moravská Dyje	16
TOK			Nevcehelský p.	-15	-14,095	-14,095	3,366	Nevcehelský p.	17
POD	513097	4-14-01-0040-0-00	Obec Pavlov u Stonařova	-15	-14,095	-14,095	1,41	Nevcehelský p.	18
POD	510736	4-14-01-0070-0-00	ZD Telč - Štěpnice	-32	-23,709	-40,21	57,577	Moravská Dyje	19
TOK			Telčský p.	918,4	730,755	690,545	55,131	Moravská Dyje	20
VYP	540727	4-14-01-0080-0-00	COLAS CZ - kamenolom Vanov, vyp. důlních vod	25	9,28		9,89	Telečský p.	21
POV	518351	4-14-01-0080-0-00	CZ GOLF - golfový areál Šiškův mlýn (Vanov)	-30,6	-9,763	-0,483	9,839	Telečský p.	22
TOK			Vanůvek	-25	-11,485	-11,968	7,034	Telečský p.	23
TOK			bezejmenný tok	-25	-11,485	-11,485	1,85	Vanůvek	24
POV	518352	4-14-01-0080-0-00	CZ GOLF (EXELENT - záv. golf. hřiště), rybník	-25	-11,485	-11,485	0,008	bezejmenný tok	25
VYP	511961	4-14-01-0080-0-00	VAS Jihlava - Telč ČOV	949	742,723	730,755	1,658	Telečský p.	26
VYP	518281	4-14-01-0090-0-00	Obec Radkov VK	14	10,5	701,045	52,722	Moravská Dyje	27
POD	511216	4-14-01-0090-0-00	VS Podýjí - Radkov, vrtý	-25	-17,634	683,411	51,908	Moravská Dyje	28
TOK			Myslůvka	34,034	36,151	719,562	48,61	Moravská Dyje	29
POD	510111	4-14-01-0100-0-00	VS Mrákotín-Krahulčí - Lhotka	-111,993	-75,48	-75,48	16,19	Myslůvka	30
TOK			Světelský p.	-83,833	-59,49	-134,97	12,351	Myslůvka	31
POD	510113	4-14-01-0110-0-00	VS Mrákotín-Krahulčí - Světla	-160,833	-64,351	-64,351	5,07	Světelský p.	32
VYP	541661	4-14-01-0110-0-00	Kavex-Granit holding - zpracování kamene Mrákotín	77	4,861	-59,49	1,6	Světelský p.	33
TOK			Částkovičky p.	19,26	17,602	-117,368	11,953	Myslůvka	34
VYP	517541	4-14-01-0130-0-00	Obec Řásná VK	19,26	17,602	17,602	3,64	Částkovičky p.	35
VYP	518041	4-14-01-0140-0-00	Městys Mrákotín ČOV	49,275	35,842	-81,526	11,809	Myslůvka	36
VYP	512972	4-14-01-0160-0-00	Krahulík-Masozávod Krahulčí ČOV intenzif.	119	85,652	4,126	8,655	Myslůvka	37
VYP	512971	4-14-01-0160-0-00	Obec Krahulčí - biolog.rybníky	95	58,709	62,835	8,223	Myslůvka	38
POD	510352	4-14-01-0160-0-00	SELMA - farma Telč, Horní Myslová	-52,675	-26,684	36,151	6,21	Myslůvka	39
VYP	518641	4-14-01-0200-0-00	ČEVAK - Velký Pěčín VK	7,28	6,121	725,683	46,971	Moravská Dyje	40
TOK			bezejmenný tok	7,19	6,308	731,991	45,015	Moravská Dyje	41
VYP	516481	4-14-01-0220-0-00	ČEVAK - Malý Pěčín VK	7,19	6,308	6,308	0,65	bezejmenný tok	42
VYP	518382	4-14-01-0220-0-00	Kamenolomy ČR - lom Dačice, důlní vody	80	33,768	765,759	42,151	Moravská Dyje	43
TOK			Vyderský p.	12,96	9,6	775,359	42,136	Moravská Dyje	44
VYP	518961	4-14-01-0230-0-00	Obec Kostelní Vydří ČOV	12,96	9,6	9,6	2,157	Vyderský p.	45
TOK			Vápvka	-2384,023	-1179,407	-404,048	40,607	Moravská Dyje	46
POD	510543	4-14-01-0250-0-00	Městys Stará Říše	-54,383	-44,272	-44,272	25,4	Vápvka	47
POD	510784	4-14-01-0250-0-00	ZS Stará Říše	-12	-11,165	-55,437	23,603	Vápvka	48
VYP	515131	4-14-01-0250-0-00	Městys Stará Říše (součtově V1-V4)	25,566	24,218	-31,219	21,985	Vápvka	49
TOK			Markvartický p.	14,881	9,91	-21,309	21,733	Vápvka	50
VYP	540401	4-14-01-0260-0-00	Obec Markvartice VK	14,881	9,91	9,91	1,705	Markvartický p.	51
TOK			Otvrníský p.	11,551	7,498	-13,811	17,037	Vápvka	52
VYP	518871	4-14-01-0280-0-00	Obec Rozseč - VK	11,551	7,498	7,498	3,144	Otvrníský p.	53
VYP	515361	4-14-01-0290-0-00	Městys Nová Říše VK	24,7	24,7	10,889	14,424	Vápvka	54
POD	510649	4-14-01-0290-0-00	Obec Červený Hrádek	-22	-10,237	0,652	11,71	Vápvka	55
VYP	515971	4-14-01-0310-0-00	Obec Červený Hrádek - VK (součtově)	9,8	6,864	-1163,848	11,522	Vápvka	56
TOK			Řečice (Olšanský potok)	-2352,88	-1171,364	-1163,848	11,522	Vápvka	57
VYP	516381	4-14-01-0300-1-00	Obec Ořechov VK	30	7,089	7,089	12,973	Řečice (Olšanský potok)	58
NAD	510028	4-14-01-0300-1-00	VD Nová Říše		-287,424	-280,335	5,575	Řečice (Olšanský potok)	59
POV	513511	4-14-01-0300-1-00	VAS Jihlava - Nová Říše (VN)	-2522,88	-924,2	-1204,535	5,55	Řečice (Olšanský potok)	60
VYP	516371	4-14-01-0300-2-00	VAS Jihlava - ÚV Nová Říše (technol.v.)	140	33,171	-1171,364	4,603	Řečice (Olšanský potok)	61
POD	510567	4-14-01-0330-0-00	ZD Hřišice	-23,5	-18,97	-1182,818	7,72	Vápvka	62
POD	510931	4-14-01-0330-0-00	Obec Hřišice - VZ Hřišice	-35,758	-10,589	-1193,407	6,97	Vápvka	63
TOK			bezejmenný tok	30	14	-1179,407	6,922	Vápvka	64
VYP	518911	4-14-01-0330-0-00	Obec Hřišice ČOV	30	14	14	0,352	bezejmenný tok	65
TOK			Volfřivský p.	-87,944	-39,952	-444	38,393	Moravská Dyje	66
POD	511046	4-14-01-0350-0-00	Volfřív - Velká Lhotka	-50,8	-13,251	-13,251	11,58	Volfřivský p.	67
TOK			Řečický p.	-175	-117,356	-130,607	5,65	Volfřivský p.	68
POD	510214	4-14-01-0360-0-00	ČEVAK - Řečice u Dačic	-175	-117,356	-117,356	6,82	Řečický p.	69
VYP	516131	4-14-01-0370-0-00	Obec Volfřív VK (součtově místní části)	20,242	13,82	-116,787	5,51	Volfřivský p.	70
VYP	516133	4-14-01-0370-0-00	Obec Volfřív VK	13,833	11,54	-105,247	5,423	Volfřivský p.	71
TOK			Němčický potok	90	53,608	-51,639	3,386	Volfřivský p.	72
VYP	515451	4-14-01-0370-0-00	ČEVAK - Dačice, Dolní Němčice ČOV	90	53,608	53,608	0,34	Němčický potok	73
TOK			Lipolecký potok	13,781	11,687	-39,952	2,015	Volfřivský p.	74
VYP	516471	4-14-01-0380-0-00	ČEVAK - Lipolec VK	13,781	11,687	11,687	3,16	Lipolecký potok	75
VYP	512121	4-14-01-0400-0-00	ČEVAK - Dačice ČOV	600	558,219	114,219	38,141	Moravská Dyje	76
TOK			Liděfovický p.	32,55	16	130,219	34,843	Moravská Dyje	77
VYP	518511	4-14-01-0410-0-00	Obec Peč ČOV	32,55	16	16	2,68	Liděfovický p.	78
TOK			Luční potok	8,8	6,713	136,932	34,375	Moravská Dyje	79
VYP	519651	4-14-01-0430-0-00	ČEVAK - Chlumec VK	8,8	6,713	6,713	1,52	Luční potok	80
TOK			Vnorovický p.	-15,74	-11,791	125,141	32,263	Moravská Dyje	81
POD	511120	4-14-01-0440-0-00	ZD Staré Hobzí - Vnorovice	-15,74	-11,791	-11,791	0,95	Vnorovický p.	82
TOK			bezejmenný tok	12,423	7	132,141	30,257	Moravská Dyje	83
VYP	517534	4-14-01-0440-0-00	Obec Cizkrajov - Holešice VK	12,423	7	7	0,673	bezejmenný tok	84
TOK			Bolikovský potok	35,8	60,397	192,538	28,636	Moravská Dyje	85
POD	511144	4-14-01-0470-0-00	Obec Český Rudolec - Markvarec	-10	-6,098	-6,098	14,14	Bolikovský potok	86
VYP	515682	4-14-01-0470-0-00	Obec Český Rudolec - Markvarec VK	7,57	6,098		13,976	Bolikovský potok	87
TOK			Valtínovský potok	-6,62	3,685	3,685	13,228	Bolikovský potok	88
VYP	541391	4-14-01-0480-0-00	Obec Kunžak - Valtínov VK	13,8	8,197	8,197	4,878	Valtínovský potok	89
TOK			bezejmenný tok	-20,42	-4,512	3,685	4,434	Valtínovský potok	90
POD	511262	4-14-01-0480-0-00	Obec Kunžak - Valtínov	-20,42	-4,512	-4,512	0,65	bezejmenný tok	91
POD	510699	4-14-01-0510-0-00	Obec Český Rudolec - studny	-40	-23,129	-19,444	11,28	Bolikovský potok	92
VYP	515681	4-14-01-0510-0-00	Obec Český Rudolec ČOV	70	69,59	50,146	10,824	Bolikovský potok	93
TOK			Mutišovský p.	25,2	15,767	65,913	5,668	Bolikovský potok	94
VYP	518651	4-14-01-0540-0-00	ČEVAK - Mutišov ČOV	25,2	15,767	15,767	2,216	Mutišovský p.	95
VYP	517532	4-14-01-0550-0-00	Obec Cizkrajov ČOV	15,2	9	74,913	4,501	Bolikovský potok	96
POD	511183	4-14-01-0550-0-00	CIZ-AGRO - Cizkrajov	-25,55	-14,516	60,397	3,81	Bolikovský potok	97
TOK			Páčna	44,15	18,508	211,046	27,227	Moravská Dyje	98
VYP	515591	4-14-01-0560-0-00	Obec Staré Hobzí ČOV	44,15	18,508	18,508	1,409	Páčna	99
POD	510213	4-14-01-0570-0-00	Obec Staré Hobzí - Veselíčko	-40,8	-27,611	183,435	25,66	Moravská Dyje	100
TOK			Krokovický p.	-44,15	-13,8	169,635	19,204	Moravská Dyje	101
POD	511070	4-14-01-0610-0-00	ČEVAK - Písečné, vrt	-44,15	-13,8	-13,8	1,04	Krokovický p.	102
VYP	517851	4-14-01-0620-0-00	ČEVAK - Písečné ČOV	44	20,741	190,376	18,692	Moravská Dyje	103
TOK			bezejmenný tok	-31,104	-22,748	167,			

POD	510965	4-14-02-0420-0-00	Obec Oslonovice - studny	-14,25	-7,827	-7,827	1,966	LP Dyje v km 192,7 z Oslňovic	113
VYP	542701	4-14-02-0090-0-00	VAS Znojmo - Oslonovice ČOV	5,42	3,519	-4,308	1,65	LP Dyje v km 192,7 z Oslňovic	114
TOK			Želetavka	630,199	454,27	-0,515	177,552	Dyje	115
POD	510964	4-14-02-0110-0-00	Obec Želetava - vrty	-77,04	-43,639	-43,639	53,66	Želetavka	116
VYP	514431	4-14-02-0120-0-00	Obec Želetava - ČOV	59,04	54,952	11,313	51,621	Želetavka	117
TOK			Zdeňkovský p.	-25	-15,568	-4,255	46,968	Želetavka	118
POD	511258	4-14-02-0140-0-00	Obec Krasonice - vrt K4	-25	-15,568	-15,568	1,83	Zdeňkovský p.	119
VYP	518991	4-14-02-0140-0-00	Obec Krasonice VK	32	15,568	11,313	44,45	Želetavka	120
VYP	518581	4-14-02-0180-0-00	Obec Budeč VK	96,36	9,4	20,713	38,775	Želetavka	121
POV	518801	4-14-02-0180-0-00	Lihovar Budeč, spol s r.o.	-15	-7,6	13,113	38,71	Želetavka	122
VYP	518391	4-14-02-0180-0-00	Lihovar Budeč	10,6	7,6	20,713	38,7	Želetavka	123
TOK			bezejmenný tok	-13	-6,323	14,39	35,842	Želetavka	124
POD	510775	4-14-02-0200-0-00	Obec Lomy	-13	-6,323	-6,323	2,25	bezejmenný tok	125
TOK			Budíšovický p.	61,033	51,126	65,516	31,788	Želetavka	126
VYP	516491	4-14-02-0230-0-00	Obec Budíšovice ČOV	85	69,63	69,63	4,273	Budíšovický p.	127
POD	510629	4-14-02-0230-0-00	ZD Budíšovice - farma Budíšovice	-23,967	-18,504	51,126	3,022	Budíšovický p.	128
POV	542571	4-14-02-0260-0-00	Město Jemnice - koupaliště	-1,8	-1,732	63,784	29,55	Želetavka	129
TOK			Manešovičky p.	8,34	-7,085	56,699	28,708	Želetavka	130
TOK			bezejmenný tok	-20	-10,449	-10,449	5,276	Manešovičky p.	131
POD	510941	4-14-02-0270-0-00	Obec Třebětice	-20	-10,449	-10,449	1,26	bezejmenný tok	132
TOK			Třebětický potok	10,44	0,583	-9,866	3,956	Manešovičky p.	133
POD	511020	4-14-02-0270-0-00	ZD Budíšovice - farma Třebětice	-15,48	-12,066	-12,066	1,4	Třebětický potok	134
VYP	518491	4-14-02-0270-0-00	Obec Třebětice ČOV	25,92	12,649	0,583	0,428	Třebětický potok	135
TOK			Ostojkovický p.	17,9	2,781	-7,085	1,189	Manešovičky p.	136
VYP	516493	4-14-02-0280-0-00	Obec Budíšovice - Ostojkovice VK	29	10	10	4,1	Ostojkovický p.	137
POD	510648	4-14-02-0280-0-00	ZD Budíšovice - farma Ostojkovice	-11,1	-7,219	2,781	3,94	Ostojkovický p.	138
VYP	512001	4-14-02-0300-0-00	VAS Třebíč - Jemnice ČOV	328,5	285,294	341,993	27,251	Želetavka	139
TOK			Menhartický p.	38,88	24,5	366,493	25,491	Želetavka	140
TOK			Bělčovičky p.	38,88	24,5	24,5	2,942	Menhartický p.	141
VYP	518765	4-14-02-0310-0-00	Obec Dešná - Bělčovice VK	38,88	24,5	24,5	5,432	Bělčovičky p.	142
TOK			Blatnice	137,016	103,277	469,77	13,764	Želetavka	143
TOK			Chvalkovický potok	38,88	26,5	26,5	17,495	Blatnice	144
VYP	518767	4-14-02-0330-0-00	Obec Dešná - Chvalkovice VK	38,88	26,5	26,5	0,98	Chvalkovický potok	145
VYP	518766	4-14-02-0330-0-00	Obec Dešná - Plačovice VK	38,88	24,5	51	15,335	Blatnice	146
POD	511008	4-14-02-0330-0-00	Martínkov - Dešná u Dačic	-54,087	-8,032	42,968	14,51	Blatnice	147
POD	513046	4-14-02-0330-0-00	Obec Dešná - Dančovice, vrt D1	-42	-25,62	17,348	14,5	Blatnice	148
VYP	518762	4-14-02-0330-0-00	Obec Dešná, Dančovice ČOV	39,76	32,63	49,978	13,576	Blatnice	149
TOK			Rancífovský p.	113,872	48,177	98,155	10,577	Blatnice	150
VYP	518764	4-14-02-0340-0-00	Obec Dešná - Rancířov VK	101,088	35,69	35,69	3,63	Rancířovský p.	151
POD	511057	4-14-02-0340-0-00	ZEMSPOL Dešná - Rancířov	-18,316	-10,043	25,647	2,34	Rancířovský p.	152
TOK			Hlubocký potok	31,1	22,53	48,177	2,296	Rancířovský p.	153
VYP	518763	4-14-02-0340-0-00	Obec Dešná - Hluboká VK	31,1	22,53	22,53	1,746	Hlubocký potok	154
TOK			Vratěnský potok	-22,98	-8,627	89,528	6,777	Blatnice	155
POD	510663	4-14-02-0360-0-00	Obec Vratěnín - vrty	-26	-8,289	-8,289	2,68	Vratěnský potok	156
VYP	516351	4-14-02-0360-0-00	Obec Vratěnín - ČOV	17,52	9,871	1,582	2,38	Vratěnský potok	157
POD	511211	4-14-02-0360-0-00	Obec Uherčice - studny	-14,5	-10,209	-8,627	0,908	Vratěnský potok	158
VYP	540661	4-14-02-0370-0-00	Obec Uherčice u Znojma ČOV	24,966	18,264	107,792	5,869	Blatnice	159
POD	501111	4-14-02-0370-0-00	Obec Korolupy - vrt HK-1A	-12,275	-11,819	95,973	4,41	Blatnice	160
VYP	540831	4-14-02-0370-0-00	Obec Korolupy ČOV	12	7,304	103,277	2,96	Blatnice	161
VYP	540728	4-14-02-0380-0-00	COLAS CZ - kamenolom Police, vyp. důlních vod	25	7,44	477,21	10,601	Želetavka	162
POD	511004	4-14-02-0400-0-00	VAS Třebíč - Police, vrty	-56,2	-15,579	461,631	9,38	Želetavka	163
TOK			Bihanka	-1,929	-4,037	457,594	7,729	Želetavka	164
VYP	542091	4-14-02-0410-0-00	Obec Budkov VK	41,943	17,253	17,253	14,603	Bihanka	165
POD	510875	4-14-02-0410-0-00	ZD Budkov - Budkov	-9,6	-8,903	8,35	14,51	Bihanka	166
TOK			Třebelovický potok	31	12,472	20,822	6,163	Bihanka	167
VYP	517581	4-14-02-0430-0-00	Obec Třebelovice VK	46,6	22,716	22,716	2,458	Třebelovický potok	168
POD	513033	4-14-02-0430-0-00	ZD Třebelovice - vrt TBR-1	-15,6	-10,244	12,472	2,159	Třebelovický potok	169
TOK			Rakovec	-18,903	-9,525	11,297	3,363	Bihanka	170
POD	513110	4-14-02-0440-0-00	ZEOBS - farma Lhotice	-12,593	-7,205	-7,205	5,55	Rakovec	171
VYP	542101	4-14-02-0440-0-00	Obec Slavkovice VK	12,69	6,8	-0,405	3,176	Rakovec	172
TOK			Mladoňovický p.	-19	-9,12	-9,525	2,217	Rakovec	173
POD	513006	4-14-02-0440-0-00	ZD Třebelovice - Mladoňovice, vrt MD-1	-19	-9,12	-9,12	0,2	Mladoňovický p.	174
POD	511165	4-14-02-0450-0-00	ZD Police - Kostlník, studna	-46,369	-15,334	-4,037	1,69	Bihanka	175
TOK			Dešovský potok	23,399	-3,324	454,27	5,465	Želetavka	176
POD	511170	4-14-02-0470-0-00	ZD Dešov - studny	-28,321	-24,847	-24,847	3,9	Dešovský potok	177
VYP	519091	4-14-02-0470-0-00	Obec Dešov VK	51,719	21,523	-3,324	2,346	Dešovský potok	178
TOK			Bitovský potok	4,775	-4,249	-4,764	174,309	Dyje	179
POD	510027	4-14-02-0500-0-00	Obec Bítov - VZ Popelná	-12	-9,533	-9,533	1,75	Bitovský potok	180
TOK			PP Bitovského potoka v km 0,9	16,775	5,284	-4,249	1,442	Bitovský potok	181
VYP	519001	4-14-02-0500-0-00	CAMP Bítov ČOV	16,775	5,284	5,284	0,022	PP Bitovského potoka v km 0,9	182
POD	510910	4-14-02-0510-0-00	Obec Lančov - vrt LA1	-20	-7,023	-11,787	173,15	Dyje	183
TOK			LP Dyje v km 182,5	7,935	4,291	-7,496	169,36	Dyje	184
TOK			LP PP Dyje v km 182,5	7,935	4,291	4,291	0,35	LP Dyje v km 182,5	185
VYP	541931	4-14-02-0510-0-00	VAS Znojmo - Chvalatice ČOV	7,935	4,291	4,291	0,416	LP PP Dyje v km 182,5	186
POV	514271	4-14-02-0510-0-00	VAS Třebíč - Štítary (VN Vranov)	-4200	-2662,67	-2670,166	165,979	Dyje	187
TOK			Štítarský p.	161,44	134,97	-2535,196	162,396	Dyje	188
VYP	515811	4-14-02-0520-0-00	VAS Znojmo - ČOV Štítary	161,44	134,97	134,97	4,855	Štítarský p.	189
NAD	510006	4-14-02-0530-1-00	VD Vranov	-1907,374	-4442,57	-4442,57	162,239	Dyje	190
TOK			bezejmenný tok	3,65	5,638	-4436,932	161,701	Dyje	191
VYP	542451	4-14-02-0530-2-00	Obec Onšov ČOV	3,65	5,638	5,638	0,77	bezejmenný tok	192
TOK			Junácký potok	-96,492	-54,206	-4491,138	160,814	Dyje	193
POD	513005	4-14-02-0540-0-00	ZS Petřín - farma Podmyče, studny a vrt PHV1	-35,992	-24,583	-24,583	3,71	Junácký potok	194
POD	513099	4-14-02-0540-0-00	ZS Petřín - farma Podmyče, vrt PHV2-3	-60,5	-29,623	-54,206	3,3	Junácký potok	195
VYP	516691	4-14-02-0550-0-00	VAS Znojmo - ČOV Vranov nad Dyjí	73	36,516	-4454,622	160,35	Dyje	196
TOK			Klaperův p.	-52,522	-20,437	-4475,059	147,849	Dyje	197
POD	510655	4-14-02-0580-0-00	PODYJÍ - středisko Lesná	-10,08	-5,6	-5,6	7,556	Klaperův p.	198
TOK			Březinka	-42,442	-14,837	-20,437	3,996	Klaperův p.	199
POD	510654	4-14-02-0580-0-00	PODYJÍ - středisko Horní Břečkov	-42,442	-14,837	-14,837	0,961	Březinka	200
POV	513441	4-14-02-0610-0-00	Závlahy Dyjákovice Šatov-Jaroslavice 1.	-365	-27,429	-4502,488	128,817	Dyje	201
TOK			Mašovičky p.	-15	-6,237	-4508,725	123,447	Dyje	202
POD	510828	4-14-02-0620-0-00	Agropodnik Mašovice - Mašovice	-15	-6,237	-6,237	3,13	Mašovičky p.	203
POV	511581	4-14-02-0630-2-00	VAS Znojmo - SV Znojmo (VN)	-4730	-2555,908	-7064,633	119,912	Dyje	204
NAD	510015	4-14-02-0630-1-00	VD Znojmo	-360,931	-360,931	-7425,564	119,86	Dyje	205
TOK			Gránický potok	58	26,12	-7399,444	119,808	Dyje	206
VYP	515841	4-14-02-0640-0-00	VAS Znojmo - ČOV Citonice	58	26,12	26,12	7,076	Gránický potok	207
VYP	512031	4-14-02-0670-0-00	VAS Znojmo - Znojmo ČOV	6935	2735,639	-4663,805	113,638	Dyje	208
TOK			Dobšický p.	-18	-5,885	-4669,69	113,376	Dyje	209
POD	513094	4-14-03-0440-0-00	Pomona Těšetice - Purkrábka, Suchohrdly	-18	-5,885	-5,885	3,3	Dobšický p.	210
POV	512522	4-14-02-0690-0-00	Závlahy Dyjákovice - Sedlešovice - Jaroslavice 2A	-85	-2,3	-4671,99	109,644	Dyje	211
POV	511141	4-14-02-0690-0-00	Sladovny Soufflet Hodonice (Tasovice)	-780	-324,712	-4996,702	109,491	Dyje	212
TOK			bezejmenný tok	-3,75	-2,8	-4999,502	108,224	Dyje	213
POV	500270	4-14-02-0690-0-00	Chalabala - Tasovice	-3,75	-2,8	-2,8	0,545	bezejmenný tok	214
POD	510645	4-14-02-0690-0-00	SOUFFLET - Sladovna Hodonice, vrty HG3 a HG4	-155,25	-26,58	-5100,377	107,76	Dyje	215
POD	510644	4-14-02-0690-0-00	SOUFFLET - Sladovna Hodonice, vrty HG1 a HG2	-105,753	-74,295	-5100,377	107,76	Dyje	216
VYP	518621	4-14-02-0690-0-00	VAS Znojmo - Hodonice a Tasovice ČOV	153,3	136,209	-4964,168	107,759	Dyje	217
POD	510643	4-14-02-0690-0-00	SOUFFLET - Sladovna Hodonice, studna	-217,8	-134,389	-5098,557	107,73	Dyje	218
VYP	511141	4-14-02-0690-0-00	Sladovna Hodonice (k.ú. Tasovice)	867	446,915	-4651,642	107,549	Dyje	219
VYP	540723	4-14-02-0690-0-00	COLAS CZ - lom Tasovice, vyp. důlních vod	70	74,016	-4577,626	107,17	Dyje	220
POV	510009	4-14-02-0690-0-00	LUKOP (Prekop) - závlahy Tasovice	-80	-1,739	-4579,365	107,037	Dyje	221
VYP	515671	4-14-02-0690-0-00	Saint-Gobain Adfors - Hodonice ČOV	500	225,138	-4354,227	106,725	Dyje	222
POV	516671	4-14-02-0690-0-00	Saint-Gobain Adfors - Hodonice (odběr Tasovice)	-536	-352,908	-4707,135	106,66	Dyje	223
POD	510992	4-14-02-0702-0-100	SPV Pelhřimov - Krhovice	-50,1	-4,212	-4711,347	103,45	Dyje	224
VYP	540501	4-14-02-0701-0-00	VAS Znojmo - Strachotice ČOV	76,65	46,292	-4665,055	102,224	Dyje	225

POD	510870	4-14-02-0703-0-00	Obec Strachotice - vrty	-138,312	-37,379	-4702,434	99,74	Dyje	226
POD	510741	4-14-02-0703-0-00	VAS Znojmo - Valtrovice	-14,4	-8,529	-4710,963	99,536	Dyje	227
POD	510765	4-14-02-0704-0-10	DAN-MORAVIA AGRAR - farma Valtrovice, studna	-25	-12,816	-4723,779	97,54	Dyje	228
POD	510419	4-14-02-0770-0-10	VAS Znojmo - Dyjčkovice, vrt HV307	-142	-102,148	-4825,927	88,8	Dyje	229
TOK			Kanáal Krhovice-Hevlín-přepad	-45,99	-11,043	-4836,97	87,503	Dyje	230
POD	511023	4-14-02-0705-0-00	Výkrm Třebíč - Hrádek (drůb.)	-45,99	-11,043	-11,043	2,69	Kanáal Krhovice-Hevlín-přepad	231
VYP	515851	4-14-02-0750-0-00	VAS Znojmo - ČOV Hevlín	94,9	67,664	-4769,306	81,454	Dyje	232
TOK			Černá strouha	-194,01	-46,906	-4816,212	78,43	Dyje	233
POD	510987	4-14-02-0770-0-10	SPV Pelhřimov - Velký Karlov (vepř.)	-80,86	-9,847	-9,847	11,49	Černá strouha	234
POD	513043	4-14-02-0774-0-00	HELUZ - Hevlín, cihelna	-71,15	-28,06	-37,907	1,93	Černá strouha	235
POD	510249	4-14-02-0774-0-00	AGRO Jevišovice - Hevlín	-42	-8,999	-46,906	1,72	Černá strouha	236
POD	510399	4-14-02-0872-0-20	FirstFarms Granero - farma Větrná (Hevlín)	-35,1	-14,144	-4830,356	77,94	Dyje	237
TOK			Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	-1033,798	-554,928	-5385,284	76,909	Dyje	238
POV	512525	4-14-02-0790-0-00	Závlahy Dyjčkovice-Sedlešovice-Jaroslavice 4A	-120	-46,523	-46,523	25,754	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	239
POD	510825	4-14-02-0703-0-00	Agropodník Znojmo - Strachotice	-60	-11,666	-58,189	25,74	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	240
POD	513017	4-14-02-0790-0-00	Kóta-sady - sady Oleškovický (závlaha)	-20,267	-8,34	-66,529	22,215	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	241
NAD	510044	4-14-02-0790-0-00	Jaroslavický dolní			-66,529	20,31	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	242
TOK			Daniž	413,469	282,521	215,992	19,412	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	243
VYP	518031	4-14-02-0800-0-00	Obec Hnanice ČOV	102,7	29,209	29,209	22,07	Daniž	244
POD	510672	4-14-02-0800-0-00	ZNOVÍN - Šatov	-25	-5,176	24,033	19,37	Daniž	245
VYP	514931	4-14-02-0800-0-00	VAS Znojmo - Šatov ČOV	117,53	52,879	76,912	18,989	Daniž	246
VYP	517521	4-14-02-0800-0-00	Obce Chvalovice a Dyjčkovický ČOV	75	53,849	130,761	13,236	Daniž	247
TOK			Hatský potok (Luční p.)	109,5	24,014	154,775	12,422	Daniž	248
VYP	515621	4-14-02-0810-0-00	EXCALIBUR CITY - Chvalovice - Hatě ČOV	109,5	24,014	24,014	5,359	Hatský potok (Luční p.)	249
TOK			Vrbovecký p.	-115,4	-21,356	133,419	9,21	Daniž	250
POD	510634	4-14-02-0830-0-00	VAS Znojmo - Šatov, Havraníky (vrt HV6)	-100	-30,585	-30,585	4,92	Vrbovecký p.	251
POD	510468	4-14-02-0830-0-00	VAS Znojmo - Vrbovec, vrty	-95,4	-57,794	-88,379	4,72	Vrbovecký p.	252
VYP	517701	4-14-02-0830-0-00	Obec Vrbovec ČOV	100	78,239	-10,14	3,478	Vrbovecký p.	253
POD	511049	4-14-02-0830-0-00	Agrodružstvo Vrbovec - Vrbovec	-20	-11,216	-21,356	3,329	Vrbovecký p.	254
VYP	517221	4-14-02-0840-0-00	VAS Znojmo - Jaroslavice, Hrádek, Dyjčkovice ČOV	149,139	149,102	282,521	0,298	Daniž	255
POD	510239	4-14-02-0851-0-10	DSO Jaroslavice, Slup - Jaroslavice, vrty	-115	-112,51	103,482	19,37	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	256
POV	512524	4-14-02-0851-0-10	Závlahy Dyjčkovice-Sedlešovice-Jaroslavice 6A	-1132	-658,41	-554,928	18,16	Dyjsko-mlýnský náhon (Mlýnská strouha)	257
TOK			Anšovský p.	145	100,22	-5285,064	76,491	Dyje	258
TOK			bezejmenný tok	145	100,22	100,22	4,026	Anšovský p.	259
VYP	515831	4-14-02-0872-0-10	VAS Znojmo - ČOV Šanov	145	100,22	100,22	0,942	bezejmenný tok	260
TOK			Hrabětický p.	-12732	-4024,322	-9309,386	74,318	Dyje	261
TOK			Hrabětice - odpad "O6"	-12720	-4017,736	-4017,736	1,46	Hrabětický p.	262
TOK			Kanáal Krhovice-Hevlín	-12720	-4017,736	-4017,736	0,162	Hrabětice - odpad "O6"	263
POV	512521	4-14-02-0883-0-10	Závlahy Dyjčkovice - kanál K-H	-12720	-4017,736	-4017,736	23,432	Kanáal Krhovice-Hevlín	264
POD	510687	4-14-02-0890-0-00	Novák konzervárna - Hrabětice, vrty	-12	-6,586	-4024,322	0,658	Hrabětický p.	265
TOK			Jevišovka	-1526,941	-541,802	-9851,188	69,212	Dyje	266
VYP	542251	4-14-03-0010-0-00	Obec Častohostice VK	20	15,619	15,619	69,55	Jevišovka	267
VYP	515551	4-14-03-0010-0-00	VAS Znojmo - ČOV Blížkovice	66,3	47,996	63,615	66,475	Jevišovka	268
TOK			Syroviský p.	104	48,131	111,746	64,418	Jevišovka	269
VYP	519851	4-14-03-0020-0-00	Obec Nové Syrovce a Láz ČOV	104	48,131	48,131	6,88	Syroviský p.	270
TOK			Ctídužický potok	-38,498	-23,958	87,788	63,446	Jevišovka	271
POD	510431	4-14-03-0040-0-00	Agrodružstvo Blížkovice	-20,498	-19,795	-19,795	4,701	Ctídužický potok	272
POD	510822	4-14-03-0050-0-00	Agropodník Znojmo - Ctídužice	-18	-4,163	-23,958	3,94	Ctídužický potok	273
VYP	510281	4-14-03-0070-0-00	Svazek obcí při Formanské cestě - ČOV	75	56,57	144,358	63,05	Jevišovka	274
TOK			Stanůvka	11	9,987	154,345	55,863	Jevišovka	275
VYP	540311	4-14-03-0080-0-00	VAS Znojmo - Vranovská Ves ČOV	11	9,987	9,987	5,34	Stanůvka	276
TOK			Slatinský potok	-42,981	-11,044	143,301	51,69	Jevišovka	277
VYP	519811	4-14-03-0160-0-00	Obec Rozkoš ČOV	15,056	5,581	5,581	7,012	Slatinský potok	278
POD	511131	4-14-03-0160-0-00	VAS Znojmo - Slatina, vrt SL-1-03	-12,5	-4,785	0,796	4,38	Slatinský potok	279
POD	510988	4-14-03-0160-0-00	Výkrm Třebíč - Slatina (drůb.)	-21,146	-9,837	-9,837	4,34	Slatinský potok	280
TOK			bezejmenný tok	14,8	11,55	2,509	3,402	Slatinský potok	281
VYP	541541	4-14-03-0160-0-00	VAS Znojmo - Slatina ČOV	14,8	11,55	11,55	1,369	bezejmenný tok	282
TOK			Němčický p.	-39,191	-13,553	-11,044	1,376	Slatinský potok	283
POD	510994	4-14-03-0160-0-00	Výkrm Třebíč - Střelice	-39,191	-13,553	-13,553	0,747	Němčický p.	284
VYP	515541	4-14-03-0170-0-00	VAS Znojmo - ČOV Jevišovice	98	97,883	241,184	51,23	Jevišovka	285
POD	511039	4-14-03-0190-0-00	AGRO Jevišovice - stř. Jevišovice	-137,9	-44,771	196,413	50,38	Jevišovka	286
TOK			Kroužský potok	-39	-23,715	172,698	48,558	Jevišovka	287
POD	511003	4-14-03-0180-0-00	D+V Stavos - Běhařovice, vrt RA-1-01	-39	-23,715	-23,715	4,24	Kroužský potok	288
TOK			Hluboký potok	-25,5	-12,857	159,841	43,298	Jevišovka	289
POD	510979	4-14-03-0200-0-00	SPV Pelhřimov - Bojanovice	-25,5	-12,857	-12,857	2,866	Hluboký potok	290
POD	511029	4-14-03-0230-0-00	Výkrm Třebíč - Rudlice	-16,77	-4,339	155,502	40,875	Jevišovka	291
TOK			Plenkovičky p.	-14,98	20,593	176,095	39,492	Jevišovka	292
POD	510488	4-14-03-0240-0-00	ZD Olbramkostel - farma a VKK Olbramkostel	-30,48	-19,566	-19,566	11,998	Plenkovičky p.	293
TOK			Mramotický p.	-26,5	4,044	-15,522	7,124	Plenkovičky p.	294
VYP	541551	4-14-03-0250-0-00	VAS Znojmo - Milířovice ČOV	48,2	48,1	48,1	9,372	Mramotický p.	295
TOK			bezejmenný tok	-20,7	-6,924	41,176	8,158	Mramotický p.	296
POD	513100	4-14-03-0250-0-00	ZD Olbramkostel - Milířovice	-20,7	-6,924	-6,924	1,8	bezejmenný tok	297
POD	510944	4-14-03-0250-0-00	SPV Pelhřimov - Citonice	-21,6	-12,005	29,171	6,751	Mramotický p.	298
POD	510980	4-14-03-0250-0-00	AGRO Jevišovice - Mramotice	-32,4	-25,127	4,044	3,846	Mramotický p.	299
VYP	518331	4-14-03-0260-0-00	Obec Hluboké Mašůvky ČOV	42	36,115	20,593	3,625	Plenkovičky p.	300
TOK			Mikulovický p.	-40,869	-7,567	168,528	36,561	Jevišovka	301
TOK			bezejmenný tok	-37,8	-22,918	-22,918	4,249	Mikulovický p.	302
POD	511234	4-14-03-0280-0-00	Vodňanské kuře - farma Mikulovice, vrty	-37,8	-22,918	-22,918	0,568	bezejmenný tok	303
VYP	519921	4-14-03-0280-0-00	VAS Znojmo - Mikulovice ČOV	34,931	34,85	11,932	3,644	Mikulovický p.	304
POD	510933	4-14-03-0280-0-00	VAS Znojmo - Mikulovice, vrty	-38	-19,499	-7,567	3	Mikulovický p.	305
NAD	510026	4-14-03-0290-1-00	VD Výrovce	-460,689	-460,689	-292,161	34,461	Jevišovka	306
POD	510561	4-14-03-0290-2-00	VAS Znojmo - Tvořihráz (studna S1)	-20	-14,466	-306,627	31,19	Jevišovka	307
POD	513153	4-14-03-0290-2-00	AGRA Horní Dunajovice - farma Tvořihráz	-12	-9,415	-316,042	30,87	Jevišovka	308
POD	513072	4-14-03-0290-2-00	AGROSERVIS - farma Kyjovice, vrt	-13,2	-6,638	-322,68	29,65	Jevišovka	309
POD	513154	4-14-03-0290-2-00	AGRA Horní Dunajovice - farma Žerotice	-12,2	-10,501	-333,181	28,7	Jevišovka	310
VYP	540361	4-14-03-0290-2-00	VAS Znojmo - Žerotice, Kyjovice, Tvořih., Výrov. ČOV	62,415	42,956	-290,225	28,681	Jevišovka	311
POD	510806	4-14-03-0350-0-00	Obec Prosiměřice - vrty	-50	-27,044	-317,269	26,67	Jevišovka	312
TOK			Křepička	-220,15	-84,352	-401,621	25,917	Jevišovka	313
VYP	541821	4-14-03-0300-0-00	Obec Běhařovice - Běhařovice ČOV	15,1	5,887	5,887	17,42	Křepička	314
POV	510005	4-14-03-0340-1-00	Bc. Brožek H. Dunajovice (dřív AGRA) - Mikulovice	-100	-4,229	-1,658	9,388	Křepička	315
POD	511011	4-14-03-0340-2-00	VAS Znojmo - Horní Dunajovice, vrty	-90	-62,864	-61,206	7,27	Křepička	316
TOK			Rosavka	-100	-57,723	-118,929	5,883	Křepička	317
POD	510802	4-14-03-0340-2-00	Městys Višňové - Horní Dunajovice	-100	-57,723	-57,723	2,8	Rosavka	318
VYP	518501	4-14-03-0340-2-00	VAS Znojmo - ČOV Želetice	54,75	34,577	-84,352	4,01	Křepička	319
TOK			Mlýnský p.	78,84	39,555	-362,066	25,347	Jevišovka	320
VYP	515791	4-14-03-0350-0-00	VAS Znojmo - ČOV Prosiměřice	78,84	39,555	39,555	0,557	Mlýnský p.	321
POD	511173	4-14-03-0350-0-00	Obec Práče - vrty	-60	-41,598	-403,664	23,245	Jevišovka	322
TOK			Únanovka	-549,258	33,149	-370,515	22,746	Jevišovka	323
POD	511270	4-14-03-0360-1-00	Obec Únanov - koupaliště, vrt	-6	-1,674	1,279	14,13	Únanovka	324
VYP	515472	4-14-03-0360-1-00	Obec Únanov - koupaliště	5	2,953	1,279	14,13	Únanovka	325
VYP	515471	4-14-03-0360-1-00	VAS Znojmo - Únanov ČOV	91,25	76,237	77,516	12,839	Únanovka	326
POV	518741	4-14-03-0360-1-00	Pomona Těšetice	-589	-32,605	44,911	6,581	Únanovka	327
POD	510587	4-14-03-0360-2-00	VAS Znojmo - Těšetice, vrty	-40	-18,552	26,359	5,422	Únanovka	328
VYP	515801	4-14-03-0360-2-00	VAS Znojmo - ČOV Těšetice	34,492	20,432	46,791	4,699	Únanovka	329
POD	510554	4-14-03-0360-2-00	Obec Bantice	-45	-13,642	33,149	3,64	Únanovka	330
TOK			Skalička	-199,244	16,938	-353,577	22,742	Jevišovka	331
TOK			bezejmenný tok	53,72	30,819	30,819	17,303	Skalička	332
POD	513078	4-14-03-0380-0-00	AGROSERVIS - farma Višňové, vrty	-31,28	-16,603	-16,603	2,55	bezejmenný tok	333
VYP	519191	4-14-03-0380-0-00	Městys Višňové ČOV	85	47,422	30,819	1,998	bezejmenný tok	334
TOK			Trstěnický p.	-10,22	1,942	32,761	15,382	Skalička	335
VYP	541491	4-14-03-0390-0-00	Obec Trstěnice ČOV	43,					

POD	510646	4-14-03-0400-0-00	D+V Stavos - Skalice	-35	-26,467	6,294	14,334	Skalička	339
TOK			bezejmenný tok	-10	-6,388	-0,094	12,688	Skalička	340
POD	510798	4-14-03-0400-0-00	VAS Znojmo - Morašice	-10	-6,388	-6,388	1,8	bezejmenný tok	341
TOK			Mišovický p.	130,5	121,07	120,976	9,677	Skalička	342
POD	513096	4-14-03-0410-0-00	ZEA - Mišovice	-22,5	-12,482	-12,482	3,2	Mišovický p.	343
VYP	515961	4-14-03-0410-0-00	DSO - Hostěradice ČOV	153	133,552	121,07	0,853	Mišovický p.	344
POD	511232	4-14-03-0420-0-00	ZEA - Hostěradice	-53,2	-21,035	99,941	9,58	Skalička	345
POD	510659	4-14-03-0420-0-00	Obec Hostěradice	-137	-64,974	34,967	8,14	Skalička	346
POD	510418	4-14-03-0420-0-00	VAS Znojmo - Oleksovice	-189	-40,557	-5,59	4,27	Skalička	347
VYP	517211	4-14-03-0420-0-00	VAS Znojmo - ČOV Oleksovice	56,94	22,732	17,142	4,015	Skalička	348
TOK			bezejmenný tok	-20	-15,104	2,038	2,427	Skalička	349
POD	511240	4-14-03-0420-0-00	D+V STAVOS - Stošíkovice, vrt HV106	-20	-15,104	-15,104	0,38	bezejmenný tok	350
VYP	518881	4-14-03-0420-0-00	Obec Stošíkovice na Louce - ČOV	14,016	14,9	16,938	1,637	Skalička	351
POV	512511	4-14-03-0430-0-00	AGRO Stošíkovice - Lechovice	-100	-25,374	-378,951	22,727	Jevišovka	352
POD	510562	4-14-03-0430-0-00	Obec Lechovice	-68	-29,846	-408,797	21,99	Jevišovka	353
VYP	516002	4-14-03-0430-0-00	Svazek obcí pro VaK - ČOV Lechovice nová	78	64,969	-343,828	21,782	Jevišovka	354
POD	510641	4-14-03-0430-0-00	Obec Borotice - studna	-50	-24,985	-368,813	19,9	Jevišovka	355
VYP	540601	4-14-03-0430-0-00	Krátký - jatka Borotice ČOV	15	7,442	-361,371	19,363	Jevišovka	356
VYP	519891	4-14-03-0430-0-00	Obec Borotice ČOV	24,82	16,985	-344,386	18,451	Jevišovka	357
POD	510740	4-14-03-0430-0-00	VAS Znojmo - Božice, vrt	-434	-255,073	-599,459	16,21	Jevišovka	358
VYP	517201	4-14-03-0430-0-00	VAS Znojmo - ČOV Božice	126,473	82,311	-517,148	14,901	Jevišovka	359
TOK			Příční potok	-173	-82,783	-599,931	12,002	Jevišovka	360
POD	510011	4-14-03-0440-0-00	VAS Znojmo - Tasovice, vrt HV104	-77	-19,589	-19,589	6,45	Příční potok	361
POD	510012	4-14-03-0440-0-00	VAS Znojmo - Tasovice, vrt HOXX	-60	-37,606	-57,195	6,4	Příční potok	362
POD	511110	4-14-03-0440-0-00	Pomona Těšetice - Dyje, vrt	-36	-25,588	-82,783	6,35	Příční potok	363
TOK			Břežanka	-59,238	-1,893	-601,824	7,671	Jevišovka	364
POD	510764	4-14-03-0460-0-00	Obec Mackovice - vrt	-38,4	-23,024	-23,024	9,15	Břežanka	365
VYP	514451	4-14-03-0460-0-00	Obec Mackovice ČOV	19,162	14,545	-8,479	8,429	Břežanka	366
TOK			bezejmenný tok	10	7,644	-0,835	7,994	Břežanka	367
VYP	542121	4-14-03-0460-0-00	Obec Čejkovice u Znojma ČOV	10	7,644	7,644	2,05	bezejmenný tok	368
POD	510745	4-14-03-0460-0-00	Obec Břežany - vrt	-105	-40,271	-41,106	6,51	Břežanka	369
VYP	516641	4-14-03-0480-0-00	Obec Břežany ČOV	55	39,213	-1,893	5,161	Břežanka	370
POV	511191	4-14-03-0490-0-00	Moravskoslezské cukrovary Hrušovany nad Jevišovkou	-50	-17,863	-619,687	7,166	Jevišovka	371
POD	510136	4-14-03-0490-0-00	Moravskoslezské cukrovary - Hrušovany n. Jev.	-50	-25,298	-644,985	6,2	Jevišovka	372
POD	510576	4-14-03-0490-0-00	Město Hrušovany nad Jev. - vrt 58/II a H-1	-160	-139,256	-784,241	6,12	Jevišovka	373
VYP	511191	4-14-03-0490-0-00	Cukrovár Hrušovany nad Jevišovkou ČOV	80	31,042	-753,199	5,622	Jevišovka	374
VYP	513051	4-14-03-0490-0-00	Město Hrušovany nad Jevišovkou ČOV	270	211,397	-541,802	5,076	Jevišovka	375
TOK			Polní potok (Mikulovka)	144	91,832	-9759,356	67,693	Dyje	376
TOK			Mikulovka	130	84,407	84,407	5,007	Polní potok (Mikulovka)	377
VYP	515352	4-14-03-0530-0-00	Obec Břež (u Mikulova) ČOV	130	84,407	84,407	0,773	Mikulovka	378
VYP	517191	4-14-03-0570-0-10	Obec Dobré Pole ČOV	14	7,425	91,832	4,37	Polní potok (Mikulovka)	379
VYP	518551	4-14-03-0580-0-00	VaK Břeclav - Novosedly ČOV	100	86,857	-9672,499	66,99	Dyje	380
TOK			bezejmenný tok	-141,87	-69,394	-9741,893	66,223	Dyje	381
POD	510247	4-14-03-0590-0-00	Statek Litobratřice - vrt	-35	-42,873	-42,873	8,268	bezejmenný tok	382
POD	510831	4-14-03-0590-0-00	Obec Litobratřice - vrt HV101	-38,4	-15,63	-58,503	8,2	bezejmenný tok	383
TOK			Pastvina	-68,47	-10,891	-69,394	2,819	bezejmenný tok	384
POD	511181	4-14-03-0600-0-00	Město Hrušovany nad Jev. - Pastviny (vrt H2-H4)	-68,47	-10,891	-10,891	3,3	Pastvina	385
POD	510880	4-14-03-0610-0-10	AGRO-Měřín - farma Drnholec-Výsluní	-131,35	-47,626	-9789,519	66,1	Dyje	386
TOK			Pokran	-91	-34,943	-9824,462	65,819	Dyje	387
POD	511229	4-14-03-0632-0-20	AGRO-Měřín - Novosedly	-11	-4,551	-4,551	1,39	Pokran	388
POD	510038	4-14-03-0632-0-20	VaK Břeclav - Drnholec	-80	-30,392	-34,943	0,1	Pokran	389
VYP	517781	4-14-03-0671-0-20	Městys Drnholec - ČOV	90	52,118	-9772,344	65,19	Dyje	390
TOK			OBJ.30D, odvod. příkop 8C	54	45,689	-9726,655	64,665	Dyje	391
TOK			bezejmenný tok	54	45,689	45,689	0,075	OBJ.30D, odvod. příkop 8C	392
TOK			LP Dyje v km 83,1 (z Drnholeckého luhu)	54	45,689	45,689	2,189	bezejmenný tok	393
VYP	517731	4-14-03-0671-0-10	Obec Jevišovka - ČOV	54	45,689	45,689	3,084	LP Dyje v km 83,1 (z Drnholeckého luhu)	394
TOK			občasný tok	-517,018	-99,679	-9826,334	60,659	Dyje	395
POD	510036	4-14-03-0690-0-00	VaK Břeclav - Brod nad Dyjí	-550	-128,501	-128,501	3,31	občasný tok	396
VYP	519781	4-14-03-0690-0-00	Obec Brod nad Dyjí ČOV	32,982	28,822	-99,679	1,248	občasný tok	397
POV	514851	4-14-03-0710-0-00	Vinofrukt (Tr.) - Jevišovka-Šavice I	-800	-256,7	-10083,034	59,65	Dyje	398
POV	512381	4-14-03-0720-0-00	SPÚ (PM, ZVHS) - PS I Brod - horní zdrž (B-B-V)	-1000	-288,45	-10371,484	57,56	Dyje	399
POV	500301	4-14-03-0720-0-00	ŽS Real - odběr pro komplex Moravia Thermal (VN)	-150	-70,854	-10442,338	56,47	Dyje	400
POD	511257	4-14-03-0720-0-00	STAVCOM-HP - Mušov, vrt Mu-3G	-157,68	-65,68	-10508,018	56,41	Dyje	401
VYP	519581	4-14-03-0740-1-00	Hotel TERMAL - Mušov, odpadní geotermální voda	24	21,745	-10486,273	56,16	Dyje	402
NAD	510030	4-14-03-0740-1-00	VD Nové Mlýny - horní		-7318,884	-17805,157	55,777	Dyje	403
TOK			Dunajovický p.	400	225,276	-17579,881	55,734	Dyje	404
VYP	515721	4-14-03-0730-0-00	VaK Břeclav - Perná ČOV	150	70,937	70,937	5,17	Dunajovický p.	405
VYP	515111	4-14-03-0730-0-00	Obec Dolní Dunajovice ČOV	250	154,339	225,276	3,861	Dunajovický p.	406
TOK			bezejmenný tok	300	211,643	-17368,238	54,494	Dyje	407
TOK			bezejmenný tok	300	211,643	211,643	1,999	bezejmenný tok	408
TOK			bezejmenný tok	300	211,643	211,643	0,01	bezejmenný tok	409
VYP	515941	4-14-03-0740-2-00	Obec Pasohlávký - ČOV (i pro rekreační areál)	300	211,643	211,643	0,621	bezejmenný tok	410
TOK			Svratka	-59961,16	20662,89	3294,652	52,957	Dyje	411
POD	510785	4-15-01-0010-0-00	Obec Cikháj	-18,606	-12,472	-12,472	166,09	Svratka	412
POD	510840	4-15-01-0030-0-00	Obec Herálec	-34,2	-30,01	-42,482	161,24	Svratka	413
VYP	517621	4-15-01-0030-0-00	Obec Herálec ČOV	180	162,434	119,952	159,579	Svratka	414
POD	511036	4-15-01-0030-0-00	Vodovodní sdr. Herálec-Chaloupky - studny	-7,6	-6,715	113,237	159,13	Svratka	415
TOK			Řivnáč (Broděk)	0,6	18,526	131,763	155,689	Svratka	416
POD	510845	4-15-01-0040-0-00	Obec Svratouch	-57,6	-26,575	-36,841	1,74	Řivnáč (Broděk)	417
POD	510975	4-15-01-0040-0-00	DÍLO Svratouch - sanace	-18	-10,266	-36,841	1,74	Řivnáč (Broděk)	418
TOK			Svratouch	18	10,266	-26,575	1,638	Řivnáč (Broděk)	419
VYP	518691	4-15-01-0040-0-00	DÍLO Svratouch - sanace (vypouštění)	18	10,266	10,266	0,367	Svratouch	420
VYP	518841	4-15-01-0040-0-00	Obec Svratouch ČOV	58,2	45,101	18,526	1,342	Řivnáč (Broděk)	421
POD	510970	4-15-01-0050-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Svratka, Pešlova louka	-20	-11,277	120,486	155,38	Svratka	422
VYP	512951	4-15-01-0050-0-00	Mars Svratka - neutralizační stanice	60	8,42	128,906	155,273	Svratka	423
VYP	514053	4-15-01-0050-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Svratka ČOV	400	158,938	287,844	153,984	Svratka	424
TOK			Cikánecký p.	-80	-34,349	253,495	153,672	Svratka	425
POD	510084	4-15-01-0050-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Svratka, Burešova louka	-80	-34,349	-34,349	0,69	Cikánecký p.	426
TOK			Holcovský p.	-81,24	-24,641	228,854	152,51	Svratka	427
POD	510883	4-15-01-0050-0-00	ÚSPZ - Herálec	-57,24	-16,688	-16,688	3	Holcovský p.	428
TOK			LP Holcovského potoku	-24	-7,953	-24,641	1,802	Holcovský p.	429
POD	510630	4-15-01-0050-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Svratka, Holcovy studny	-24	-7,953	-7,953	0,57	LP Holcovského potoku	430
VYP	515921	4-15-01-0050-0-00	Obec Křižánky VK	63,1	27,896	256,75	149,741	Svratka	431
POD	510787	4-15-01-0050-0-00	SĚVK - Milovy, hotel Devět skal	-21	-9,032	247,718	145,94	Svratka	432
TOK			Černý potok	30	15,348	263,066	145,056	Svratka	433
VYP	517141	4-15-01-0050-0-00	Hotel Devět skal (Sněžná Milovy)	30	15,348	15,348	0,619	Černý potok	434
TOK			Blatinský p.	-8,64		263,066	144,786	Svratka	435
POD	511247	4-15-01-0050-0-00	PF Market - Hotel Podlesí, studny	-17,14	-5,494	-5,494	0,64	Blatinský p.	436
VYP	541261	4-15-01-0050-0-00	PF Market	8,5	5,494		0,6	Blatinský p.	437
TOK			Hlučál	-20	-9,485	253,581	139,477	Svratka	438
TOK			bezejmenný tok	-20	-9,485	-9,485	3,537	Hlučál	439
POD	513084	4-15-01-0060-0-00	VHOS - Pustá Kamenice	-20	-9,485	-9,485	3,1	bezejmenný tok	440
TOK			Telecký potok	-74,311	-37,16	216,421	133,144	Svratka	441
POD	511297	4-15-01-0080-0-00	ZD Mezileší - Telecí	-63,811	-18,777	-18,777	2,55	Telecký potok	442
POD	511112	4-15-01-0080-0-00	Obec Telecí - VZ Zrústovy louky a Balkán	-10,5	-18,383	-37,16	2,06	Telecký potok	443
TOK			Bílý potok	1171,417	623,229	839,65	131,576	Svratka	444
TOK			Modřecký p.	-310	-327,233	-327,233	9,973	Bílý potok	445
VYP	540251	4-15-01-0110-0-00	Obalovna Polička - Modřec ČOV	40	7,949	7,949	2,4	Modřecký p.	446
POD	510217	4-15-01-0110-0-00	VHOS Mor. Třebová - Polička (vrt V6)	-350	-335,182	-327,233	0,4	Modřecký p.	447
TOK			Jánský potok	-258,02	-19,083	-346,316	8,905	Bílý potok	448
VYP	510631	4-15-01-0130-0-00	Poličské strojírny Polička ČOV	90	77,174	77,174	3,53	Jánský potok	449
POV	510631	4-15-01-0130-0-00	Poličské strojírny Polička	-300	-83,081	-5,907	3,318	Jánský potok	450
POD	511111	4-15-01-0130-0-00	Městánský pivovar Polička - vrt MP-2	-57	-20,152	-26,059	0,34	Jánský potok	451

POD	510094	4-15-01-0130-0-00	Měšťanský pivovar Polička - studny	-40	-15,922	-41,981	0,21	Jánský potok	452
VYP	518611	4-15-01-0130-0-00	Měšťanský pivovar v Poličce ČOV	48,98	22,898	-19,083	0,034	Jánský potok	453
VYP	512151	4-15-01-0140-0-00	VHOS M. Třebová - Polička ČOV	1384,43	857,674	511,358	8,383	Bílý potok	454
TOK			Černý potok	379,007	135,716	647,074	6,336	Bílý potok	455
POD	510943	4-15-01-0150-0-00	Obec Borová - Svatá Kateřina	-15	-9,561	-9,561	9,28	Černý potok	456
POD	510942	4-15-01-0150-0-00	Obec Borová - Bukovina	-25	-23,832	-33,393	8,31	Černý potok	457
VYP	542041	4-15-01-0170-0-00	Obec Oldřív - Borová ČOV	109,007	5,886	-27,507	2,082	Černý potok	458
TOK			bezejmenný tok	310	163,223	135,716	0,714	Černý potok	459
VYP	514481	4-15-01-0170-0-00	Maso uzeníny Polička ČOV	310	163,223	163,223	0,57	bezejmenný tok	460
TOK			Korouhevský potok	-24	-23,845	623,229	2,471	Bílý potok	461
POD	511295	4-15-01-0190-0-00	DRUPORK - Korouhev, vrt K-1	-24	-23,845	-23,845	4,1	Korouhevský potok	462
TOK			Fryšávka	49,491	20,726	860,376	125,495	Svratka	463
POD	510878	4-15-01-0220-0-00	AGRO-Měřín - středisko Fryšava	-46,7	-19,701	-19,701	22,51	Fryšávka	464
POD	510742	4-15-01-0220-0-00	Obec Fryšava - studny	-35	-30,332	-50,033	22,07	Fryšávka	465
VYP	519911	4-15-01-0220-0-00	Obec Fryšava pod Žakovou horou ČOV	47	35,879	-14,154	19,8	Fryšávka	466
TOK			Medlovka	124	27,342	13,188	17,822	Fryšávka	467
VYP	540441	4-15-01-0230-0-00	Obec Tři Studně ČOV	124	27,342	27,342	3,538	Medlovka	468
TOK			Rybníček (Blatka, přítok z Kadovského lesa)	-16,3	-8,307	4,881	16,902	Fryšávka	469
POD	511269	4-15-01-0240-0-00	Obec Kadov	-16,3	-8,307	-8,307	1,46	Rybníček (Blatka, přítok z Kadovského lesa)	470
VYP	540451	4-15-01-0240-0-00	Obec Kadov ČOV	10,95	7,648	12,529	16,686	Fryšávka	471
POD	510439	4-15-01-0050-0-00	Městys Sněžné - studny	-59,61	-24,914	-12,385	10,67	Fryšávka	472
POD	510821	4-15-01-0260-0-00	ZD Sněžné - farma Sněžné	-38,35	-16,987	-29,372	10,65	Fryšávka	473
TOK			Sněženský p.	140	87,414	58,042	10,271	Fryšávka	474
VYP	517551	4-15-01-0260-0-00	Městys Sněžné ČOV	140	87,414	87,414	0,906	Sněženský p.	475
TOK			bezejmenný tok	6,975	4,73	62,772	7,853	Fryšávka	476
VYP	510361	4-15-01-0260-0-00	Obec Líšná ČOV	6,975	4,73	4,73	0,054	bezejmenný tok	477
POD	510982	4-15-01-0260-0-00	ZD Sněžné - farma Daňkovice	-39,48	-11,256	51,25	7,26	Fryšávka	478
VYP	540391	4-15-01-0260-0-00	Obec Daňkovice ČOV	10	7,856	51,25	7,26	Fryšávka	479
POD	511212	4-15-01-0260-0-00	Obec Daňkovice	-16,002	-8,122	51,25	7,26	Fryšávka	480
VYP	540261	4-15-01-0260-0-00	Obec Jarek ČOV	7,008	4,545	55,795	5,634	Fryšávka	481
POD	510410	4-15-01-0260-0-00	Městys Jimramov	-45	-35,069	20,726	0,63	Fryšávka	482
TOK			Trhonicý potok	-61,501	-27,879	832,497	124,083	Svratka	483
TOK			bezejmenný tok	-29,965	-20,597	-20,597	6,173	Trhonicý potok	484
POD	511209	4-15-01-0280-0-00	Obec Sulkovec	-15	-8,393	-8,393	1,924	bezejmenný tok	485
POD	511210	4-15-01-0280-0-00	Obec Nedvězí - vrt ND-2	-14,965	-12,204	-20,597	0,541	bezejmenný tok	486
POD	510817	4-15-01-0270-0-00	AGROMERAN - Trhonic	-31,536	-7,282	-27,879	1,52	Trhonicý potok	487
VYP	513981	4-15-01-0290-0-00	Městys Jimramov ČOV	75	64,348	896,845	123,965	Svratka	488
TOK			Věcovský potok	-2,014	19,982	916,827	123,435	Svratka	489
POD	510939	4-15-01-0300-0-00	ZD Vrchy - Odranec	-7,884	-5,92	-5,92	6,8	Věcovský potok	490
POD	511050	4-15-01-0260-0-00	Obec Věcov - Věcov-Bohdalec, studny	-18,06	-6,455	-12,375	6,58	Věcovský potok	491
VYP	519031	4-15-01-0300-0-00	Obec Věcov ČOV	40	41,113	28,738	5,102	Věcovský potok	492
TOK			Štarkovský p.	-16,07	-8,756	19,982	4,679	Věcovský potok	493
TOK			Myšánka	-16,07	-8,756	-8,756	0,408	Štarkovský p.	494
POD	513064	4-15-01-0300-0-00	ZD Vrchy - Míchov, vrt	-16,07	-8,756	-8,756	0,2	Myšánka	495
POD	510818	4-15-01-0310-0-00	Obec Unčín	-21,5	-9	907,827	120,22	Svratka	496
TOK			Hrabovec	-15	-8,778	899,049	118,308	Svratka	497
POD	511246	4-15-01-0320-0-00	Obec Ubušín	-15	-8,778	-8,778	4,34	Hrabovec	498
POD	510190	4-15-01-0330-0-00	Obec Dalečín - VZ Dalečín	-34,2	-23,431	875,618	117,6	Svratka	499
VYP	515912	4-15-01-0330-0-00	Obec Dalečín ČOV	35	18,792	894,41	116,752	Svratka	500
POD	510534	4-15-01-0350-0-00	Obec Dalečín - VZ Veselí	-12,614	-8,848	885,562	115,21	Svratka	501
TOK			Písečenský p.	57,711	44,645	930,207	113,839	Svratka	502
VYP	516081	4-15-01-0350-0-00	Obec Písečné VK	57,711	44,645	44,645	2,59	Písečenský p.	503
NAD	510011	4-15-01-0370-1-00	VD Vír I		3701,145	4631,352	108,442	Svratka	504
POV	514551	4-15-01-0370-2-00	BVK - Vodárenská soustava Vír (VN)	-56765	-2537,8	2093,552	108,308	Svratka	505
POV	511561	4-15-01-0370-2-00	VAS Žďár nad Sázavou - Vír (VN)	-3150	-1011,295	1082,257	108,3	Svratka	506
VYP	511561	4-15-01-0370-2-00	VAS Žďár nad Sázavou - Vír ÚV	150	16,931	1099,188	108,132	Svratka	507
TOK			Bystřice	1303,4	800,195	1899,383	107,16	Svratka	508
POD	510836	4-15-01-0380-0-00	Obec Lísek - VZ Lhota	-24,8	-10,362	-10,362	24,41	Bystřice	509
TOK			Vojtěchovský p.	-82,8	-27,554	-37,916	22,985	Bystřice	510
POD	510412	4-15-01-0380-0-00	Obec Zubří - studny	-82,8	-27,554	-27,554	3,8	Vojtěchovský p.	511
TOK			Skalský p.	-16	-3,778	-41,694	20,849	Bystřice	512
POD	511279	4-15-01-0380-0-00	Společnost Bohuňov - Lísek	-41	-17,513	-17,513	1,39	Skalský p.	513
VYP	517481	4-15-01-0380-0-00	Obec Lísek ČOV (stabiliz. nádrž)	25	13,735	-3,778	1,14	Skalský p.	514
VYP	512071	4-15-01-0402-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Bystřice nad P. ČOV	1400	822,889	781,195	10,414	Bystřice	515
TOK			LP Bystřice v km 7,6	13	12	793,195	8,334	Bystřice	516
VYP	541853	4-15-01-0402-0-00	Bystřice n. P. - Dvořitzé VK	13	12	12	0,335	LP Bystřice v km 7,6	517
TOK			bezejmenný tok	14	7	800,195	6,918	Bystřice	518
TOK			bezejmenný tok	14	7	7	0,497	bezejmenný tok	519
VYP	541851	4-15-01-0402-0-00	Bystřice n. P. - Pivnice VK	14	7	7	0,457	bezejmenný tok	520
VYP	517471	4-15-01-0410-0-00	Obec Vír VK	24,5	19,25	1918,633	106,007	Svratka	521
TOK			Rovečenský potok	-56,44	-42,614	1876,019	105,749	Svratka	522
POD	510083	4-15-01-0420-0-00	Obec Rovečné	-38,54	-29,5	-29,5	4,38	Rovečenský potok	523
POD	511078	4-15-01-0420-0-00	AZ Holding - SŽV Věštin	-17,9	-13,114	-42,614	4,21	Rovečenský potok	524
POV	542521	4-15-01-0570-0-00	Obec Ujčov - závahla hřiště	-3,5	-1,555	1874,464	100,3	Svratka	525
VYP	515992	4-15-01-0450-0-00	BVK Brno - ÚV Švařec	1892,16	244,3	2118,764	100,148	Svratka	526
VYP	515991	4-15-01-0450-0-00	BVK Brno - Vírský oblastní vodovod - ČOV Švařec	18,4	15,295	2134,059	99,666	Svratka	527
TOK			Brťovský p.	35	21,458	2155,517	99,583	Svratka	528
VYP	517902	4-15-01-0450-0-00	Obec Prosetín - Brťoví	35	21,458	21,458	2,772	Brťovský p.	529
TOK			Záskalský potok	15	12,887	2168,404	99,312	Svratka	530
POD	510692	4-15-01-0460-0-00	Obec Prosetín - VZ Čtyři Dvory	-15	-13,778	-13,778	3,469	Záskalský potok	531
VYP	517903	4-15-01-0460-0-00	Obec Prosetín - Čtyři Dvory	30	26,665	12,887	3,306	Záskalský potok	532
POV	518561	4-15-01-0470-0-00	Železárný Štěpánov	-20	-12,259	2156,145	96,178	Svratka	533
TOK			Hodonínka	-51,06	2,087	2158,232	95,8	Svratka	534
TOK			bezejmenný tok	60	30,827	30,827	23,258	Hodonínka	535
VYP	540781	4-15-01-0480-0-00	Obec Nyklovce VK	60	30,827	30,827	0,334	bezejmenný tok	536
POD	510558	4-15-01-0480-0-00	Obec Nyklovce	-24,46	-9,822	21,005	22,92	Hodonínka	537
POD	510605	4-15-01-0480-0-00	VHOS Mor. Třebová - Trpín, vrt S2	-30	-23,374	-2,369	17,99	Hodonínka	538
POD	513132	4-15-01-0480-0-00	Město Olešnice - vrt OL-1-19	-15,786	-3,671	-6,04	17,4	Hodonínka	539
POD	510694	4-15-01-0480-0-00	Město Olešnice - Lamberg, vrt OL3	-47	-22,59	-28,63	16,35	Hodonínka	540
TOK			bezejmenný tok	-26,9	-26,6	-55,23	15,55	Hodonínka	541
POV	519994	4-15-01-0480-0-00	Lubomír Rek - Olešnice VN Pod Sekyrou, zasněžování	-26,9	-26,6	-26,6	0,311	bezejmenný tok	542
TOK			Veselský potok	-41,536	-21,5	-76,73	14,521	Hodonínka	543
POD	510932	4-15-01-0490-0-00	VSP Group - Olešnice, vrt V4 a HV5	-41,536	-21,5	-21,5	1,8	Veselský potok	544
VYP	511701	4-15-01-0500-0-00	Město Olešnice na Moravě, ČOV	360	237,776	161,046	13,831	Hodonínka	545
TOK			Chrovský potok	-255,378	-138,822	22,224	12,478	Hodonínka	546
POD	510723	4-15-01-0510-0-00	VAS Boskovice - Chrov	-24,6	-5,515	-5,515	3,19	Chrovský potok	547
TOK			Rozsíčka	-9,5	-7,21	-12,725	2,017	Chrovský potok	548
POD	510718	4-15-01-0510-0-00	VAS Boskovice - Rozsíčka, studna	-9,5	-7,21	-7,21	2,71	Rozsíčka	549
POD	510156	4-15-01-0490-0-00	Město Olešnice - studna	-77,76	-40,632	-67,957	1,53	Chrovský potok	550
POD	510323	4-15-01-0500-0-00	VSP Group - ZV Olešnice, vrt HV1	-25	-14,6	-67,957	1,53	Chrovský potok	551
VYP	541991	4-15-01-0510-0-00	Obec Chrov VK	13,242	13,242	-54,715	1,383	Chrovský potok	552
POD	510324	4-15-01-0500-0-00	VSP Group - mlékárna Olešnice, vrt HV2	-54	-37	-91,715	1,25	Chrovský potok	553
POD	510693	4-15-01-0480-0-00	Město Olešnice - Trpín, vrt S1	-77,76	-47,107	-138,822	1,21	Chrovský potok	554
POD	510998	4-15-01-0520-0-00	CORPO - středisko Louka (vrt OL4)	-25	-16,5	5,724	10,23	Hodonínka	555
VYP	517901	4-15-01-0520-0-00	Obec Prosetín - Prosetín	35	23,756	29,48	9,67	Hodonínka	556
POV	510024	4-15-01-0520-0-00	MOUNTAIN SERVICE - Skiareál Hodonín, zasněžování	-20	-10,7	18,78	8,389	Hodonínka	557
TOK			Rozsečský potok	-20	-16,693	2,087	7,52	Hodonínka	558
POD	510709	4-15-01-0550-0-00	VAS Boskovice - Tasovice	-20	-16,693	-16,693	2,79	Rozsečský potok	559
VYP	515871	4-15-01-0570-0-00	BVK Brno - Štěpánov n.S. ČOV	202	127,276	2285,508	95,476	Svratka	560
POD	511081	4-15-01-0471-0-00	Obec Ujčov - Lískovec	-12,8	-9,431	2276,077	95,37	Svratka	561
TOK			Nedvědička	2648,54	788,787	3064,864	89,154	Svratka	562
VYP	540901	4-15-01-0600-0-00	ZO OS Kovo Žďas Zubří ČOV	12	9,746	9,746	27,937	Nedvědička	563
VYP	541852	4-16-01-0600-0-00	Bystřice n. P. - Rovné VK	37,4	33	42,746	23,416	Nedvědička	564

TOK		Rozsošský potok	-24	-16,136	26,61	18,464	Nedvědička	565
POD	510386	4-15-01-0610-0-00	AGROFARM - farma Rozsochy	-24	-16,136	-16,136	3,149 Rozsošský potok	566
VYP	515461	4-15-01-0620-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Rozsochy ČOV	66	38,749	65,359	17,995 Nedvědička	567
TOK		Zlatkovský potok	-16,4	-9,233	56,126	13,197	Nedvědička	568
POD	511168	4-15-01-0630-0-00	Teletník Rožná - vrtý	-16,4	-9,233	-9,233	1,58 Zlatkovský potok	569
VYP	514751	4-15-01-0640-0-00	DIAMO GEAM - Čistírna odkalištních vod CHÚ Rožná	500	99,026	155,152	12,746 Nedvědička	570
VYP	511291	4-15-01-0640-0-00	DIAMO GEAM - Čistírna vod aktivní kanalizace	160	99,11	739,497	12,745 Nedvědička	571
VYP	511311	4-15-01-0640-0-00	DIAMO GEAM - Rožná (DS R1)	1800	485,235	739,497	12,745 Nedvědička	572
TOK		Rožinka	100	43,941	783,438	11,199	Nedvědička	573
VYP	512081	4-15-01-0650-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Dolní Rožinka ČOV	100	43,941	43,941	1,913 Rožinka	574
VYP	516391	4-15-01-0660-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Rožná ČOV	31,5	18,026	801,464	10,265 Nedvědička	575
POD	510804	4-15-01-0660-0-00	Obec Věžná - vrtý	-16,41	-6,384	795,08	7,1 Nedvědička	576
TOK		PP Nedvědičky v km 4,9	19	14,188	809,268	4,946	Nedvědička	577
VYP	518921	4-15-01-0660-0-00	ČEZ - Skalka, důlní vody	19	14,188	14,188	0,064 PP Nedvědičky v km 4,9	578
POV	541741	4-15-01-0660-0-00	NPÚ Kroměříž - zahrada hradu Pernštejn	-20,55	-20,481	788,787	2,076 Nedvědička	579
VYP	515581	4-15-01-0690-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Nedvědice ČOV	180	102,09	3166,954	87,461 Svatka	580
VYP	514551	4-15-01-0711-0-00	Městys Doubravnik ČOV	85,8	73,364	3240,318	83,375 Svatka	581
TOK		Křepťovský potok	-12	-5,847	3234,471	81,919	Svatka	582
POD	510749	4-15-01-0720-0-10	VAS Brno-venkov - Běleč	-12	-5,847	-5,847	2,44 Křepťovský potok	583
TOK		Boračský potok	-20	-10,357	3224,114	77,974	Svatka	584
POD	510963	4-15-01-0740-0-00	Obec Borač	-20	-10,357	-10,357	1,82 Boračský potok	585
TOK		Kalský p.	49,5	10,9	3235,014	75,654	Svatka	586
VYP	540701	4-15-01-0750-0-00	Obec Kaly VK	49,5	10,9	10,9	1,37 Kalský p.	587
TOK		Bobrůvka (Loučka)	1916,55	1574,07	4809,084	72,715	Svatka	588
POV	500304	4-15-01-0760-0-00	SK Nové M. na M. - zasněžování, rybník Koupaliště	-50	-49,3	-49,3	59,069 Bobrůvka (Loučka)	589
TOK		Cihelský p.	-309	-232,173	-281,473	57,133	Bobrůvka (Loučka)	590
POD	510081	4-15-01-0760-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Vlachovice	-270	-199,645	-199,645	2,873 Cihelský p.	591
TOK		bezejmenný tok	-30	-28,06	-227,705	2,041	Cihelský p.	592
POV	500313	4-15-01-0760-0-00	SK Nové M. na M. - zasněžování, VN Ochoza	-30	-28,06	-28,06	0,033 bezejmenný tok	593
POV	541801	4-15-01-0760-0-00	SKI SNOWPARK - Harušův kopec, zasněžování	-9	-4,468	-232,173	1,675 Cihelský p.	594
TOK		Bezděčka	-556,6	-264,256	-545,729	56,351	Bobrůvka (Loučka)	595
POD	510257	4-15-01-0770-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Studnice	-450	-197,545	-197,545	5,2 Bezděčka	596
POD	510879	4-15-01-0770-0-00	AGRO-Měřín - středisko Rokytno	-25,2	-6,118	-203,663	4,98 Bezděčka	597
POD	510559	4-15-01-0760-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Rokytno	-7	-5,671	-209,334	4,9 Bezděčka	598
POD	510631	4-15-01-0770-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Pohledec, ČS	-32	-22,189	-231,523	3,386 Bezděčka	599
POD	511255	4-15-01-0770-0-00	KÁSTLE - Nové Město na Moravě, vrtý	-50	-36,933	-268,456	2,32 Bezděčka	600
VYP	516145	4-15-01-0770-0-00	Nové Město na Moravě - bazén	7,6	4,2	-264,256	0,89 Bezděčka	601
VYP	512061	4-15-01-0780-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Nové Město na Mor. ČOV	1500	1076,355	530,626	55,2 Bobrůvka (Loučka)	602
VYP	516144	4-15-01-0780-0-00	Nové Město na Moravě - Petrovice VK	8	7,884	538,51	54,55 Bobrůvka (Loučka)	603
TOK		Slavkovický p.	159,412	154,64	693,15	52,451	Bobrůvka (Loučka)	604
VYP	516143	4-15-01-0790-0-00	Nové Město na Moravě - Jiřikovice VK	6,242	6,242	6,242	6,66 Slavkovický p.	605
POD	510259	4-15-01-0790-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Radňovice	-27	-11,586	-5,344	6,05 Slavkovický p.	606
VYP	516141	4-15-01-0790-0-00	Nové Město na Moravě - Slavkovice VK	17,45	6,92	1,576	3,106 Slavkovický p.	607
VYP	515181	4-15-01-0790-0-00	DIAMO GEAM - důl Slavkovice-Petrovice	189	172,97	174,546	2,814 Slavkovický p.	608
POD	510665	4-15-01-0790-0-00	ZD Nové Město na Moravě - farma Slavkovice	-26,28	-19,906	154,64	2,52 Slavkovický p.	609
POD	510838	4-15-01-0810-0-00	Obec Radešinská Svatka	-23,6	-18,666	674,484	49,67 Bobrůvka (Loučka)	610
TOK		Zátoka	-53,1	-12,101	662,383	49,504	Bobrůvka (Loučka)	611
POD	510816	4-15-01-0810-0-00	ZD Nové Město na Moravě - stř. Nová Ves	-7,5	-4,905	-4,905	3,32 Zátoka	612
TOK		LP Zátoky v km 1,6	-45,6	-7,196	-12,101	1,71	Zátoka	613
POV	540911	4-15-01-0810-0-00	Wotan Forest - odběr z nádrže kompostárny	-45,6	-7,196	-7,196	0,143 LP Zátoky v km 1,6	614
TOK		bezejmenný tok	-26,64	-23,903	638,48	48,341	Bobrůvka (Loučka)	615
POD	510895	4-15-01-0820-0-00	PROAGRO Radeš. Svatka - stř. Radeš. Svatka	-26,64	-23,903	-23,903	1,3 bezejmenný tok	616
VYP	517492	4-15-01-0820-0-00	Obec Radešinská Svatka ČOV	66,52	34,512	672,992	47,318 Bobrůvka (Loučka)	617
TOK		Řečický p.	-25,56	-16,138	656,854	46,284	Bobrůvka (Loučka)	618
POD	510896	4-15-01-0830-0-00	PROAGRO Radeš. Svatka - Řečice	-25,56	-16,138	-16,138	2,42 Řečický p.	619
TOK		bezejmenný tok	16	14	670,854	44,551	Bobrůvka (Loučka)	620
VYP	540611	4-15-01-0842-0-00	Obec Podolí nad Bobrůvkou VK	16	14	14	0,531 bezejmenný tok	621
POD	510555	4-15-01-0842-0-00	Městys Bobrová - vrtý	-108	-34,441	636,413	44,28 Bobrůvka (Loučka)	622
TOK		Luční potok	1,959	14,435	650,848	41,783	Bobrůvka (Loučka)	623
VYP	541271	4-15-01-0850-0-00	Obec Radenice ČOV	7,2	6,728	6,728	10,446 Luční potok	624
POD	510894	4-15-01-0850-0-00	PROAGRO Radeš. Svatka - Pikárec	-17	-8,436	-1,708	5,78 Luční potok	625
POD	510788	4-15-01-0850-0-00	Obec Bobrůvka	-22,56	-7,824	-9,532	5,42 Luční potok	626
VYP	540461	4-15-01-0850-0-00	Obec Bobrůvka - výusti V1, V2, V3, V4	35	30,616	21,084	4,895 Luční potok	627
TOK		Pivovarský p.	-0,681	-6,649	14,435	3,563	Luční potok	628
POD	510969	4-16-02-0040-0-00	Obec Bohdalec - vrtý	-18	-15,463	-15,463	4,86 Pivovarský p.	629
VYP	517981	4-15-01-0860-0-00	Obec Bohdalec VK	15,494	7,91	-7,553	3,82 Pivovarský p.	630
VYP	542241	4-15-01-0860-0-00	Balónový hotel Radešín ČOV	9,125	7,45	-0,103	1,54 Pivovarský p.	631
POD	513192	4-15-01-0860-0-00	Obec Radešín	-7,3	-6,546	-6,649	1,5 Pivovarský p.	632
VYP	518082	4-15-01-0880-0-00	Městys Bobrová - ČOV	50	31,795	682,643	41,614 Bobrůvka (Loučka)	633
TOK		Račický p.	17	10,402	693,045	38,587	Bobrůvka (Loučka)	634
VYP	517341	4-15-01-0880-0-00	Obec Dlouhé VK	17	10,402	10,402	3,145 Račický p.	635
POD	510827	4-15-01-0890-0-00	Obec Dlouhé - vrtý	-43,655	-14,261	678,784	37,6 Bobrůvka (Loučka)	636
TOK		Olešná	-110,114	-47,46	631,324	36,431	Bobrůvka (Loučka)	637
POD	510438	4-15-01-0890-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Pohledec, VDJ & Cafika	-130	-83,492	-83,492	13,33 Olešná	638
TOK		bezejmenný tok	23,52	23,504	-59,988	11,527	Olešná	639
VYP	518372	4-15-01-0890-0-00	Obec Zubří ČOV	23,52	23,504	23,504	0,602 bezejmenný tok	640
TOK		bezejmenný tok	11,9	11,3	-48,688	5,349	Olešná	641
VYP	541371	4-15-01-0890-0-00	Obec Křídla VK	11,9	11,3	11,3	1,494 bezejmenný tok	642
TOK		bezejmenný tok	10,95	9,38	-39,308	4,898	Olešná	643
VYP	517051	4-15-01-0890-0-00	Obec Zvole nad Perštejnem - Branišov	10,95	9,38	9,38	0,497 bezejmenný tok	644
POD	510779	4-15-01-0890-0-00	AGRO ZVOLE - Zvole nad Perštejnem	-46,484	-22,63	-61,938	2,08 Olešná	645
VYP	517042	4-15-01-0890-0-00	Obec Zvole nad Perštejnem - Olešínky ČOV	20	14,478	-47,46	0,258 Olešná	646
TOK		bezejmenný tok	31,5	31,5	662,824	34,195	Bobrůvka (Loučka)	647
VYP	542491	4-15-01-0920-0-00	Obec Blažkov - Blažkov VK	31,5	31,5	31,5	1,077 bezejmenný tok	648
TOK		Mirošovský potok	71,2	27,698	690,522	33,299	Bobrůvka (Loučka)	649
POD	511260	4-15-01-0910-0-00	BOBROVSKÁ - farma Mirošov	-10,8	-8,045	-8,045	1,43 Mirošovský potok	650
VYP	519771	4-15-01-0910-0-00	Obec Mirošov u Bobrové ČOV	12	10,603	2,558	1 Mirošovský potok	651
VYP	540724	4-15-01-0910-0-00	COLAS CZ - kamenolom Mirošov, vyp. důlních vod	70	25,14	27,698	0,806 Mirošovský potok	652
TOK		bezejmenný tok	31,5	31,5	722,022	30,321	Bobrůvka (Loučka)	653
VYP	542492	4-15-01-0920-0-00	Obec Blažkov - Dolní Rozsíčka VK	31,5	31,5	31,5	0,9 bezejmenný tok	654
POD	510984	4-15-01-0920-0-00	Městys Strážek - Jennice, vrtý	-18	-20,67	701,352	29,6 Bobrůvka (Loučka)	655
TOK		bezejmenný tok	65,25	47,32	748,672	29,408	Bobrůvka (Loučka)	656
TOK		Moravecký p.	65,25	47,32	47,32	0,717	bezejmenný tok	657
VYP	516151	4-15-01-0920-0-00	Obec Moravec VK	65,25	47,32	47,32	3,574 Moravecký p.	658
VYP	517752	4-15-01-0920-0-00	Městys Strážek ČOV	37,8	28,846	777,518	28,175 Bobrůvka (Loučka)	659
TOK		LP Bobrůvky v km 24,8	10,95	6,409	783,927	25,273	Bobrůvka (Loučka)	660
VYP	510002	4-15-01-0920-0-00	Domov pro seniory Mitrov ČOV	10,95	6,409	6,409	0,958 LP Bobrůvky v km 24,8	661
TOK		Bukovský p.	709,42	355,015	1138,942	21,915	Bobrůvka (Loučka)	662
VYP	511321	4-15-01-0930-0-00	DIAMO GEAM - DS Bukov	700	344,015	344,015	4,633 Bukovský p.	663
VYP	518072	4-15-01-0930-0-00	Obec Bukov ČOV kořenová	9,42	11	355,015	3,53 Bukovský p.	664
TOK		Hadůvka	315	279,84	1418,782	14,855	Bobrůvka (Loučka)	665
VYP	511331	4-15-01-0950-0-00	DIAMO GEAM - ČDV Oliš-Drahonín	315	279,84	279,84	3,136 Hadůvka	666
TOK		LP Bobrůvky v km 8,7	-36	-12,38	1406,402	8,846	Bobrůvka (Loučka)	667
POD	510928	4-15-01-0960-0-00	Obec Horní Loučky	-36	-12,38	-12,38	0,96 LP Bobrůvky v km 8,7	668
TOK		Kozlí potok	-19,6	-21,75	1384,652	6,873	Bobrůvka (Loučka)	669
POD	510608	4-15-01-1030-0-00	AGROFARM - Žďárec	-19,6	-21,75	-21,75	6,09 Kozlí potok	670
TOK		bezejmenný tok	19,008	14,745	1399,397	4,917	Bobrůvka (Loučka)	671
VYP	541761	4-15-01-0980-0-00	Obec Horní Loučky ČOV	19,008	14,745	14,745	0,699 bezejmenný tok	672
TOK		Libochovka	366,678	289,773	1689,17	4,486	Bobrůvka (Loučka)	673
TOK		Nový p.	-36,552	-15,637	-15,637	34,824	Libochovka	674
TOK		bezejmenný tok	-36,552	-15,637	-15,637	0,959	Nový p.	675
TOK		bezejmenný tok	-36,552	-15,637	-15,637	0,311	bezejmenný tok	676
POD	511219	4-15-01-1000-0-00	ZD Křižanovsko - Křižanov	-36,552	-15,637	-15,637	0,28 bezejmenný tok	677

TOK		Jívovský p.	10,862	7,892	-7,745	34,432	Libochovka	678
VYP	540531	4-15-01-1010-0-00	Obec Jívoví VK	10,862	7,892	7,892	2,097 Jívovský p.	679
VYP	518301	4-15-01-1010-0-00	VAS Ždár nad Sázavou - Křižanov ČOV	250	186,329	178,584	34,35 Libochovka	680
POD	511166	4-15-01-1010-0-00	JHYB - Jívoví, vrt JD-1 (Jakubovický Dvůr)	-48	-37,01	141,574	33,66 Libochovka	681
TOK		Pikárecký p.	16	14,907	156,481	30,62 Libochovka	682	
VYP	519621	4-15-01-1010-0-00	Obec Pikárec VK	16	14,907	14,907	3,782 Pikárecký p.	683
TOK		Radkovský p.	25,229	16,864	173,345	28,949 Libochovka	684	
VYP	540761	4-15-01-1010-0-00	Obec Radkov VK	25,229	16,864	16,864	2,27 Radkovský p.	685
TOK		Kadolecký potok	20,531	6,6	179,945	27,52 Libochovka	686	
TOK		Cejpek	20,531	6,6	6,6	0,412 Kadolecký potok	687	
VYP	540752	4-15-01-1020-0-00	Obec Heřmanov ČOV	20,531	6,6	6,6	3,9 Cejpek	688
TOK		bezejmenný tok	30	19,505	199,45	20,593 Libochovka	689	
VYP	541281	4-15-01-1030-0-00	Obec Radňoves VK	30	19,505	19,505	1,302 bezejmenný tok	690
TOK		PP Libochůvky v km 17,1	13	11,159	210,609	18,294 Libochovka	691	
TOK		LP PP Libochůvky v km 17,1	13	11,159	11,159	0,902 PP Libochůvky v km 17,1	692	
VYP	540741	4-15-01-1030-0-00	Obec Vidonín VK	13	11,159	11,159	0,28 LP PP Libochůvky v km 17,1	693
POD	510874	4-15-01-1030-0-00	Obec Níhrov - Níhrov-Lubné, vrt Halda	-23	-13,578	197,031	11,15 Libochovka	694
TOK		Halda	75,688	51,39	248,421	9,208 Libochovka	695	
VYP	519461	4-15-01-1040-0-00	Obec Rozseč VK	22,5	14,859	14,859	9,95 Halda	696
VYP	518821	4-15-01-1040-0-00	Obec Níhrov ČOV	13,688	6,278	21,137	6,462 Halda	697
TOK		Březinka	49,5	40,238	61,375	4,987 Halda	698	
VYP	542341	4-15-01-1050-0-00	Obec Březí (u Osově Bitýšky) VK	21	17,439	17,439	5,18 Březinka	699
VYP	518112	4-15-01-1050-0-00	Obec Katov a Křižínkov ČOV	28,5	22,799	40,238	0,343 Březinka	700
POD	510812	4-15-01-1060-0-00	Níhovská - farma Níhrov	-10	-9,985	51,39	3,65 Halda	701
VYP	518401	4-15-01-1070-0-00	Obec Kuřimská Nová Ves VK	50	47,22	295,641	8,52 Libochovka	702
TOK		Blahoňůvka	-17,08	-5,868	289,773	3,03 Libochovka	703	
POD	511189	4-15-01-1080-0-00	Obec Katov - vrtý	-17,08	-5,868	-5,868	4,82 Blahoňůvka	704
VYP	516011	4-15-01-1100-0-00	Obec Dolní Loučky ČOV	99,222	92,426	1781,596	3,963 Bobruvka (Loučka)	705
POD	510173	4-15-01-1100-0-00	VAS Brno-venkov - Předklášteří	-280	-207,526	1574,07	1,1 Bobruvka (Loučka)	706
TOK		Besének	-330,936	-276,511	4532,573	72,663 Svatka	707	
POD	513032	4-15-01-1120-0-00	Obec Brumov - studny	-12	-11,177	-11,177	17,079 Besének	708
TOK		Bedřichovský potok	-14	-10,749	-21,926	14,632 Besének	709	
POD	510731	4-15-01-1130-0-00	VAS Boskovice - Bedřichov	-14	-10,749	-10,749	2,392 Bedřichovský potok	710
POD	511100	4-15-01-1140-0-00	ZEAS Lysice - středisko Kozárov	-10,04	-6,981	-28,907	13,88 Besének	711
TOK		PP Besénku v km 13,1	50	7	-21,907	13,341 Besének	712	
VYP	541211	4-15-01-1140-0-00	Obec Osiky VK	50	7	7	1,098 PP Besénku v km 13,1	713
TOK		Kozárovský p.	-13,396	-7,346	-29,253	9,995 Besének	714	
TOK		LP Kozárovského potoka	-13,396	-7,346	-7,346	0,651 Kozárovský p.	715	
POD	513101	4-15-01-1140-0-00	Obec Rašov	-13,396	-7,346	-7,346	1,15 LP Kozárovského potoka	716
TOK		Chrastová	8	7,346	-21,907	8,514 Besének	717	
VYP	542481	4-15-01-1140-0-00	Obec Rašov VK	8	7,346	7,346	2,3 Chrastová	718
POD	510750	4-15-01-1140-0-00	VAS Brno-venkov - Lomnice, Šudlajka	-55	-53,473	-75,38	7,44 Besének	719
VYP	515081	4-15-01-1140-0-00	VAS Brno-venk. - Lomnice ČOV	105	82,222	6,842	6,259 Besének	720
TOK		Lomnička	-81,5	-24,732	-17,89	2,051 Besének	721	
TOK		LP Lomničky v km 4,3	12,5	9,63	9,63	4,286 Lomnička	722	
VYP	518421	4-15-01-1150-0-00	Obec Rohozec VK	12,5	9,63	9,63	2,365 LP Lomničky v km 4,3	723
POD	510223	4-15-01-1150-0-00	VAS Brno-venkov - Rohozec-Železné	-94	-34,362	-24,732	2,23 Lomnička	724
POD	510172	4-15-01-1160-0-00	VAS Brno-venkov - Lomnička	-380	-319,566	-337,456	1,851 Besének	725
VYP	515901	4-15-01-1160-0-00	VAS Brno-venk. - Lomnička ČOV	42	40,845	-296,611	1,519 Besének	726
VYP	541691	4-15-01-1160-0-00	Rosa - kamenolom Lomnička, k.ú. Předklášteří	30	20,1	-276,511	0,525 Besének	727
TOK		Závistka	0,996	10,449	4543,022	69,876 Svatka	728	
POD	510976	4-15-01-1080-0-00	Městys Deblín	-73,004	-31,311	-31,311	7,19 Závistka	729
VYP	519202	4-15-01-1180-0-00	Městys Deblín ČOV	80	44,815	13,504	5,865 Závistka	730
POD	513037	4-15-01-1180-0-00	Město Tišnov - koupaliště	-6	-3,055	10,449	0,244 Závistka	731
POD	510098	4-15-01-1190-0-00	TOS Kuřim - Tišnov, studny	-180	-83,624	4459,398	68,96 Svatka	732
VYP	511771	4-15-01-1190-0-00	VAS Brno-venk. - Tišnov (Březina) ČOV	1600	1249,185	5708,583	67,796 Svatka	733
TOK		Lubě	-550,814	-42,386	5666,197	67,417 Svatka	734	
POD	510927	4-15-01-1200-0-00	Obec Rohozec - Zhoř, studny	-12,5	-9,63	-9,63	23,978 Lubě	735
VYP	540181	4-15-01-1220-0-00	Obec Újezd u Černé Hory VK	6,607	6,329	-3,301	13,66 Lubě	736
TOK		Lažánka	-954,321	-413,031	-416,332	10,937 Lubě	737	
TOK		PP Lažánky v km 3,8	34,369	6,266	6,266	3,947 Lažánka	738	
VYP	541411	4-15-01-1230-0-00	Obec Závist VK	34,369	6,266	6,266	1,354 PP Lažánky v km 3,8	739
POD	510162	4-15-01-1230-0-00	VAS Boskovice - Lažany	-1015	-435,897	-429,631	2,871 Lažánka	740
VYP	515261	4-15-01-1230-0-00	Obec Lažany VK	26,31	16,6	-413,031	2,039 Lažánka	741
TOK		Skalička	-17	-11,434	-427,766	10,198 Lubě	742	
TOK		PP Skaličky v km 3,450	-17	-11,434	-11,434	3,55 Skalička	743	
POD	510715	4-15-01-1240-0-00	VAS Boskovice - Unín	-17	-11,434	-11,434	0,171 PP Skaličky v km 3,450	744
POD	511156	4-15-01-1240-0-00	Obec Všechnovice - VZ Všechnovice, vrtý	-53,6	-19,321	-447,087	9,65 Lubě	745
TOK		bezejmenný tok	30	11,124	-435,963	9,57 Lubě	746	
VYP	541571	4-15-01-1240-0-00	Obec Všechnovice ČOV	30	11,124	11,124	0,668 bezejmenný tok	747
POD	510134	4-15-01-1240-0-00	LB Cemix - Čebín, studny	-10	-5,904	-441,867	7,565 Lubě	748
VYP	519752	4-15-01-1240-0-00	VAS Brno-venk. - Drásov-Malhostovice ČOV	220	181,893	-259,974	5,105 Lubě	749
TOK		Čebínský p.	240	217,588	-42,386	1,08 Lubě	750	
VYP	513381	4-15-01-1250-0-00	VAS Brno-venk. - Čebín ČOV	240	217,588	217,588	2,245 Čebínský p.	751
TOK		Heroltický p.	-35,724	-9,213	5656,984	66,65 Svatka	752	
POD	513004	4-15-01-1270-0-00	VAS Brno-venkov - Vohančice	-35,724	-9,213	-9,213	3,4 Heroltický p.	753
TOK		Pejškovský potok	-208,609	-145,983	5511,001	64,993 Svatka	754	
TOK		Maršovský potok	41,392	25,992	25,992	1,458 Pejškovský potok	755	
VYP	541251	4-15-01-1290-0-00	VAS Brno-venk. - Maršov ČOV	30,113	20,299	20,299	3,99 Maršovský potok	756
TOK		Branškovský	11,279	5,693	25,992	2,974 Maršovský potok	757	
VYP	540841	4-15-01-1290-0-00	VAS Brno-venk. - Branškov ČOV	11,279	5,693	5,693	1,669 Branškovský	758
POD	510170	4-15-01-1300-0-00	VAS Brno-venkov - Heroltice (Holaisce)	-250	-171,975	-145,983	0,625 Pejškovský potok	759
TOK		Bílý potok	567,803	317,174	5828,175	60,829 Svatka	760	
POD	510277	4-15-01-1350-0-00	PBS - Velká Bíteš, Chobůtky (studny)	-32	-7,012	-7,012	27,99 Bílý potok	761
TOK		bezejmenný tok	144,2	26,085	19,073	25,515 Bílý potok	762	
VYP	510421	4-15-01-1320-0-00	PBS - Velká Bíteš ČOV	97,2	17,831	17,831	1,956 bezejmenný tok	763
VYP	510422	4-15-01-1320-0-00	PBS - Velká Bíteš NS	47	8,254	26,085	1,955 bezejmenný tok	764
TOK		Bitýška	886,777	518,095	537,168	24,112 Bílý potok	765	
POD	510826	4-15-01-1330-0-00	Obec Ořechov	-27,28	-12,088	-12,088	16,61 Bitýška	766
VYP	516511	4-15-01-1330-0-00	Obec Ořechov VK	24,8	2,333	-9,755	14,118 Bitýška	767
VYP	518381	4-15-01-1330-0-00	Kamenolomy ČR - lom Ořechov	95	71,03	61,275	14,032 Bitýška	768
VYP	516512	4-15-01-1330-0-00	Obec Ořechov ČOV	19,2	8,603	69,878	13,916 Bitýška	769
POD	513126	4-15-01-1330-0-00	AGRO Záblatí - farma Ořechov	-12	-6,439	63,439	13,6 Bitýška	770
POD	510492	4-15-01-1340-0-00	AGROFARM - farma Záblatí	-36	-29,595	33,844	11,06 Bitýška	771
VYP	515881	4-15-01-1350-0-00	Obec Osová Bitýška ČOV	140	79,25	113,094	9,657 Bitýška	772
POD	511241	4-15-01-1350-0-00	AGRO Záblatí - farma Záblatí, vrtý	-35	-19,698	93,396	9,56 Bitýška	773
TOK		bezejmenný tok	6,395	5,959	99,355	5,857 Bitýška	774	
VYP	541091	4-15-01-1350-0-00	Obec Nové Sady VK	6,395	5,959	5,959	0,085 bezejmenný tok	775
POD	511275	4-15-01-1350-0-00	Obec Nové Sady	-15,438	-6,343	93,012	5,46 Bitýška	776
POD	510086	4-15-01-1350-0-00	VAS Ždár nad Sázavou - Velká Bíteš, VZ Týršova	-66	-49,971	43,041	4,15 Bitýška	777
POD	510844	4-15-01-1350-0-00	SLÁMA - uzenářství Velká Bíteš	-18,9	-13,674	29,367	3,069 Bitýška	778
POD	513113	4-15-01-1350-0-00	VAS Ždár nad Sázavou - ČOV Velká Bíteš, studna	-8	-6,524	22,843	2,25 Bitýška	779
VYP	512101	4-15-01-1350-0-00	VAS Ždár nad Sázavou - Velká Bíteš ČOV	820	495,252	518,095	2,2 Bitýška	780
TOK		bezejmenný tok	52,6	22,348	559,516	22,99 Bílý potok	781	
POD	513026	4-15-01-1360-0-00	Obec Křoví	-7,4	-7,012	-7,012	1,6 bezejmenný tok	782
VYP	513991	4-15-01-1360-0-00	Obec Křoví ČOV	60	29,36	22,348	0,398 bezejmenný tok	783
POD	510580	4-15-01-1360-0-00	Obec Svatošlav - Spálený mlýn	-21,15	-14,911	544,605	18,317 Bílý potok	784
TOK		LP Bílého potoka v km 17,9	36,865	34,189	578,794	18,099 Bílý potok	785	
VYP	517371	4-15-01-1360-0-00	Obec Svatošlav ČOV	36,865	34,189	34,189	1,27 LP Bílého potoka v km 17,9	786
TOK		Přibyslavický potok	-5,729	-5,813	572,981	13,885 Bílý potok	787	
VYP	540851	4-15-01-1370-0-00	Obec Přibyslavice ČOV	18,561	17,686	17,686	2,939 Přibyslavický potok	788
POD	510572	4-15-01-1370-0-00	DSO Devět křížů - Přibyslavice	-44	-34,22	-16,534	2,666 Přibyslavický potok	789
TOK		PP Přibyslavického potoka	19,71	10,721	-5,813	0,761 Přibyslavický potok	790	

YVP	540691	4-15-01-1370-0-00	Obec Lesní Hluboké ČOV	19,71	10,721	10,721	0,858	PP Přibyslavického potoku	791
POD	510220	4-15-01-1400-0-00	VS Bítešsko - Veverská Bítýška-Šmelcovna	-252,288	-220,676	352,305	7,98	Bílý potok	792
POD	510613	4-15-01-1400-0-00	VAS Brno-venkov - Lažánky	-86,104	-47,607	304,698	7,95	Bílý potok	793
POD	510222	4-15-01-1400-0-00	DSO Domašovsko - Javůrek	-17	-12,838	291,86	6,73	Bílý potok	794
TOK			Hranečník	70	30,905	322,765	3,256	Bílý potok	795
YVP	519942	4-15-01-1400-0-00	VAS Brno-venk. - Lažánky ČOV	70	30,905	30,905	1,482	Hranečník	796
POD	511163	4-15-01-1400-0-00	Městys Veverská Bítýška - vrty	-208,368	-5,591	317,174	1,848	Bílý potok	797
YVP	515232	4-15-01-1410-0-00	Obec Veverská Bítýška ČOV - nová	350	348,436	6176,611	60,044	Svratka	798
TOK			Kuřimka	-606,724	-304,111	5872,5	59,349	Svratka	799
POV	541731	4-15-01-1420-0-00	Lesy Města Brna - zálava lesní školky Svinošice	-57,647	-14,415	-14,415	16,634	Kuřimka	800
YVP	540021	4-15-01-1420-0-00	Obec Svinošice VK	8,913	8	-6,415	14,71	Kuřimka	801
POD	513105	4-15-01-1420-0-00	PRESTA-mix - betonárna Kuřim	-18	-8,254	-14,669	11,8	Kuřimka	802
YVP	542001	4-15-01-1420-0-00	Wellness Kuřim	18,25	3,571	-11,098	10,051	Kuřimka	803
POD	511206	4-15-01-1420-0-00	Wellness Kuřim - Kuřim, vrt HV25A	-93,24	-11,514	-22,612	9,93	Kuřimka	804
POD	510936	4-15-01-1420-0-00	Golf Brno - golf. areál, vrt HV1	-75	-33,267	-94,58	7,03	Kuřimka	805
POD	511018	4-15-01-1420-0-00	Golf Brno - golf. areál, vrt HV301	-75	-38,701	-94,58	7,03	Kuřimka	806
POD	510169	4-15-01-1420-0-00	VAS Brno-venkov - Jinačovice	-95	-59,445	-154,025	6,87	Kuřimka	807
TOK			Batelovský potok	-75	-45,113	-199,138	3,888	Kuřimka	808
POD	510530	4-15-01-1430-0-00	VAS Brno-venkov - Moravské Knínice	-75	-45,113	-45,113	0,77	Batelovský potok	809
POD	510463	4-15-01-1440-0-00	VAS Brno-venkov - Čebín-Podhájí	-145	-104,973	-304,111	3,08	Kuřimka	810
TOK			Veverka	21,184	39,539	5912,039	56,748	Svratka	811
POD	510887	4-15-01-1460-0-00	VAS Brno-venkov - Veverské Knínice, vrt	-50	-34,624	-34,624	5,737	Veverka	812
TOK			Knínický p.	80	69,443	34,819	4,921	Veverka	813
YVP	517831	4-15-01-1460-0-00	VAS Brno-venk. - Veverské Knínice ČOV	80	69,443	69,443	2,199	Knínický p.	814
POD	511126	4-15-01-1460-0-00	VAS Brno-venkov - Hvozdec, vrty	-25,059	-9,909	24,91	2,74	Veverka	815
TOK			Hlínka	16,243	14,629	39,539	2,461	Veverka	816
YVP	519102	4-15-01-1460-0-00	Obec Hvozdec ČOV	16,243	14,629	14,629	0,946	Hlínka	817
TOK			Rozdrojovický p.	-21,96	-7,703	5904,336	51,98	Svratka	818
POD	511224	4-15-01-1470-1-00	Maximus Resort - hotel a wellness Brno	-21,96	-7,703	-7,703	0,71	Rozdrojovický p.	819
NAD	510008	4-15-01-1470-1-00	VD Brno		-1241,691	4662,645	50,888	Svratka	820
POD	511154	4-15-01-1470-2-00	ZOO Brno - Knínický, vrty	-145	-21,95	4640,695	50,37	Svratka	821
TOK			Mniší potok	52,067	36,003	4676,698	50,043	Svratka	822
YVP	517272	4-15-01-1480-0-00	VAS Brno-venk. - Jinačovice ČOV	52,067	36,003	36,003	4,247	Mniší potok	823
TOK			Vrbovec	-11	-5,459	4671,239	48,554	Svratka	824
POD	510869	4-15-01-1470-1-00	BVK Brno - Chochola	-11	-5,459	-5,459	5,61	Vrbovec	825
TOK			bezejmenný tok	-54,78	-33,253	4637,986	42,622	Svratka	826
POV	510401	4-15-01-1530-0-00	STAREZ-SPORT Brno - koupaliště Riviera (náhon)	-54,78	-33,253	-33,253	0,451	bezejmenný tok	827
POD	510985	4-15-01-1570-0-00	STAPPA mix - Štýřice, studny	-15,18	-7,145	4630,841	39,54	Svratka	828
POD	511274	4-15-01-1530-0-00	CHRISTOF - prádelna Komárov, vrt HV1ch	-155,52	-35,166	4595,675	39,25	Svratka	829
TOK			Stará Ponávka	-3000	-357,435	4238,24	39,021	Svratka	830
TOK			Náhon Zábrdovice-Trnitá, Svitavský náhon- do Ponávky	-3000	-357,435	-357,435	2,396	Stará Ponávka	831
POV	510942	4-15-01-1562-0-00	Teplárny Brno - Spítálka	-3000	-357,435	-357,435	0,751	Náhon Zábrdovice-Trnitá, Svitavský náhon- do Ponávky	832
POD	510276	4-15-01-1590-0-00	ABB - Brno, studna	-75	-3,779	4234,461	36,71	Svratka	833
TOK			Leskava	-125	-38,551	4195,91	36,464	Svratka	834
POD	511272	4-15-01-1580-0-00	TBG Betonmix - betonárna Brno-Bosonohy, vrt	-25	-7,629	-7,629	7	Leskava	835
POD	510462	4-15-01-1580-0-00	VAS Brno-venkov - Ostopovice	-100	-30,922	-38,551	5,72	Leskava	836
TOK			Svitava	-45962,686	-18670,13	-14474,22	34,972	Svratka	837
POD	510131	4-15-02-0030-0-00	Vodárenská Svitavy - Svitavy, Olomoucká	-950	-471,49	-471,49	93,27	Svitava	838
POD	510673	4-15-02-0030-0-00	SVITAP - divize IV, U Stadionu (vrt)	-60	-16,603	-488,093	92,38	Svitava	839
POD	510427	4-15-02-0030-0-00	Vodárenská Svitavy - Svitavy, Čtyřicet Lánů	-900	-643,948	-1132,041	91,56	Svitava	840
TOK			Vendolský p.	2300	1360,854	228,813	88,854	Svitava	841
YVP	512141	4-15-02-0040-0-00	Vodárenská Svitavy - Svitavy ČOV	2300	1360,854	1360,854	0,591	Vendolský p.	842
POD	510129	4-15-02-0050-0-00	VHOS Mor. Třebová - Sklené	-27	-22,743	206,07	87,71	Svitava	843
POD	510130	4-15-02-0050-0-00	VHOS Mor. Třebová - Hradec nad Svitavou	-336	-64,754	141,316	87,69	Svitava	844
TOK			Radiměský potok	-120	-101,906	39,41	83,02	Svitava	845
POD	510126	4-15-02-0060-0-00	VHOS Mor. Třebová - Radiměř zářezy	-120	-101,906	-101,906	8,49	Radiměský potok	846
TOK			Baninský potok	19,929	8,211	47,621	81,771	Svitava	847
YVP	519901	4-15-02-0070-0-00	Obec Banín ČOV	19,929	8,211	8,211	1,274	Baninský potok	848
POD	510121	4-15-02-0070-0-00	VHOS Mor. Třebová - Banín, vrty	-25	-10,712	36,909	80,91	Svitava	849
POD	510079	4-15-02-0070-0-00	BVK Brno - I. Březovský vodovod	-9331,2	-7978,477	-7941,568	79,81	Svitava	850
POD	510611	4-15-02-0070-0-00	BVK Brno - II. Březovský vodovod	-35951,04	-18896,231	-26837,799	78,81	Svitava	851
YVP	517071	4-15-02-0070-0-00	BVK Brno-Průtočná akvária pro b. indikaci Březová	18,662	12,613	-26825,186	76,747	Svitava	852
TOK			Hynčinka	-114,4	-11,431	-26836,617	76,235	Svitava	853
POD	510810	4-15-02-0080-0-00	VHOS Mor. Třebová - Pohledy, vrty	-18	-8,951	-8,951	7,5	Hynčinka	854
POD	510125	4-15-02-0080-0-00	BVK Brno - Březová zářezy	-96,4	-2,48	-11,431	1,04	Hynčinka	855
YVP	516253	4-15-02-0090-0-00	VAS Boskovice - Březová nad Svitavou ČOV	110,814	49,426	-26787,191	74,9	Svitava	856
TOK			Bělský potok	-75	-28,26	-26815,451	73,331	Svitava	857
POD	510122	4-15-02-0100-0-00	VHOS Mor. Třebová - Bělá nad Svitavou, studna	-75	-28,26	-28,26	4,211	Bělský potok	858
TOK			Chrastovský potok	-134,73	-58,521	-26873,972	72,806	Svitava	859
POD	510123	4-15-02-0120-0-00	VHOS - Brněnec (Moravská Chrastová)	-134,73	-58,521	-58,521	0,673	Chrastovský potok	860
YVP	514212	4-15-02-0130-0-00	VHOS - Brněnec ČOV	80	52,709	-26821,263	72,651	Svitava	861
POD	511065	4-15-02-0130-0-00	Obec Rozhraní	-55	-12,884	-26834,147	70,28	Svitava	862
POD	510544	4-15-02-0130-0-00	VHOS Mor. Třebová - Študlov (zářez a Květiny)	-12	-7,698	-26841,845	70,09	Svitava	863
POD	510149	4-15-02-0130-0-00	VAS Boskovice - Letovice, Vlkov	-200	-87,234	-26929,079	68,59	Svitava	864
TOK			bezejmenný tok	7	7	-26922,079	66,713	Svitava	865
YVP	541921	4-15-02-0130-0-00	Obec SkrchoVK	7	7	7	0,391	bezejmenný tok	866
TOK			Zavadilka	-163,209	20,669	-26901,41	66,608	Svitava	867
POD	510892	4-15-02-0140-0-00	P-D Refractories - důl Březinka	-157	-15,575	-15,575	7,65	Zavadilka	868
YVP	516701	4-15-02-0140-0-00	P-D Refractories - lom, důl a TKO Březinka (vyp.)	180,703	78,479	62,904	7,522	Zavadilka	869
POV	517302	4-15-02-0140-0-00	P-D Refractories - lom Březinka	-157	-24,539	38,365	7,248	Zavadilka	870
POD	511151	4-15-02-0140-0-00	Obec Horní Smržov - vrt	-11,412	-6,687	31,678	5,74	Zavadilka	871
POD	510945	4-15-02-0140-0-00	LEDEKO - Horní Smržov, studna	-9	-4,848	26,83	5,35	Zavadilka	872
POD	510721	4-15-02-0140-0-00	VAS Boskovice - Deštná	-9,5	-6,161	20,669	4,7	Zavadilka	873
POD	511042	4-15-02-0150-0-00	LEDEKO - Slatinka, studna	-39,1	-22,758	-26924,168	66,09	Svitava	874
YVP	518091	4-15-02-0150-0-00	VAS Boskovice - Letovice - Meziříčko VK	7,665	6,2	-26917,968	65,26	Svitava	875
TOK			Kladorubka	-135	-50,296	-26968,264	62,985	Svitava	876
POD	510902	4-15-02-0160-0-00	VAS Boskovice - Kladoruby	-9	-6,419	-6,419	2,97	Kladorubka	877
TOK			Třebětinka	-126	-43,877	-50,296	0,312	Kladorubka	878
POD	510465	4-15-02-0170-0-00	VAS Boskovice - Třebětín	-126	-43,877	-43,877	3,803	Třebětinka	879
YVP	511691	4-15-02-0190-0-00	VAS Boskovice - Letovice ČOV	450	344,869	-26623,395	61,644	Svitava	880
POV	510151	4-15-02-0190-0-00	Tylex Letovice	-300	-67,391	-26690,786	60,828	Svitava	881
POD	510047	4-15-02-0350-0-00	Tylex - Letovice, studna "V potůčkách"	-25,5	-12,484	-26703,27	60,75	Svitava	882
YVP	510152	4-15-02-0190-0-00	Tylex Letovice (průmyslové vody)-kotelna	80	12,581	-26690,689	60,685	Svitava	883
TOK			Křetinka	-561,035	4816,471	-21874,218	60,522	Svitava	884
POD	511093	4-15-02-0200-0-00	Obec Stašov - studny	-31,556	-6,7	-6,7	30,42	Křetinka	885
TOK			bezejmenný tok	-44,129	-11,33	-18,03	28,528	Křetinka	886
POD	513114	4-15-02-0200-0-00	Obec Stašov - vrty	-44,129	-11,33	-11,33	0,5	bezejmenný tok	887
YVP	542661	4-15-02-0200-0-00	M-SILNICE - kamenolom Stašov (důlní vody)	83	64,444	46,414	28,024	Křetinka	888
TOK			Zlatý potok	-91,472	-67,225	-20,811	24,667	Křetinka	889
POD	510253	4-15-02-0210-0-00	VHOS Mor. Třebová - Jedlová	-70	-54,883	-54,883	8,24	Zlatý potok	890
POD	510318	4-15-02-0210-0-00	ZOS Jedlová - vrt HV-4	-25,3	-9,947	-64,83	8,12	Zlatý potok	891
TOK			Bysterský p.	9,028	3,705	-61,125	1,556	Zlatý potok	892
POD	510118	4-15-02-0240-0-00	Město Bystré - Panský les	-120	-90,015	-90,015	5,92	Bysterský p.	893
YVP	517111	4-15-02-0240-0-00	Město Bystré - ČOV	150	90,625	0,61	2,253	Bysterský p.	894
TOK			PP Bysterského potoku	-45,272	-11,945	-11,335	2,141	Bysterský p.	895
POD	511231	4-15-02-0240-0-00	Obec Hartmanice - vrty	-45,272	-11,945	-11,945	0,373	PP Bysterského potoku	896
TOK			PP Bysterského potoka	24,3	15,04	3,705	0,443	Bysterský p.	897
YVP	541401	4-15-02-0240-0-00	Obec Hartmanice ČOV	24,3	15,04	15,04	0,741	PP Bysterského potoka	898
POV	542411	4-15-02-0250-0-00	Lýžařský klub Bystré - Hamry, zasněžování	-5,2	-6,1	-67,225	0,65	Zlatý potok	899
TOK			Rohozenský potok	-158,1	-73,89	-94,701	21,311	Křetinka	900
POD	510552	4-15-02-0280-0-00	Městys Svojanov - Starý Svojanov, vrty	-158,1	-73,89	-73,89	1,39	Rohozenský potok	901
POD	510719	4-15-02-0300-0-00	VAS Boskovice - Kněževes	-15	-6,102</				

POD	511087	4-15-02-0310-0-00	ZS Vítějeves - vrt	-28	-9,663	-9,663	3,1	Korejtk	904
POD	510124	4-15-02-0310-0-00	Obec Vítějeves	-31,536	-23,78	-33,443	2,88	Korejtk	905
POD	511095	4-15-02-0310-0-00	Obec Bohuňov - jímací zářezy	-12	-6,06	-39,503	1,19	Korejtk	906
POD	511222	4-15-02-0320-0-00	Obec Horní Poříčí - studna	-15	-10,031	-150,337	12,42	Křetínka	907
POD	510863	4-15-02-0320-0-00	VAS Boskovice - Křetín-Sýčka	-20,5	-5,874	-156,211	9,84	Křetínka	908
POD	510148	4-15-02-0320-0-00	VAS Boskovice - Letovice, Poříčí	-190	-113,757	-269,968	7,82	Křetínka	909
TOK			PP Křetínky v km 6,7	17,99	6,504	-263,464	7,179	Křetínka	910
POD	510727	4-15-02-0320-0-00	VAS Boskovice - Křetín-Doliny	-24	-12,187	-12,187	3,438	PP Křetínky v km 6,7	911
VYP	519681	4-15-02-0320-0-00	Obec Křetín VK	41,99	18,691	6,504	0,49	PP Křetínky v km 6,7	912
POD	510698	4-15-02-0320-0-00	VAS Boskovice - Vranová	-22,5	-9,112	-272,576	6,68	Křetínka	913
POD	510722	4-15-02-0320-0-00	VAS Boskovice - Lazinov	-9,5	-5,367	-277,943	5,81	Křetínka	914
VYP	542361	4-15-02-0320-0-00	Obec Lazinov VK	8,268	6,1	-271,843	5,7	Křetínka	915
VYP	518701	4-15-02-0320-0-00	Obec Vranová VK	19	19	-252,843	5,3	Křetínka	916
NAD	510022	4-15-02-0340-1-00	VD Letovice		5077,639	4824,796	2,761	Křetínka	917
TOK			PP Křetínky	-20	-8,325	4816,471	0,226	Křetínka	918
POD	510708	4-15-02-0340-2-00	Město Kunštát - Újezd u Kunštátu	-20	-8,325	-8,325	2,49	PP Křetínky	919
TOK			LP Svitavy v km 60,3	-20	-11,146	-21885,364	60,195	Svitava	920
POD	510497	4-15-02-0350-0-00	VAS Boskovice - Písečná	-20	-11,146	-11,146	2,82	LP Svitavy v km 60,3	921
VYP	510154	4-15-02-0350-0-00	VAS Boskovice - Tylex Letovice ČOV	630	166,667	-21718,697	60,109	Svitava	922
TOK			Semič	-16,554	-44,176	-21762,873	55,811	Svitava	923
POD	510152	4-15-02-0360-0-00	Obec Vanovice	-29,013	-16,844	-16,844	17,88	Semič	924
POD	513131	4-15-02-0360-0-00	Agrospol - Vanovice, vrt	-9,454	-5,294	-22,138	16,3	Semič	925
VYP	518311	4-15-02-0360-0-00	Obec Vanovice VK	17,04	8,338	-13,8	15,763	Semič	926
TOK			Osaka	67,5	34,955	21,155	13,573	Semič	927
POD	510733	4-15-02-0360-0-00	VAS Boskovice - Šebetov-Světlá (Kopec)	-20,5	-14,094	-14,094	2,14	Osaka	928
TOK			bezejmenný tok	88	49,049	34,955	0,45	Osaka	929
VYP	513601	4-15-02-0360-0-00	VAS Boskovice - Šebetov ČOV	88	49,049	49,049	0,095	bezejmenný tok	930
POD	510590	4-15-02-0480-0-00	Agropodnik Skalice nad Svitavou - Šebetov	-37,32	-24,445	-3,29	12,8	Semič	931
POD	510857	4-15-02-0360-0-00	Městys Knínice u Boskovic	-31,536	-24,765	-28,055	12,72	Semič	932
VYP	515001	4-15-02-0360-0-00	Obec Knínice u Boskovic VK	29,959	26,013	-2,042	11,786	Semič	933
POD	511158	4-15-02-0360-0-00	Obec Vážany - studny	-32,23	-8,69	-10,732	11,16	Semič	934
VYP	518971	4-15-02-0360-0-00	Obec Vážany (u Boskovic) VK	20	6,153	-4,579	11,023	Semič	935
TOK			Sudický p.	73,5	22	17,421	7,84	Semič	936
VYP	513611	4-15-02-0370-0-00	VAS Boskovice - Sudice VK	73,5	22	22	1,505	Sudický p.	937
POD	510754	4-15-02-0380-0-00	VAS Boskovice - Svitávka (vrt SV-1)	-85	-61,597	-44,176	4,224	Semič	938
TOK			Sebránek (Nýrovec)	24,564	7,148	-21755,725	55,587	Svitava	939
POD	510752	4-15-02-0400-0-00	VAS Boskovice - Sebranice, U Hájeky	-55	-41,325	-41,325	5,136	Sebránek (Nýrovec)	940
TOK			Újezdský p.	21,314	12,922	-28,403	3,208	Sebránek (Nýrovec)	941
VYP	516431	4-15-02-0400-0-00	LP Újezdského p.	21,314	12,922	12,922	0,831	Újezdský p.	942
TOK			Město Kunštát - Újezd u Kunštátu VK	21,314	12,922	12,922	1,868	LP Újezdského p.	943
VYP	519501	4-15-02-0400-0-00	Obec Sebranice VK	35	31,2	2,797	2,415	Sebránek (Nýrovec)	944
VYP	540161	4-15-02-0400-0-00	ALPS Electric Czech - Sebranice ČOV	23,25	4,351	7,148	1,79	Sebránek (Nýrovec)	945
VYP	515952	4-15-02-0390-0-00	VAS Boskovice - Svitávka ČOV	114,07	65,266	-21690,459	55,544	Svitava	946
POD	511171	4-15-02-0410-0-00	ZD Sebranice - Svitávka	-39,42	-18,404	-21708,863	54,66	Svitava	947
TOK			Chrudichromský p.	91	15,5	-21693,363	54,074	Svitava	948
VYP	519791	4-15-02-0410-0-00	Obec Chrudichromy VK	91	15,5	15,5	0,679	Chrudichromský p.	949
VYP	515301	4-15-02-0460-0-00	VAS Boskovice - Obec Skalice nad Svitavou VK	30,8	14,2	-21679,163	51,07	Svitava	950
TOK			Úmoří	-86,39	108,867	-21570,296	50,877	Svitava	951
TOK			PP Úmoří v km 12,2	-14,99	-7,802	-7,802	11,799	Úmoří	952
POD	510862	4-15-02-0650-0-00	VAS Boskovice - Kunice	-14,99	-7,802	-7,802	1,84	PP Úmoří v km 12,2	953
TOK			Petrůvka	36	98,875	91,073	9,1	Úmoří	954
POD	511184	4-15-02-0430-0-00	VAS Boskovice - Sulíkov	-8	-4,06	-4,06	8,23	Petrůvka	955
TOK			PP Petrůvky v km 6,05	-30	-18,424	-22,484	6,471	Petrůvka	956
POD	510706	4-15-02-0430-0-00	VAS Boskovice - Rozseč nad Kunštátem	-30	-18,424	-18,424	2,265	PP Petrůvky v km 6,05	957
POD	511051	4-15-02-0430-0-00	Město Kunštát - Kunštát-Sychotín	-70	-58,277	-80,761	4,52	Petrůvka	958
TOK			Kunštátský p.	-81	-23,293	-104,054	2,666	Petrůvka	959
POD	510728	4-15-02-0430-0-00	Město Kunštát - Kunštát, Hlínky a Zámečký	-56	-17,743	-23,293	1,78	Kunštátský p.	960
POD	510971	4-15-02-0430-0-00	Město Kunštát - Kunštát, Milenky (vrt)	-25	-5,55	-23,293	1,78	Kunštátský p.	961
VYP	512981	4-15-02-0430-0-00	Město Kunštát na Moravě ČOV	225	202,929	98,875	2,61	Petrůvka	962
POD	510697	4-15-02-0440-0-00	Město Kunštát - Zbraslavce	-60	-28,36	62,713	8,61	Úmoří	963
POD	510549	4-15-02-0440-0-00	Město Kunštát - Zbraslavce, vrt	-90	-8,388	54,325	7,39	Úmoří	964
TOK			Lhotka	6,8	7,1	61,425	6,616	Úmoří	965
TOK			LP Lhotky v km 3,8	6,8	7,1	7,1	3,756	Lhotka	966
VYP	540221	4-15-02-0440-0-00	Obec Kunice VK	6,8	7,1	7,1	0,6	LP Lhotky v km 3,8	967
POD	510724	4-15-02-0440-0-00	VAS Boskovice - Drnovice u Lysic	-65	-49,308	12,117	6,33	Úmoří	968
VYP	515421	4-15-02-0440-0-00	VAS Boskovice - Drnovice ČOV	120	145,143	157,26	6,109	Úmoří	969
POD	510564	4-15-02-0440-0-00	VAS Boskovice - Skalice nad Svitavou	-67,8	-59,619	97,641	3,05	Úmoří	970
TOK			bezejmenný tok	16,2	16,2	113,841	2,824	Úmoří	971
VYP	541711	4-15-02-0440-0-00	Obec Křhov VK	16,2	16,2	16,2	0,665	bezejmenný tok	972
TOK			Výpustek	32,4	-4,974	108,867	0,403	Úmoří	973
POD	510186	4-15-02-0440-0-00	VAS Boskovice - Voděrády (studna S2)	-30	-22,974	-22,974	3,6	Výpustek	974
VYP	517821	4-15-02-0450-0-00	VAS Boskovice - Voděrády VK	47	18	-4,974	3,586	Výpustek	975
POD	513077	4-15-02-0450-0-00	STEINHAUSER - Skalice nad Svitavou, jatka	-14,6	-14,095	-19,069	0,7	Výpustek	976
VYP	541901	4-15-02-0450-0-00	Steinhausner - Skalice nad Svitavou ČOV	30	14,095	-4,974	0,584	Výpustek	977
TOK			Bělá	1215,326	1345,346	-20224,95	49,866	Svitava	978
POD	530687	4-15-02-0480-0-00	Obec Horní Štěpánov	-107,643	-35,964	-35,964	17,62	Bělá	979
TOK			Kořenecský p.	-28,24	16,678	-19,286	11,311	Bělá	980
POD	510725	4-15-02-0480-0-00	VAS Boskovice - Kořenec, vrt	-62,55	-12,859	-12,859	4,2	Kořenecský p.	981
VYP	515281	4-15-02-0480-0-00	VAS Boskovice - Kořenec ČOV	34,31	29,537	16,678	2,422	Kořenecský p.	982
TOK			Višňový potok	-47	-28,053	-47,339	11,09	Bělá	983
POD	510232	4-15-02-0490-0-00	VAS Boskovice - Benešov	-47	-28,053	-28,053	3,56	Višňový potok	984
TOK			Valchovka	-48,351	-49,661	-97	7,429	Bělá	985
VYP	515821	4-15-02-0520-0-00	VAS Boskovice - Ludíkov ČOV	32,193	15,877	15,877	6,207	Valchovka	986
POD	510165	4-15-02-0520-0-00	VAS Boskovice - Valchov-Zleby	-55	-51,716	-35,839	4,05	Valchovka	987
TOK			Orlový potok	-25,544	-13,822	-49,661	1,227	Valchovka	988
POD	510639	4-15-02-0510-0-00	ZD Skály Benešov - středisko Benešov	-25,544	-13,822	-13,822	2,01	Orlový potok	989
NAD	510033	4-15-02-0540-1-00	VD Boskovice		266,053	169,053	7,199	Bělá	990
VYP	511673	4-15-02-0540-2-00	VAS Boskovice - Boskovice ČOV C (Bělá-Hrádkov)	322	201,473	370,526	6,514	Bělá	991
POD	510621	4-15-02-0540-2-00	VAS Boskovice - Boskovice, Valchovské jímky	-150	-84,226	286,3	5,51	Bělá	992
POD	513123	4-15-02-0540-2-00	Služby Boskovice - koupaliště, studna	-6,12	-5,79	280,51	4,4	Bělá	993
TOK			Boskovický potok	1280,68	1064,836	1345,346	1,685	Bělá	994
POD	511287	4-15-02-0540-2-00	GATEMA - Boskovice, vrt VS1	-19,32	-6,207	-6,207	1,72	Boskovický potok	995
VYP	511671	4-15-02-0540-2-00	VAS Boskovice - Boskovice ČOV A	1300	1071,043	1064,836	1,059	Boskovický potok	996
TOK			Náhon a odp. Lhota-Rap.0.0 - 2.537	31,536	21,963	-20202,987	46,944	Svitava	997
VYP	510003	4-15-02-0550-0-00	VAS Boskovice - Lhota Rapotina ČOV	31,536	21,963	21,963	1,483	Náhon a odp. Lhota-Rap.0.0 - 2.537	998
TOK			Nešůrka	-40	-20,912	-20223,899	45,47	Svitava	999
POD	510730	4-15-02-0560-0-00	VAS Boskovice - Újezd u Boskovic	-40	-20,912	-20,912	3,66	Nešůrka	1000
TOK			Klemovský p.	15,076	14,191	-20209,708	45,334	Svitava	1001
VYP	519561	4-15-02-0570-0-00	Obec Obora VK	15,076	14,191	14,191	2,888	Klemovský p.	1002
POD	517152	4-15-02-0570-0-00	VAS Boskovice - Doubravice n.S. ČOV	160	118,725	-20090,983	44,135	Svitava	1003
TOK			bezejmenný tok	30	30	-20060,983	43,864	Svitava	1004
TOK			Holešínska	30	30	30	0,015	bezejmenný tok	1005
VYP	542621	4-15-02-0580-0-00	Obec Kuničky VK	30	30	30	5,34	Holešínska	1006
TOK			Býkovka	-160,928	-25,507	-20086,49	41,016	Svitava	1007
POD	510807	4-15-02-0600-0-00	Obec Býkovice - Boří a vrt	-18,48	-13,847	-13,847	11,03	Býkovka	1008
TOK			Lhotecký p.	-6,364	2,897	-10,95	10,876	Býkovka	1009
VYP	518571	4-15-02-0600-0-00	Obec Bedřichov VK	9,636	9,3	9,3	5,546	Lhotecký p.	1010
TOK			bezejmenný tok	-16	-6,403	2,897	3,325	Lhotecký p.	1011
POD	510859	4-15-02-0600-0-00	VAS Boskovice - Štěchov	-16	-6,403	-6,403	0,65	bezejmenný tok	1012
VYP	542321	4-15-02-0600-0-00	Obec Býkovice VK	10,239	8,412	-2,538	9,6	Býkovka	1013
TOK			Křížovský potok	-6,567	0,041	-2,497	8,641	Býkovka	1014
POD	510995	4-15-02-0610-0-00	AGRODRUŽSTVO Brňov-Lipůvka - stf. Brňov	-20,4	-9,216	-9,216	4,17	Křížovský potok	1015
VYP	541981	4-15-02-0610-0-00	Obec Brňov - Jeneč VK	13,833	9,257	0,041	2,4	Křížovský potok	1016

POD	510735	4-15-02-0620-0-00	VAS Boskovice - Brňov-Jeneč	-30	-16,046	-18,543	8,367	Býkovka	1017
POD	511032	4-15-02-0620-0-00	Obec Žernovník - studny	-13	-8,13	-26,673	6,44	Býkovka	1018
TOK			Litkov	7,6	5,715	-20,958	6,275	Býkovka	1019
TOK			LP Litkova	7,6	5,715	5,715	1,261	Litkov	1020
VYP	540031	4-15-02-0620-0-00	Obec Žernovník ČOV II - Žilbek	7,6	5,715	5,715	0,62	LP Litkova	1021
VYP	514561	4-15-02-0620-0-00	Pivovar Černá Hora	130	38,7	17,742	5,048	Býkovka	1022
POD	510811	4-15-02-0650-0-00	ZEPO Bořitov - Bořitov, vrt BH1	-66	-39,407	-21,665	4,5	Býkovka	1023
TOK			Žerotínka	-200	-146,906	-168,571	4,123	Býkovka	1024
POD	510710	4-15-02-0630-0-00	VAS Boskovice - Černá Hora, Zelený kříž	-200	-146,906	-146,906	2,168	Žerotínka	1025
TOK			Lysický potok	30,432	56,041	-112,53	3,679	Býkovka	1026
TOK			LP Lysického potoka v km 10,4	-12,6	-4,598	-4,598	10,291	Lysický potok	1027
POD	510695	4-15-02-0650-0-00	Obec Lhota u Lysic	-12,6	-4,598	-4,598	0,832	LP Lysického potoka v km 10,4	1028
POD	510716	4-15-02-0650-0-00	VAS Boskovice - Lysice, Štěchovské jímký	-75	-43,592	-48,19	7,36	Lysický potok	1029
POD	511177	4-15-02-0650-0-00	VAS Boskovice - Lysice, vrt HV101 (obora)	-55,978	-22,922	-71,112	6,859	Lysický potok	1030
POV	500282	4-15-02-0650-0-00	Městys Lysice - koupaliště	-2,34	-2,1	-73,212	6,829	Lysický potok	1031
POD	510155	4-15-02-0650-0-00	VAS Boskovice - Lysice, U hřbitova	-60	-30,965	-104,177	5,22	Lysický potok	1032
POD	511085	4-15-02-0650-0-00	ZEAS Lysice - Býkovice	-39,65	-18,316	-122,493	4,93	Lysický potok	1033
VYP	513013	4-15-02-0650-0-00	VAS Boskovice - Lysice ČOV nová	260	167,534	45,041	4,682	Lysický potok	1034
TOK			Žerůtský p.	16	11	56,041	1,415	Lysický potok	1035
VYP	517811	4-15-02-0650-0-00	VAS Boskovice - Žerůtky VK	16	11	11	3,637	Žerůtský p.	1036
VYP	511682	4-15-02-0660-0-00	VAS Boskovice - Černá Hora a Bořitov, ČOV	350	257,673	145,143	2,804	Býkovka	1037
POD	511113	4-15-02-0660-0-00	Město Rájec-Jestřebí - vrty HV401 & HV501	-345,288	-167,944	-22,801	1,479	Býkovka	1038
POD	511129	4-15-02-0660-0-00	VIA-REK - Rájec-Jestřebí, sanační čerpání	-3,5	-2,706	-25,507	0,44	Býkovka	1039
VYP	511711	4-15-02-0670-0-00	Město Rájec-Jestřebí - ČOV	359,352	310,639	-19775,851	40,45	Svitava	1040
POD	510230	4-15-02-0670-0-00	VAS Boskovice - Špešov & Rájec-Jestřebí (souč.)	-1573	-845,96	-20621,811	39,36	Svitava	1041
TOK			Chrábek	7	13,723	-20608,088	39,23	Svitava	1042
POD	510732	4-15-02-0680-0-00	VAS Boskovice - Kuničky, studny	-15	-7,273	-7,273	6,24	Chrábek	1043
VYP	542501	4-15-02-0680-0-00	Obec Petrovice u Blanska VK	22	20,996	13,723	6,18	Chrábek	1044
POV	510211	4-15-02-0690-0-00	Kalcit (dř. Moravské keramické závody) - Rájec	-50	-16,76	-20624,848	36,989	Svitava	1045
TOK			Punkva	-48,982	117,986	-20506,862	33,79	Svitava	1046
TOK			Huťský potok	-71,888	-37	-37	22,585	Punkva	1047
POD	511092	4-15-02-0750-0-00	TAURUS - farma Protivanov	-71,888	-37	-37	2,55	Huťský potok	1048
TOK			Žďárná	-342,329	-146,705	-183,705	13,036	Punkva	1049
VYP	516451	4-15-02-0770-0-00	VAS Boskovice - Suchý VK	22	14,8	14,8	8,609	Žďárná	1050
VYP	515441	4-15-02-0770-0-00	VAS Boskovice - Žďárná VK	29,039	16,1	30,9	7,144	Žďárná	1051
POD	510696	4-15-02-0770-0-00	VAS Boskovice - Sloup, Žďárná (gravitace)	-56	-24,23	6,67	2,184	Žďárná	1052
POD	511159	4-15-02-0770-0-00	VAS Boskovice - Sloup, Žďárná (vrty)	-96,8	-14,555	-7,885	1,806	Žďárná	1053
TOK			Němčický potok	-240,568	-138,82	-146,705	0,738	Žďárná	1054
POD	510757	4-15-02-0780-0-00	VAS Boskovice - Němčice-Skalka	-60	-37,248	-37,248	3,18	Němčický potok	1055
POD	510466	4-15-02-0791-0-00	VAS Boskovice - Žďár	-200	-111,072	-148,32	2,39	Němčický potok	1056
TOK			PP Němčického potoka v km 0,9	19,432	9,5	-138,82	0,84	Němčický potok	1057
VYP	518341	4-15-02-0780-0-00	VAS Boskovice - Němčice VK	19,432	9,5	9,5	3,16	PP Němčického potoka v km 0,9	1058
TOK			Žďárský p.	30	14,973	-168,732	12,91	Punkva	1059
VYP	519831	4-15-02-0791-0-00	VAS Boskovice - Žďár u Blanska ČOV	30	14,973	14,973	2,889	Žďárský p.	1060
VYP	515251	4-15-02-0791-0-00	VAS Boskovice - Sloup ČOV	349	178,291	9,559	12,628	Punkva	1061
VYP	519951	4-15-02-0800-0-00	Obec Vavřinec - VK-3 výusti	20,586	19,674	29,233	12,18	Punkva	1062
TOK			Bílá voda	125,497	106,412	135,645	9,627	Punkva	1063
VYP	540791	4-15-02-0810-0-00	Obec Niva ČOV	23	14,845	14,845	19,803	Bílá voda	1064
TOK			Otinoveský p.	2,388	0,794	15,639	16,2	Bílá voda	1065
VYP	536241	4-15-02-0820-0-00	Mlékárna Otinoves ČOV	18	11,2	11,2	0,795	Otinoveský p.	1066
TOK			bezejmenný tok	-15,612	-10,406	0,794	0,192	Otinoveský p.	1067
POD	511242	4-15-02-0820-0-00	AGRO Rozstání - vrtaná studna	-15,612	-10,406	-10,406	0,553	bezejmenný tok	1068
VYP	535951	4-15-02-0830-0-00	Obec Rozstání ČOV	45	21,166	36,805	11,704	Bílá voda	1069
TOK			Bělčicka	49,129	29,836	66,641	5,054	Bílá voda	1070
VYP	519741	4-15-02-0860-0-00	INSTA CZ - Vysočany ČOV	49,129	29,836	29,836	2,369	Bělčicka	1071
POD	510713	4-15-02-0870-0-00	VAS Boskovice - Lipovec-Holštejn (vrt HV-2)	-58	-32,969	33,672	5,012	Bílá voda	1072
POD	510720	4-15-02-0870-0-00	VAS Boskovice - Holštejn (vrt V-5)	-14	-6,646	27,026	4,805	Bílá voda	1073
VYP	542201	4-15-02-0870-0-00	Obec Holštejn VK	11	10	37,026	4	Bílá voda	1074
TOK			Marianínský potok	21,98	21,98	59,006	3,841	Bílá voda	1075
TOK			Lipovecký p.	21,98	21,98	21,98	1,061	Marianínský potok	1076
VYP	519411	4-15-02-0880-0-00	Obec Lipovec VK	21,98	21,98	21,98	0,895	Lipovecký p.	1077
POD	510442	4-15-02-0892-0-00	VAS Boskovice - Ostrov-Balcarka	-55	-5,33	53,676	2,41	Bílá voda	1078
VYP	513031	4-15-02-0892-0-00	VAS Boskovice - Ostrov ČOV	100	52,736	106,412	0,92	Bílá voda	1079
POD	511192	4-15-02-0893-0-00	S.M.K. - Skalní mlýn, Stajgrova jeskyně	-18,401	-6,204	129,441	6,83	Punkva	1080
VYP	540331	4-15-02-0900-0-00	S.M.K. - Skalní mlýn ČOV	27,375	4,668	134,109	5,685	Punkva	1081
POD	513226	4-15-02-0900-0-00	S.M.K. - Skalní mlýn, pstruhařství	-6,36	-5,675	128,434	4,7	Punkva	1082
POD	510535	4-15-02-0900-0-00	ČKD Blansko - vrt HV201 (u Jakubova j.)	-45	-4,773	123,661	4,33	Punkva	1083
POV	510741	4-15-02-0900-0-00	ČKD Blansko Strojírny	-480	-52,55	71,111	3,898	Punkva	1084
VYP	516022	4-15-02-0900-0-00	Ernst Leopold (DSB - Druhá slévárna Blansko) ČOV	50,178	7,326	78,437	3,025	Punkva	1085
TOK			Floriánek	-26,84	-11,997	66,44	2,592	Punkva	1086
TOK			PP Floriánku v km 0,5	13,16	10,9	10,9	0,461	Floriánek	1087
VYP	519931	4-15-02-0910-0-00	Město Blansko - Lažánky VK	13,16	10,9	10,9	0	PP Floriánku v km 0,5	1088
POD	510421	4-15-02-0910-0-00	VAS Boskovice - Lažánky	-40	-22,897	-11,997	0,266	Floriánek	1089
VYP	516021	4-15-02-0920-0-00	Ernst Leopold (DSB - Druhá slévárna Blansko)	370	44,65	111,09	2,58	Punkva	1090
POD	511186	4-15-02-0920-0-00	ČKD Blansko Strojírny - snižování hladiny PzV	-55,8	-9,52	101,57	2,08	Punkva	1091
VYP	510741	4-15-02-0920-0-00	ČKD Blansko Strojírny, ČOV SŌU	25	16,416	117,986	0,928	Punkva	1092
VYP	511661	4-15-02-0930-0-00	VAS Boskovice - Blansko ČOV	2370	1324,234	-19182,628	33,421	Svitava	1093
TOK			Olomučanský potok	395	54,658	-19127,97	32,884	Svitava	1094
POD	510153	4-15-02-0940-0-00	VAS Boskovice - Olomučany, štolá	-55	-39,942	-39,942	2,36	Olomučanský potok	1095
VYP	513021	4-15-02-0940-0-00	VAS Boskovice - Olomučany VK	450	94,6	54,658	2,233	Olomučanský potok	1096
TOK			Šebrovka	-60,174	-26,908	-19154,878	29,904	Svitava	1097
POD	510664	4-15-02-0960-0-00	Obec Šebrovka-Kateřina - VZ Šebrov	-72	-38,708	-38,708	4,1	Šebrovka	1098
VYP	518531	4-15-02-0960-0-00	Obec Šebrov - Kateřina VK	11,826	11,8	-26,908	2,953	Šebrovka	1099
TOK			Křtinský potok	-50,312	214,303	-18940,575	25,121	Svitava	1100
TOK			Strhovec	-112,504	-42,018	-42,018	13,557	Křtinský potok	1101
POD	511284	4-15-02-0980-0-00	Obec Bukovinka - vrt BU-1-14	-14,4	-7,431	-7,431	2,05	Strhovec	1102
POD	510978	4-15-02-0980-0-00	Obec Bukovinka - vrty	-98,104	-34,587	-42,018	1,94	Strhovec	1103
TOK			Zemanův žleb	-15,2	-2,63	-44,648	10,22	Křtinský potok	1104
POV	519341	4-15-02-0990-0-00	MZLU Brno - Školní lesní podnik Křtiny (Arboretum)	-15,2	-2,63	-2,63	2,862	Zemanův žleb	1105
POD	510420	4-15-02-1000-0-00	VAS Boskovice - Křtiny	-200	-49,457	-94,105	9,65	Křtinský potok	1106
VYP	515641	4-15-02-1000-0-00	VAS Boskovice - Křtiny ČOV	200,75	69,196	-24,909	9,234	Křtinský potok	1107
TOK			PP Křtinského potoka v km 6,35	18,068	10	-14,909	6,483	Křtinský potok	1108
TOK			LP PP Křtinského potoka v km 6,35	18,068	10	10	1,251	PP Křtinského potoka v km 6,35	1109
VYP	516281	4-15-02-1000-0-00	Obec Habrůvka - součtově	18,068	10	10	0,433	LP PP Křtinského potoka v km 6,35	1110
POD	510763	4-15-02-1000-0-00	ADAVAK - Adamov II (Býčí skála)	-252	-108,848	-123,757	4,866	Křtinský potok	1111
TOK			Jedovnický potok	688,575	490,453	366,696	4,592	Křtinský potok	1112
POD	510846	4-15-02-1020-0-00	KOJÁL Krasensko - Benetářov	-20	-16,59	-16,59	15,523	Jedovnický potok	1113
VYP	524642	4-15-02-1020-0-00	Obec Podomí ČOV	36,135	21,424	4,834	14,539	Jedovnický potok	1114
TOK			Kotrvdovický p.	162,44	111,921	116,755	7,591	Jedovnický potok	1115
VYP	540862	4-15-02-1020-0-00	Obec Kotrvdovice ČOV 1	126,14	87,632	87,632	2,964	Kotrvdovický p.	1116
TOK			Kombutský p.	36,3	24,289	111,921	1,671	Kotrvdovický p.	1117
VYP	540861	4-15-02-1020-0-00	Obec Kotrvdovice kořenová ČOV	36,3	24,289	24,289	0,989	Kombutský p.	1118
VYP	515381	4-15-02-1020-0-00	VAS Boskovice - Jedovnice ČOV	540	392,514	509,269	6,312	Jedovnický potok	1119
POD	510150	4-15-02-1020-0-00	VAS Boskovice - Rudice, Típeček	-30	-18,816	490,453	4,8	Jedovnický potok	1120
POD	510166	4-15-02-1040-0-00	ADAVAK - Adamov I (Josefov)	-378	-152,393	214,303	4,17	Křtinský potok	1121
VYP	510701	4-15-02-1051-0-00	Galvanovna Adafinisch (dřív ADAST) - 1NS	27,6	6,076	-18934,499	24,565	Svitava	1122
VYP	510702	4-15-02-1051-0-00	ADAVAK - ČOV Adamov	650	364,4	-18570,099	22,379	Svitava	1123
POD	511084	4-15-02-1000-0-00	Obec Březina - vrt HV 801/2	-50	-48,859	-18618,958	21,03	Svitava	1124
VYP	513371	4-15-02-1093-0-00	VAS Brno-venk. - Bílovice nad Svitavou ČOV	446,377	358,149	-18260,809	15,1	Svitava	1125
POV	511511	4-15-02-1093-0-00	Teplárny Brno - výtopna Brno-sever (Maloměřice)	-3600	-8,874	-18269,683	10,356	Svitava	1126
VYP	511511	4-15-02-1094-0-00	Teplárny Brno - výtopna Brno-sever (Maloměřice)	760	5,636	-18264,04			

YVP	541431	4-15-01-1540-0-00	Obec Vranov u Brna ČOV	66,25	38,995	38,995	15,675	Ponávka	1130
YVP	519996	4-15-01-1540-0-00	Obec Lelekovice - ČOV	98,55	99,997	138,992	10,794	Ponávka	1131
POV	512941	4-15-01-1561-0-00	PHARMA PARK CR (Lachema Brno - Karásek)	-200	-5,836	133,156	5,475	Ponávka	1132
POD	511271	4-15-01-1562-0-00	TBG Betonmix - betonárna Brno-Královo Pole, vrt	-12,128	-3,672	129,484	1,66	Ponávka	1133
POD	511030	4-15-01-1562-0-00	Hotel International Brno - studna	-18	-3,412	126,072	1,41	Ponávka	1134
POD	510842	4-15-01-1562-0-00	IMOS - Palác Morava, snižování hladiny podz. vody	-74,6	-31,054	95,018	0,58	Ponávka	1135
POD	510996	4-15-01-1562-0-00	LUXA - slévárna, Brno-Komárov	-15	-2,378	92,64	0,13	Ponávka	1136
POD	511141	4-15-01-1562-0-00	CEMEX - betonárna Brno Masná	-12	-6,695	85,945	0,04	Ponávka	1137
POD	510667	4-15-02-1096-0-00	ČD - Brno-Maloměřice, sanace	-34,92	-15,438	-1819,54	8,83	Svitava	1138
YVPP	516341	4-15-02-1096-0-00	ČD - Brno-Maloměřice, sanace (infiltrace)	34,92	15,438	-18178,102	8,78	Svitava	1139
YVP	510945	4-15-02-1096-0-00	Teplárny Brno - Teplárna Špitálky (drenážní vody)	45	26,601	-18151,501	8,027	Svitava	1140
POD	513083	4-15-02-1096-0-10	Nová Zbrojovka - Brno-Zábrdovice, sanace (čerp.)	-96,42	-1,778	-18153,279	7,5	Svitava	1141
YVPP	542431	4-15-02-1096-0-10	Nová Zbrojovka - Brno-Zábrdovice, sanace (vsak.)	96,42	1,778	-18151,501	7,49	Svitava	1142
YVP	510942	4-15-02-1096-0-00	Teplárny Brno - Teplárna Špitálky 2	400	106,917	-18044,584	6,091	Svitava	1143
POD	511019	4-15-02-1096-0-00	SAKO - spalovna Brno, vrt	-63,072	-37,837	-18082,421	5	Svitava	1144
POD	511107	4-15-02-1096-0-00	Psychiatrická nemocnice - Brno-Černovice, studny	-27,124	-9,653	-18092,074	4,51	Svitava	1145
POD	511169	4-15-02-1096-0-00	Psychiatrická nemocnice - Brno-Černovice, vrt HV1PL	-100	-37,602	-18129,676	4,43	Svitava	1146
POD	510570	4-15-02-1096-0-00	Nová Mosilana - Brno Černovice	-1061,36	-444,398	-18574,074	4,39	Svitava	1147
POD	510199	4-15-01-1570-0-00	Eligo - sušárna mléka Brno-Komárov	-60	-49,5	-18623,574	3,01	Svitava	1148
POV	516071	4-15-02-1096-0-00	Agro Brno-Tuřany - Brněnské Ivanovice	-50	-46,556	-18670,13	1,805	Svitava	1149
TOK			Příženecký náhon	788,63	263,377	-14210,843	33,402	Svratka	1150
TOK			Moravanský p.	788,63	263,377	263,377	1,852	Příženecký náhon	1151
YVP	517861	4-15-03-0010-0-00	Obec Moravany u Brna ČOV	828	272,171	272,171	2,356	Moravanský p.	1152
POD	511137	4-15-03-0010-0-00	MACH DRŮBEŽ - Moravany	-20	-6,102	266,069	2,328	Moravanský p.	1153
POD	511059	4-15-03-0010-0-00	TRANSBETON - betonárna Videňská, studna	-14,5	-9,352	256,717	1,9	Moravanský p.	1154
YVP	516101	4-15-03-0010-0-00	HEIM Trade (bývalé Vojenské stavby CZ) ČOV	16,9	9,829	266,546	1,591	Moravanský p.	1155
POD	513049	4-15-03-0010-0-00	MORAVOSTAV Brno - recyklační stř. Modřice, vrt	-21,77	-3,169	263,377	1,1	Moravanský p.	1156
YVP	511741	4-15-03-0010-0-00	BVK Brno - ČOV Brno (Modřice)	61520	35093,693	20882,85	33,07	Svratka	1157
POD	511204	4-15-03-0200-0-00	BACHL - Modřice, vrt	-39,6	-23,881	20858,969	31,91	Svratka	1158
TOK			Bobrava	281,744	737,182	21596,151	31,225	Svratka	1159
POD	510661	4-15-03-0020-0-00	DSO Domašovsko - Rudka	-40	-26,807	-26,807	36,77	Bobrava	1160
POD	510660	4-15-03-0020-0-00	DSO Domašovsko - Domašov	-71,9	-28,443	-55,25	35,09	Bobrava	1161
POD	510799	4-15-03-0040-0-00	VAS Brno-venkov - Říčany-Okrouhlik	-100	-71,657	-126,907	30,02	Bobrava	1162
TOK			Bílá voda	69,7	88,951	-37,956	29,651	Bobrava	1163
TOK			LP Bílé vody v km 9,25	12,8	8,532	8,532	9,574	Bílá voda	1164
TOK			PP LP Bílé vody	12,8	8,532	8,532	1,496	LP Bílé vody v km 9,25	1165
YVP	515011	4-15-03-0030-0-00	Motorest Devět křížů Domašov ČOV	12,8	8,532	8,532	0,699	PP LP Bílé vody	1166
POD	510855	4-15-03-0030-0-00	VAS Brno-venkov - Stanoviště	-63,1	-32,844	-24,312	8,84	Bílá voda	1167
POD	510522	4-15-03-0030-0-00	VAS Brno-venkov - Zbraslav, vrt Zb4	-60	-26,025	-50,337	5,637	Bílá voda	1168
TOK			Žleb	180	97,558	47,221	4,044	Bílá voda	1169
YVP	518631	4-15-03-0030-0-00	VAS Brno-venk. - Zbraslav ČOV	180	97,558	97,558	2,14	Žleb	1170
YVP	518832	4-15-03-0030-0-00	ČMŠ - lom Rosice, vypouštění důlních vod		41,73	88,951	2	Bílá voda	1171
POD	511195	4-15-03-0040-0-00	SvaK Ivančice - Rosice (vrt HV101)	-163,7	-76,228	-114,184	29,19	Bobrava	1172
POD	511194	4-15-03-0080-0-00	SvaK Ivančice - Rosice (vrt HV1)	-289,2	-65,765	-179,949	27,84	Bobrava	1173
TOK			Habřina	-110	-74,29	-254,239	27,388	Bobrava	1174
YVP	517161	4-15-03-0050-0-00	VAS Brno-venk. - Vysoké Popovice ČOV	45	36,73	36,73	6,917	Habřina	1175
POD	510181	4-15-03-0070-0-00	VAS Brno-venkov - Zastávka I	-155	-111,02	-74,29	1,75	Habřina	1176
TOK			Říčanský p.	22,576	26,922	-227,317	26,576	Bobrava	1177
POD	511056	4-15-03-0090-0-00	ZS Devět křížů - Javůrek, studna	-15	-11,935	-11,935	10,266	Říčanský p.	1178
TOK			Domašovský p.	124,78	92,421	80,486	9,303	Říčanský p.	1179
YVP	519012	4-15-03-0090-0-00	DSO Domašovsko - Domašov ČOV	124,78	92,421	92,421	1,012	Domašovský p.	1180
POD	510588	4-15-03-0090-0-00	GenAgro Říčany - Říčany	-68,556	-40,311	40,175	5,06	Říčanský p.	1181
POD	510589	4-15-03-0090-0-00	GenAgro Říčany - Ostrovačice	-18,648	-13,253	26,922	3,89	Říčanský p.	1182
POD	510523	4-15-03-0100-0-00	VAS Brno-venkov - Tetčice	-473	-238,904	-466,221	24,46	Bobrava	1183
POD	511280	4-15-03-0100-0-00	VAS Brno-venkov - Tetčice ČOV, studna	-9	-3,824	-470,045	23,437	Bobrava	1184
YVP	515201	4-15-03-0100-0-00	VAS Brno-venk. - Tetčice ČOV	1175,3	1149,553	679,508	23,334	Bobrava	1185
YVP	518521	4-15-03-0100-0-00	VAS Brno-venk. - Omice ČOV	80	45,753	725,261	20,98	Bobrava	1186
TOK			Omický p.	8,76	5,91	731,171	18,037	Bobrava	1187
YVP	518431	4-15-03-0120-0-00	Zámeček Střelice u Brna ČOV	8,76	5,91	5,91	0,461	Omický p.	1188
POD	510584	4-15-03-0120-0-00	Obec Radostice - studny	-72	-54,623	676,548	16,47	Bobrava	1189
YVP	515091	4-15-03-0120-0-00	Obec Radostice ČOV	180	99,638	776,186	16,33	Bobrava	1190
TOK			Troubský potok	-18,492	-91,929	684,257	9,279	Bobrava	1191
TOK			Aužšperský potok	-3	-3,503	-3,503	6,021	Troubský potok	1192
POD	510986	4-15-03-0140-0-00	Automotodrom Brno - Masarykův okruh, vrt	-18	-9,48	-9,48	5,35	Aužšperský potok	1193
TOK			LP Aušpurského potoka v km 3,4	15	5,977	-3,503	3,327	Aužšperský potok	1194
YVP	541071	4-15-03-0140-0-00	Automotodrom Brno ČOV	15	5,977	5,977	2,24	LP Aušpurského potoka v km 3,4	1195
TOK			Střelický p.	-15,492	-88,426	-91,929	2,227	Troubský potok	1196
POD	510355	4-15-03-0150-0-00	VAS Brno-venkov - Troubsko (Střelice-Benzina)	-320	-276,771	-276,771	2,29	Střelický p.	1197
POD	511197	4-15-03-0160-0-00	ČEPRO - Střelice u Brna, sanace	-15,552	-8,414	-285,185	2,16	Střelický p.	1198
YVP	510971	4-15-03-0160-0-00	ČEPRO - Střelice u Brna, vypouštění	35	21,336	-263,849	1,795	Střelický p.	1199
POD	510777	4-15-03-0150-0-00	ZEVO Střelice - vrt	-14,94	-9,848	-273,697	1,35	Střelický p.	1200
YVP	518201	4-15-03-0160-0-00	VAS Brno-venk. - Střelice ČOV	300	185,271	-88,426	0,711	Střelický p.	1201
POD	511248	4-15-03-0180-0-00	KÁMEN Zbraslav - lom Želešice, vrt	-8	-4,61	679,647	6,377	Bobrava	1202
POV	518941	4-15-03-0180-0-00	Kámen Zbraslav - lom Želešice	-9	-4,604	675,043	5,912	Bobrava	1203
TOK			Hajanský p.	41	26,669	701,712	3,902	Bobrava	1204
YVP	541631	4-15-03-0190-0-00	Obec Hajany ČOV	41	26,669	26,669	2,062	Hajanský p.	1205
YVP	500048	4-15-03-0200-0-00	Motel Bobrava ČOV	40,5	22,5	724,212	2,103	Bobrava	1206
POD	511266	4-15-03-0200-0-00	AKÁT invest - Modřice, studna	-11,8	-9,699	714,513	1,46	Bobrava	1207
YVP	516571	4-15-03-0200-0-00	VAS Brno-venk. - Popovice u Rajhradů ČOV	40	22,669	737,182	0,522	Bobrava	1208
TOK			Ivanovický p.	-44,675	3,319	21599,47	29,371	Svratka	1209
POD	511143	4-15-02-1096-0-00	AGRO Tuřany - skleníky Kaštanová, vrt	-18	-9,956	-9,956	8,68	Ivanovický p.	1210
POV	519552	4-15-03-0220-0-00	Agro Brno-Tuřany - Chřlice	-121,675	-37,08	-47,036	5,053	Ivanovický p.	1211
YVP	511121	4-15-03-0260-0-00	VAS Brno-venk. - Rebešovice ČOV	95	50,355	3,319	2,148	Ivanovický p.	1212
TOK			Vojkovický náhon	453,813	342,39	21941,86	24,596	Svratka	1213
YVP	510831	4-15-03-0272-0-00	Sladovna BERNARD Rajhrad ČOV	42,5	26,255	-13,256	5,43	Vojkovický náhon	1214
POD	510141	4-15-03-0272-0-00	Sladovna BERNARD - Rajhrad	-133	-39,511	-13,256	5,43	Vojkovický náhon	1215
YVP	511841	4-15-03-0272-0-00	VAS Brno-venk. - Rajhrad ČOV	424,313	294,337	281,081	5,181	Vojkovický náhon	1216
YVP	516062	4-15-03-0272-0-00	VAS Brno - venkov - Holasice ČOV	120	61,309	342,39	3,714	Vojkovický náhon	1217
TOK			Litava (Cézava)	3426,016	3660,028	25601,888	23,4	Svratka	1218
POD	510682	4-15-03-0280-0-00	VaK Kroměříž - Zástřizly	-9	-6,033	-6,033	55,93	Litava (Cézava)	1219
TOK			Střelický p.	34,219	46,051	40,018	52,172	Litava (Cézava)	1220
YVP	523012	4-15-03-0300-0-00	VaK Kroměříž - Střílky ČOV	34,219	46,051	46,051	2,04	Střelický p.	1221
TOK			Litavka	40	12,095	52,113	51,366	Litava (Cézava)	1222
YVP	524681	4-15-03-0310-0-00	Městys Litenčice VK	40	12,095	12,095	5,022	Litavka	1223
TOK			Zámecký p.	-63	-28,598	23,515	49,818	Litava (Cézava)	1224
POD	510916	4-15-03-0330-0-00	VaK Kroměříž - Střílky, Pod kopcem	-63	-28,598	-28,598	3,522	Zámecký p.	1225
POD	520426	4-15-03-0340-0-00	Městys Brankovice - vrt	-40	-33,664	-10,149	47,82	Litava (Cézava)	1226
TOK			Litenčický p.	33,7	14,365	4,216	46,145	Litava (Cézava)	1227
TOK			bezejmenný tok	15	8,365	8,365	5,271	Litenčický p.	1228
YVP	524921	4-15-03-0350-0-00	Obec Nitkovice VK	15	8,365	8,365	1,349	bezejmenný tok	1229
TOK			Nemočovický p.	18,7	6	14,365	2,4	Litenčický p.	1230
YVP	525541	4-15-03-0350-0-00	VaK Vyškov - Nemochovice VK	18,7	6	6	0,842	Nemočovický p.	1231
YVP	517762	4-15-03-0360-0-00	Městys Brankovice ČOV	84,315	65,532	69,748	44,468	Litava (Cézava)	1232
TOK			Dobročkovický p.	6,875	6,875	76,623	44,379	Litava (Cézava)	1233
YVP	516831	4-15-03-0370-0-00	Obec Dobročkovice VK	6,875	6,875	6,875	1,244	Dobročkovický p.	1234
TOK			Hvězdička	-13,463	2,292	78,915	41,461	Litava (Cézava)	1235
POD	520508	4-15-03-0390-0-00	Městys Hvězdlice	-40,997	-22,745	-22,745	10,882	Hvězdička	1236
YVP	518731	4-15-03-0390-0-00	Domov Hvězdla-Hvězdlice-domov dých ČOV	8	4,148	-18,597	7,72	Hvězdička	1237
TOK			Pavlovický potok	8,687	6,942	-11,655	5,118	Hvězdička	1238
YVP	523222	4-15-03-0400-0-00	Obec Bohdalice-Pavlovice ČOV	8,687	6,942	6,942	3		

YVP	517241	4-15-03-0430-0-00	Obec Milonice VK	11,443	10,26	2,292	1,399	Hvězdlička	1243
POD	511013	4-15-03-0440-0-00	AGRONET Nesovice - Letošov, studny	-41,65	-15,133	63,782	40,96	Litava (Cézava)	1244
YVP	514822	4-15-03-0440-0-00	Obec Nesovice ČOV	62,753	43,719	107,501	40,36	Litava (Cézava)	1245
POD	510858	4-15-03-0440-0-00	Obec Nevojiče - vrt HN2	-10,026	-9,052	98,449	38,48	Litava (Cézava)	1246
YVP	517431	4-15-03-0440-0-00	Obec Nevojiče VK	17,867	15,372	113,821	38,394	Litava (Cézava)	1247
POD	520207	4-15-03-0440-0-00	Jatky Bučovice - farma Nevojiče	-30	-12,143	101,678	37,468	Litava (Cézava)	1248
TOK			bezejmenný tok	81,804	12,549	114,227	33,424	Litava (Cézava)	1249
YVP	511111	4-15-03-0480-0-00	SVBF - Bučovice ČOV	81,804	12,549	12,549	0,311	bezejmenný tok	1250
POD	510138	4-15-03-0480-0-00	Jatky Bučovice - jatka (studny)	-72	-35,215	79,012	33,11	Litava (Cézava)	1251
YVP	512201	4-15-03-0480-0-00	VaK Vyškov - Bučovice ČOV	700	611,201	690,213	32,801	Litava (Cézava)	1252
POD	511017	4-15-03-0480-0-00	De Heus (SKS Marefy) - odvodňování (studny)	-66	-38,533	651,68	32,24	Litava (Cézava)	1253
YVP	518862	4-15-03-0480-0-00	De Heus (SKS Marefy) - odvodňování (vyp. přes DK)	66	38,463	690,143	32,183	Litava (Cézava)	1254
TOK			Žlebový p.	124,241	93,11	783,253	32,042	Litava (Cézava)	1255
YVP	517261	4-15-03-0490-0-00	Obec Bohatě Málkovic VK	10,078	9,036	9,036	7,892	Žlebový p.	1256
TOK			Kojátecký p.	19,163	13,715	22,751	5,367	Žlebový p.	1257
YVP	516822	4-15-03-0500-0-00	Obec Kojátky ČOV	19,163	13,715	13,715	0,185	Kojátecký p.	1258
TOK			Letonický p.	95	70,359	93,11	1,695	Žlebový p.	1259
YVP	515032	4-15-03-0520-0-00	Obec Letonice ČOV	95	70,359	70,359	1,64	Letonický p.	1260
TOK			Mouřínovský potok	7,8	14,995	798,248	31,612	Litava (Cézava)	1261
POD	520458	4-15-03-0550-0-00	VaK Vyškov - Mouřínov, vrt	-18	-10,26	-10,26	4,2	Mouřínovský potok	1262
YVP	525102	4-15-03-0550-0-00	Obec Mouřínov ČOV	25,8	25,255	14,995	2,866	Mouřínovský potok	1263
TOK			Křižanovický potok	-208,711	-44,297	753,951	28,242	Litava (Cézava)	1264
POD	510598	4-15-03-0570-0-00	VaK Vyškov - Rašovice-zářezy	-180	-39,09	-39,09	5,325	Křižanovický potok	1265
TOK			Buchlová	-40,2	-27,584	-66,674	3,382	Křižanovický potok	1266
POD	510819	4-15-03-0580-0-00	Obec Heršpice - Buchlová dolina	-40,2	-27,584	-27,584	2,99	Buchlová	1267
TOK			bezejmenný tok	-24,1	-9,157	-75,831	2,487	Křižanovický potok	1268
POD	513027	4-15-03-0590-0-00	Obec Rašovice - Rašovice, Hrčák & Rochle	-24,1	-9,157	-9,157	1	bezejmenný tok	1269
YVP	525112	4-15-03-0590-0-00	Obec Rašovice ČOV	35,589	31,534	-44,297	2,341	Křižanovický potok	1270
YVP	517292	4-15-03-0600-0-00	DSO Ligary - Hodějice ČOV	255	234,056	988,007	27,098	Litava (Cézava)	1271
TOK			Prostředníček	1200	804,598	1792,605	23,104	Litava (Cézava)	1272
YVP	512191	4-15-03-0640-0-00	VaK Vyškov - Slavkov ČOV	1200	804,598	804,598	0,287	Prostředníček	1273
TOK			Vážanský žleb	-22,075	-7,626	1784,979	22,406	Litava (Cézava)	1274
POD	520459	4-15-03-0650-0-00	VaK Vyškov - Nízkovice, studna	-22,075	-7,626	-7,626	4,927	Vážanský žleb	1275
YVP	516191	4-15-03-0660-0-00	INSTA CZ - Vážany nad Litavou ČOV	50	45,225	1830,204	20,989	Litava (Cézava)	1276
TOK			Rakovec	732,593	696,361	2526,565	20,393	Litava (Cézava)	1277
POD	510161	4-15-03-0670-0-00	VAS Boskovice - Jedovnice, vrt	-500	-254,925	-254,925	36,617	Rakovec	1278
TOK			Malý Rakovec	9,088	8,897	-246,028	30,484	Rakovec	1279
YVP	518721	4-15-03-0670-0-00	Obec Bukovinka součtově V1-V3 z kanalizace	9,088	8,897	8,897	3,247	Malý Rakovec	1280
POD	520357	4-15-03-0670-0-00	INSTA CZ - Ježkovice, Račice-Žleb (vrt RV-12A)	-45	-44,714	-290,742	30,28	Rakovec	1281
POD	510469	4-15-03-0690-0-00	VaK Vyškov - Račice-Pístovice, vrt	-60	-47,637	-338,379	26,016	Rakovec	1282
YVP	523231	4-15-03-0690-0-00	VaK Vyškov - Pístovice ČOV	300	168,034	-170,345	24,159	Rakovec	1283
YVP	525342	4-15-03-0710-0-00	Obec Nemojany ČOV	57	34,957	-135,388	18,874	Rakovec	1284
TOK			Dražovický p.	80	67,095	-68,293	14,54	Rakovec	1285
POD	511052	4-15-03-0740-0-00	Obec Dražovice - hřiště a koupaliště	-10	-4,685	-4,685	4,36	Dražovický p.	1286
YVP	516781	4-15-03-0740-0-00	Obec Dražovice ČOV (kořenová)	90	71,78	67,095	3,194	Dražovický p.	1287
YVP	524931	4-15-03-0750-0-00	Industry park Rousínov ČOV (dříve litona)	7,665	6,108	-62,185	13,586	Rakovec	1288
TOK			Vážanský potok	275	267,29	205,105	12,391	Rakovec	1289
TOK			Habrovanský potok	275	267,29	267,29	0,457	Vážanský potok	1290
YVP	518831	4-15-03-0770-0-00	ČMŠ - lom Olšany, vypouštění důlních vod	150	149,551	149,551	4,547	Habrovanský potok	1291
YVP	525381	4-15-03-0770-0-00	Obec Habrovany ČOV	125	117,739	267,29	2,87	Habrovanský potok	1292
YVP	513341	4-15-03-0790-0-00	VaK Vyškov - Rousínov ČOV	400	332,59	537,695	11,34	Rakovec	1293
YVP	516802	4-15-03-0810-0-00	Obec Velešovice ČOV	130	89,346	627,041	7,846	Rakovec	1294
YVP	517562	4-15-03-0810-0-00	Obec Holubice ČOV	78,84	69,32	696,361	5,524	Rakovec	1295
YVP	514101	4-15-03-0820-0-00	VaK Vyškov - Hrušský ČOV	270	205,657	2732,222	19,513	Litava (Cézava)	1296
YVP	515052	4-15-03-0830-0-00	DSO Litava - Šaratice ČOV	114,975	89,202	2821,424	16,332	Litava (Cézava)	1297
TOK			Milešovický potok	-34,4	-13,149	2808,275	16,166	Litava (Cézava)	1298
POD	510512	4-15-03-0840-0-00	VaK Vyškov - Koberice	-100	-58,531	-58,531	8,55	Milešovický potok	1299
POD	510751	4-15-03-0840-0-00	VaK Vyškov - Milešovice, studny	-22	-6,454	-64,985	7,79	Milešovický potok	1300
TOK			Kobeřický p.	43,8	24,898	-40,087	6,299	Milešovický potok	1301
YVP	516852	4-15-03-0840-0-00	Obec Koberice ČOV	43,8	24,898	24,898	1,101	Kobeřický p.	1302
YVP	516842	4-15-03-0840-0-00	Obec Milešovice ČOV	43,8	26,938	-13,149	5,336	Milešovický potok	1303
TOK			Otnický p.	370,45	258,729	3067,004	15,655	Litava (Cézava)	1304
YVP	516882	4-15-03-0860-0-00	Obec Lovčický ČOV	32,85	25,512	25,512	6,4	Otnický p.	1305
TOK			Lovčický potok	70	51,168	76,68	4,1	Otnický p.	1306
TOK			Bošovický p.	70	51,168	51,168	0,515	Lovčický potok	1307
YVP	525322	4-15-03-0860-0-00	VAK Vyškov - Bošovice ČOV	70	51,168	51,168	2,209	Bošovický p.	1308
YVP	519671	4-15-03-0860-0-00	VaK Vyškov - Otnice ČOV	270	187,962	264,642	3,306	Otnický p.	1309
POD	511105	4-15-03-0860-0-00	DITON - BETON Otnice, studna	-2,4	-5,913	258,729	3,27	Otnický p.	1310
YVP	515531	4-15-03-0890-0-00	VAS Brno - venkov - Újezd u Brna - ČOV	320	256,974	3323,978	12,856	Litava (Cézava)	1311
TOK			Hranečnický p.	45	23,996	3347,974	9,46	Litava (Cézava)	1312
TOK			Nesvačinka	45	23,996	23,996	3,414	Hranečnický p.	1313
YVP	519371	4-15-03-0900-0-00	VAS Brno-venk. - Nesvačinka ČOV	45	23,996	23,996	0,4	Nesvačinka	1314
YVP	516991	4-15-03-0910-0-00	Obec Měnin ČOV	124,126	120,849	3468,823	7,387	Litava (Cézava)	1315
TOK			Říčka (Zlatý potok)	-1540,744	-404,099	3064,724	7,186	Litava (Cézava)	1316
TOK			Ochozský potok	60	56,182	56,182	26,155	Říčka (Zlatý potok)	1317
YVP	510301	4-15-03-0930-0-00	Obec Březina u Křtin ČOV	60	56,182	56,182	4,629	Ochozský potok	1318
TOK			Hostěnický potok	-48,654	26,388	82,57	26,072	Říčka (Zlatý potok)	1319
TOK			pp Hostěnického potoka v km 1,6	-118,654	-40,588	-40,588	1,501	Hostěnický potok	1320
POD	510747	4-15-03-0950-0-00	Obec Hostěnice	-118,654	-40,588	-40,588	1,392	pp Hostěnického potoka v km 1,6	1321
YVP	517001	4-15-03-0950-0-00	Obec Hostěnice - ČOV	70	66,976	26,388	1,142	Hostěnický potok	1322
POD	510595	4-15-03-0960-0-00	VAS Brno-venkov - Mokrá-Řičky I & II	-956,392	-311,77	-229,2	22,976	Řička (Zlatý potok)	1323
POV	511491	4-15-03-0960-0-00	Českomoravský cement - závod Mokrá	-536	-191,5	-420,7	18,503	Řička (Zlatý potok)	1324
POD	510815	4-15-03-0960-0-00	Wienerberger - Tondach Šlapanice	-30	-6,291	-426,991	13,821	Řička (Zlatý potok)	1325
YVP	518221	4-15-03-0960-0-00	Wienerberger (dříve Tondach) Šlapanice	8,748	8,7	-418,291	12,78	Řička (Zlatý potok)	1326
POD	513107	4-15-03-0960-0-00	Město Šlapanice - sanace ICEC, čerp.	-62,4	-20,813	-439,104	11,9	Řička (Zlatý potok)	1327
YVP	542421	4-15-03-0960-0-00	Město Šlapanice - sanace ICEC, vsak.	62,4	20,813	-418,291	11,89	Řička (Zlatý potok)	1328
TOK			Roketnice	-255,886	-187,058	-605,349	10,609	Řička (Zlatý potok)	1329
POD	510174	4-15-03-0970-0-00	VAS Brno-venkov - Mokrá	-220	-180,358	-180,358	8,66	Roketnice	1330
TOK			Mokerský p.	50	18,775	-161,583	7,476	Roketnice	1331
YVP	511493	4-15-03-0970-0-00	Cementárna Mokrá - lom Mokrá - východní část	50	18,775	18,775	2,992	Mokerský p.	1332
POD	510762	4-15-03-0970-0-00	Obec Velatice	-110,886	-32,276	-193,859	6,57	Roketnice	1333
YVP	516981	4-15-03-0990-0-00	Motorest Rohlenka ČOV	25	6,801	-187,058	4,397	Roketnice	1334
POV	516721	4-15-03-1040-0-00	Vrbas - Trávníková školka, výroba trávníků, horní	-92,56	-2,42	-607,769	9,381	Řička (Zlatý potok)	1335
POV	516722	4-15-03-1040-0-00	Vrbas - trávníková školka, výroba trávníků, dolní	-30	-7,61	-615,379	8,414	Řička (Zlatý potok)	1336
YVP	515561	4-15-03-1040-0-00	VAS Brno-venk. - Telnice ČOV	340	211,28	-404,099	3,37	Řička (Zlatý potok)	1337
TOK			Moutnický p.	369,84	306,173	3370,897	5,58	Litava (Cézava)	1338
POD	511012	4-15-03-1061-0-00	Agro MONET - Těšany	-40	-42,209	-42,209	7,83	Moutnický p.	1339
YVP	518211	4-15-03-1062-0-00	VAS Brno-venk. - Těšany ČOV	170	98,047	55,838	7,301	Moutnický p.	1340
YVP	517711	4-15-03-1062-0-00	BVK Brno - Moutnice ČOV	92	80,879	136,717	4,838	Moutnický p.	1341
TOK			Šitbořický p.	180	175,565	312,282	0,862	Moutnický p.	1342
YVP	516681	4-15-03-1070-0-00	Obec Šitbořice ČOV	180	175,565	175,565	10,114	Šitbořický p.	1343
POD	511069	4-15-03-1100-0-00	DRUMO - Měnin, farma Albrechtov	-32,16	-6,109	306,173	0,25	Moutnický p.	1344
POD	510638	4-15-03-1110-0-00	AGRICOL - Opatovice, vrt ST-3	-38,825	-17,284	3353,613	4,05	Litava (Cézava)	1345
YVP	515331	4-15-03-1110-0-00	VAS Brno-venk. - Blučina ČOV	250	162,082	3515,695	3,609	Litava (Cézava)	1346
TOK			Dunávka	254,352	144,333	3660,028	2,342	Litava (Cézava)	1347
YVP	514791	4-15-03-1120-0-00	Letiště Brno - Tuřany, vypouštění	15	7,097	7,097	15,198	Dunávka	1348
POD	503015	4-15-03-1120-0-00	DEKONTA - rozvodna Sokolnice, sanační čerpání	-30	-10,14	-3,043	9,82	Dunávka	1349
YVP	500303	4-15-03-1120-0-00	EG.D - Sokolnice (sanace & ČOV Laurich)	63,8	4,824	11,501	9,81	Dunávka	1350
YVP	519997	4-15-03-1120-0-00	DEKONTA - rozvodna Sokolnice, sanace (infiltrace)	15,552	9,72	11,501	9,81	Dunávka	1351
YVP	518151	4-15-03-1120-0-00</							

POV	515611	4-15-03-1140-0-00	SADY CZ (dřív ZEMOS) Velké Němčice - závlaha sadů	-260	-58,9	25848,626	17,262	Svratka	1356
VYP	517631	4-15-03-1140-0-00	Městys Velké Němčice ČOV	220	200,015	26048,641	15,423	Svratka	1357
TOK			Křepický p.	63	42,774	26091,415	12,965	Svratka	1358
TOK			Starovický p.	63	42,774	42,774	0,554	Křepický p.	1359
VYP	540421	4-15-03-1150-0-00	Obec Starovice ČOV	63	42,774	42,774	3,893	Starovický p.	1360
VYP	519591	4-15-03-1200-0-00	Obec Uherčice u Hustopečí - ČOV	70	63,511	26154,926	10,82	Svratka	1361
TOK			Šatava	-1132,632	219,193	26374,119	9,89	Svratka	1362
POD	510871	4-15-03-1210-0-00	Obec Silůvky	-36	-15,333	-15,333	26,318	Šatava	1363
VYP	515861	4-15-03-1210-0-00	VAS Brno-venk. - Silůvky ČOV	124,83	83,44	68,107	25,411	Šatava	1364
POD	510585	4-15-03-1210-0-00	DKM Moravia - Melčany, vrt HV8	-200	-122,779	-54,672	22,754	Šatava	1365
POV	541191	4-15-03-1230-0-00	DRUMAPO - pískovna Bratčice	-120	-27,553	-82,225	18,34	Šatava	1366
TOK			Lejtna	230	158,099	75,874	17,475	Šatava	1367
TOK			Tikovický potok	230	158,099	158,099	5,337	Lejtna	1368
VYP	517741	4-15-03-1220-0-00	VAS Brno-venk. - Ořechov u Brna ČOV	230	158,099	158,099	0,586	Tikovický potok	1369
TOK			Syrůvka	-292,584	-103,377	-27,503	15,17	Šatava	1370
POD	511009	4-15-03-1240-0-00	Obec Syrovice - vrty	-182,208	-65,089	-65,089	3,547	Syrůvka	1371
POD	510671	4-15-03-1240-0-00	ŠATAVSKO - Sobotovice, vrt HV301	-110,376	-38,288	-103,377	1,01	Syrůvka	1372
POD	510924	4-15-03-1250-0-00	LB Minerals - pískovna Ledce u Židlochovic, vrt	-55	-7,415	-34,918	14,7	Šatava	1373
VYP	510311	4-15-03-1250-0-00	Šatavske - Ledce ČOV	218	161,065	126,147	14,203	Šatava	1374
POD	510847	4-15-03-1250-0-00	Xella CZ - Hrušovany, studna ST-11	-43,546	-36,384	89,763	9,16	Šatava	1375
VYP	511761	4-15-03-1250-0-00	VAS Brno-venk. - Hrušovany u Brna ČOV	371	269,432	359,195	9,064	Šatava	1376
POD	510685	4-15-03-1250-0-00	Xella CZ - Hrušovany, vrt HV-511	-144	-95,999	263,196	8,99	Šatava	1377
POD	510957	4-15-03-1250-0-00	MENDELU - ŠZP Žabčice	-85,652	-33,332	229,864	7,95	Šatava	1378
POD	511174	4-15-03-1250-0-00	Obec Žabčice - koupaliště, vrt HV-101	-15	-3,905	225,959	7,85	Šatava	1379
VYP	515571	4-15-03-1250-0-00	VAS Brno-venk. - Žabčice ČOV	350	300,142	526,101	7,698	Šatava	1380
POD	510042	4-15-03-1250-0-00	VaK Břeclav - Vranovice II	-800	-291,103	234,998	2,37	Šatava	1381
POD	510043	4-15-03-1270-0-00	VaK Břeclav - Vranovice I	-634,68	-15,805	219,193	1,28	Šatava	1382
TOK			bezejmenný tok	126,836	77,826	26451,945	4,169	Svratka	1383
TOK			Říčka - Šatava	126,836	77,826	77,826	1,376	bezejmenný tok	1384
TOK			Šatava (Říčka)	144,836	86,432	86,432	4,807	Říčka - Šatava	1385
VYP	517011	4-15-03-1270-0-00	Obec Vranovice ČOV	144,836	86,432	86,432	3,6	Šatava (Říčka)	1386
POD	513003	4-15-03-1270-0-00	Sušárna Pohořelice - drůbežárna Vranovice	-18	-8,606	77,826	4,7	Říčka - Šatava	1387
TOK			Jihlava	-27117,352	-5789,055	20662,89	3,036	Svratka	1388
POD	513001	4-16-01-0010-0-00	Obec Jihlávka - studna (farma)	-15	-10,735	-10,735	183,5	Jihlava	1389
VYP	519441	4-16-01-0010-0-00	Obec Jihlávka - VK	10,202	8,884	-1,851	179,893	Jihlava	1390
POD	511090	4-16-01-0010-0-00	Obec Jihlávka	-40	-18,077	-19,928	179,66	Jihlava	1391
POD	510868	4-16-01-0010-0-00	Obec Horní Ves - studny	-30	-26,844	-46,772	177,33	Jihlava	1392
VYP	517991	4-16-01-0010-0-00	Obec Horní Ves - VK	16,154	14,023	-32,749	175,754	Jihlava	1393
TOK			Pstruhovec	-16	-3,662	-36,411	172,541	Jihlava	1394
POD	510962	4-16-01-0020-0-00	Město Horní Cerekev - Hřibčiči, studna	-26	-10,91	-10,91	3,05	Pstruhovec	1395
TOK			Plánavský potok	10	7,248	-3,662	0,365	Pstruhovec	1396
VYP	540111	4-16-01-0030-0-00	Obec Nová Buková VK - stabiliz. nádrž	10	7,248	7,248	4,05	Plánavský potok	1397
POD	510108	4-16-01-0050-0-00	VODAK Humpolec - Horní Cerekev, Plánavy	-80	-68,111	-104,522	172,23	Jihlava	1398
VYP	513252	4-16-01-0050-0-00	VODAK Humpolec - Horní Cerekev ČOV	240	232,975	128,453	171,703	Jihlava	1399
POD	513091	4-16-01-0110-0-00	Beskyd Fryčovice - Horní Cerekev, bramborárna	-27,2	-6,5	121,953	171,5	Jihlava	1400
VYP	540321	4-16-01-0050-0-00	Beskyd Fryčovice ČOV	16,7	8,51	130,463	171,488	Jihlava	1401
POD	510684	4-16-01-0070-0-00	DV Batelov - středisko Batelov	-16	-4,798	125,665	167,09	Jihlava	1402
TOK			Batelovský potok	-188,5	-114,06	-114,06	161,605	Jihlava	1403
POD	510770	4-16-01-0080-0-00	FOWA Batelov - Nová Ves	-14	-8,734	-8,734	8,37	Batelovský potok	1404
POD	510115	4-16-01-0080-0-00	FOWA Batelov - Batelov, studny	-160	-95,591	-114,06	4,61	Batelovský potok	1405
POD	510769	4-16-01-0080-0-00	FOWA Batelov - Rácov	-14,5	-9,735	-114,06	4,61	Batelovský potok	1406
VYP	515121	4-16-01-0090-0-00	Městys Batelov ČOV	200	198,044	209,649	165,524	Jihlava	1407
POD	513021	4-16-01-0090-0-00	DV Batelov - mléčná farma Batelov	-34,28	-28,353	181,296	164,878	Jihlava	1408
TOK			Hraniční p.	-205,2	-108,126	73,17	164,551	Jihlava	1409
POD	510903	4-16-01-0100-0-00	Obec Nová Buková - Čejkov, studny	-130	-63,776	-63,776	11,92	Hraniční p.	1410
POD	510974	4-16-01-0100-0-00	Beskyd Fryčovice - Reženice, Těšenov	-40,5	-13,5	-77,276	9,99	Hraniční p.	1411
TOK			Kamenička	-34,7	-30,85	-108,126	6,445	Hraniční p.	1412
POD	513220	4-16-01-0110-0-00	ROZVODÍ - farma Černov	-34,7	-30,85	-30,85	3,4	Kamenička	1413
TOK			Rohozná	-160,06	-135,451	-62,281	162,497	Jihlava	1414
POD	510515	4-16-01-0140-0-00	Obec Nový Rychnov - Sázava, studny	-150	-124,995	-124,995	11,77	Rohozná	1415
POD	510107	4-16-01-0140-0-00	Obec Nový Rychnov - Nový Rychnov (zářezy)	-45	-39,465	-164,46	9,98	Rohozná	1416
VYP	515101	4-16-01-0140-0-00	Obec Nový Rychnov - ČOV	131	75,363	-89,097	8,302	Rohozná	1417
TOK			LP Rohozné v km 5,5	-83,98	-43,91	-133,007	5,315	Rohozná	1418
POD	510453	4-16-01-0140-0-00	Městys Dolní Cerekev - Šance	-83,98	-43,91	-43,91	0,8	LP Rohozné v km 5,5	1419
POD	510449	4-16-01-0161-0-00	Obec Rohozná	-29,6	-19,598	-152,605	4,92	Rohozná	1420
VYP	510411	4-16-01-0162-0-00	Obec Rohozná - výúst V1	17,52	17,154	-135,451	3,101	Rohozná	1421
TOK			Třešský potok	807,358	430,863	368,582	156,141	Jihlava	1422
POD	510841	4-16-01-0200-0-00	Obec Rášná	-23,328	-13,866	-13,866	26,03	Třešský potok	1423
POD	513074	4-16-01-0200-0-00	Obec Třeštica	-25,128	-6,66	-20,526	16,68	Třešský potok	1424
POD	510524	4-16-01-0200-0-00	Obec Hodice - VZ Lísek	-45	-33,806	-54,332	13,74	Třešský potok	1425
TOK			bezejmenný tok	-29,126	-24,976	-79,308	12,939	Třešský potok	1426
POD	511053	4-16-01-0200-0-00	ZD Roštýn - Hodice	-29,126	-24,976	-24,976	1,247	bezejmenný tok	1427
VYP	510492	4-16-01-0200-0-00	Krahučik Krahučů (Vysočina Hodice) - biolog.ČOV	41	15,392	-63,916	12,906	Třešský potok	1428
VYP	517441	4-16-01-0200-0-00	Obec Hodice ČOV	70	64,392	0,476	12,79	Třešský potok	1429
TOK			Valchovský p.	70,84	41,76	42,236	11,186	Třešský potok	1430
VYP	542651	4-16-01-0210-0-00	Žula Rácov	40	17,315	17,315	7,5	Valchovský p.	1431
POD	510768	4-16-01-0210-0-00	FOWA Batelov - Lovětín	-15	-4,509	12,806	7,05	Valchovský p.	1432
POD	511054	4-16-01-0210-0-00	ZD Roštýn - Růžená	-18	-16,052	-3,246	6,77	Valchovský p.	1433
POD	510780	4-16-01-0210-0-00	Obec Růžená - vrty	-15	-10,994	-14,24	6,35	Valchovský p.	1434
TOK			Čenkovský p.	78,84	56	41,76	3,766	Valchovský p.	1435
VYP	517881	4-16-01-0210-0-00	Obec Růžená VK	78,84	56	56	1,192	Čenkovský p.	1436
VYP	511971	4-16-01-0221-0-00	Město Třeš - ČOV	528	364,122	406,358	8,658	Třešský potok	1437
POD	510110	4-16-01-0221-0-00	Město Třeš - Třeš & Špičák	-391	-252,52	153,838	7,73	Třešský potok	1438
VYP	519242	4-16-01-0223-0-00	Obec Jezdovice ČOV	19,5	13,448	167,286	5,23	Třešský potok	1439
TOK			Kamenný p.	-8,4	-7,009	160,277	2,424	Třešský potok	1440
POD	511236	4-16-01-0223-0-00	Město Třeš - Salavice	-8,4	-7,009	-7,009	0,95	Kamenný p.	1441
VYP	510341	4-16-01-0223-0-00	Kostelecké uzeniny Kostelec ČOV	600	270,586	430,863	0,005	Třešský potok	1442
VYP	514734	4-16-01-0230-0-00	VAS Jihlava - Kostelec u Jihlavy ČOV-nová	142,35	125,966	494,548	155,155	Jihlava	1443
TOK			bezejmenný tok	63,589	46	540,548	155,041	Jihlava	1444
VYP	518811	4-16-01-0230-0-00	Obec Cejle - biologický rybník	63,589	46	46	1,11	bezejmenný tok	1445
TOK			Jedlovský potok	171,502	71,597	612,145	153,399	Jihlava	1446
TOK			Hojkovský p.	35,707	19,032	19,032	7,976	Jedlovský potok	1447
POD	510542	4-16-01-0140-0-00	Obec Milíčov	-7	-6,627	-6,627	2,97	Hojkovský p.	1448
POD	510917	4-16-01-0263-0-00	Obec Hojkov	-15	-12,241	-18,868	2,25	Hojkovský p.	1449
VYP	516261	4-16-01-0250-0-00	Obec Hojkov - biolog. rybník	10,403	8	-10,868	1,403	Hojkovský p.	1450
TOK			Milíčovský p.	47,304	29,9	19,032	0,797	Hojkovský p.	1451
TOK			bezejmenný tok	47,304	29,9	29,9	1,509	Milíčovský p.	1452
VYP	519822	4-16-01-0250-0-00	Obec Milíčov VK	47,304	29,9	29,9	0,16	bezejmenný tok	1453
VYP	514081	4-16-01-0261-0-00	VAS Jihlava - Dušejov ČOV	175,2	87,724	106,756	6,89	Jedlovský potok	1454
POD	510403	4-16-01-0261-0-00	VAS Jihlava - Dušejov, vrt D2	-104	-24,631	82,125	6,597	Jedlovský potok	1455
POD	511148	4-16-01-0263-0-00	Obec Hubenov - Boršov, studny	-10	-8,354	73,771	6,18	Jedlovský potok	1456
POD	510909	4-16-01-0280-0-00	ZD Dušejov - farma Hubenov	-15	-8,628	65,143	4,33	Jedlovský potok	1457
VYP	519061	4-16-01-0263-0-00	Obec Mirošov - VK	65,738	18	83,143	3,31	Jedlovský potok	1458
VYP	540571	4-16-01-0263-0-00	Obec Hubenov VK	49,057	8,354	91,497	3,191	Jedlovský potok	1459
POD	511108	4-16-01-0263-0-00	Obec Cejle - Hynkův pramen & Mirošov	-25,2	-19,9	71,597	2,275	Jedlovský potok	1460
VYP	541871	4-16-01-0270-0-00	Obec Dvorce VK	15,7	13	625,145	152,771	Jihlava	1461
POD	511121	4-16-01-0270-0-00	Obec Dvorce - vrt	-8,087	-6,488	618,657	150,76	Jihlava	1462
TOK			Maršovský potok	-4293,8	-3787,401	-3168,744	149,808	Jihlava	1463
POD	520492	4-16-01-0280-1-00	Obec Šimanov - studna	-12	-9,083	-9,083	10,75	Maršovský potok	1464
VYP	517571	4-16-01-0280-1-00	Obec Šimanov - ČOV	100	39,91	30,827	9,839	Maršovský potok	1465
TOK			bezejmenný tok	78	64,265	95,092	7,733	Maršovský potok	1466
TOK			bezejmenný tok	78	64,265				

POD	510920	4-16-01-0280-1-00	VODAK Humpolec - Zbilidy	-20	-7,338	87,754	7,38	Mařovský potok	1469
VYP	540961	4-16-01-0280-1-00	Obec Ježená ČOV	6,2	6,52	94,274	3,886	Mařovský potok	1470
NAD	510020	4-16-01-0280-1-00	VD Hubenov		-357,366	-263,092	0,664	Mařovský potok	1471
POV	511601	4-16-01-0280-2-00	VAS Jihlava - Hubenov (VN)	-4446	-3524,309	-3787,401	0,626	Mařovský potok	1472
VYP	517251	4-16-01-0310-0-00	Obec Rantřívov VK	57	27,831	-3140,913	147,002	Jihlava	1473
TOK			Jiřinský potok	20,805	77,969	-3062,944	145,731	Jihlava	1474
VYP	515781	4-16-01-0300-0-00	VAS Jihlava - Větrný Jeníkov ČOV	110	89,276	89,276	10,137	Jiřinský potok	1475
POD	510109	4-16-01-0300-0-00	VAS Jihlava - Větrný Jeníkov	-110	-28,676	60,6	9,61	Jiřinský potok	1476
VYP	517451	4-16-01-0300-0-00	Obec Vyskytná nad Jihlavou - VK	20,805	17,369	77,969	1,025	Jiřinský potok	1477
TOK			Bělokamenský potok	6,02	-5,912	-3068,856	143,267	Jihlava	1478
POD	510833	4-16-01-0320-0-00	Obec Vyskytná nad Jihlavou - Bílý Kámen	-83,98	-49,202	-49,202	5,5	Bělokamenský potok	1479
TOK			PP Bělokamenného potoka	25	23,79	-25,412	4,041	Bělokamenský potok	1480
VYP	518592	4-16-01-0320-0-00	ČMŠ - kamenolom Bílý Kámen	25	23,79	23,79	0,101	PP Bělokamenného potoka	1481
POV	518591	4-16-01-0320-0-00	ČMŠ - lom Bílý Kámen (rybník Lomák)	-25	-5,5	-30,912	3,895	Bělokamenský potok	1482
VYP	541521	4-16-01-0320-0-00	Obec Bílý Kámen V1, V2, V3	90	25	-5,912	2,918	Bělokamenský potok	1483
POD	510776	4-16-01-0330-0-00	Obec Plandry - studny	-12,432	-8,348	-3077,204	142,87	Jihlava	1484
TOK			bezejmenný tok	75	7,404	-3069,8	142,231	Jihlava	1485
VYP	516771	4-16-01-0330-0-00	Obec Plandry VK	75	7,404	7,404	0,347	bezejmenný tok	1486
VYP	510123	4-16-01-0330-0-00	Mikro Chem LKT (Motorpal Jihlava) - NS	22,59	12,046	-3057,754	141,04	Jihlava	1487
VYP	510122	4-16-01-0330-0-00	Motorpal Jihlava - BČOV závod 01	55	49,166	-3008,588	140,059	Jihlava	1488
POD	510139	4-16-01-0330-0-00	MOTORPAL - Jihlava, vrt	-25	-21,897	-3030,485	139,82	Jihlava	1489
POD	510204	4-16-01-0330-0-00	Moravia Lacto - Jihlava, Humpolecká (pram. jímka)	-115	-82,299	-3112,784	139,78	Jihlava	1490
POD	511545	4-16-01-0330-0-00	Moravia Lacto - Jihlava, mlékárna (vrty)	-84,12	-18,06	-3130,844	139,75	Jihlava	1491
TOK			Smrčenský potok	-618,072	-302,91	-3433,754	139,009	Jihlava	1492
POD	511140	4-16-01-0340-0-00	Obec Smrčná - Vilémovské Chaloupky	-19,072	-14,522	-14,522	10,89	Smrčenský potok	1493
POD	510560	4-16-01-0340-0-00	Obec Hybrállec	-30	-21,699	-36,221	3,351	Smrčenský potok	1494
VYP	542021	4-16-01-0340-0-00	Obec Hybrállec ČOV	31	25,742	-10,479	2,503	Smrčenský potok	1495
POV	511432	4-16-01-0340-0-00	Moravia Lacto - odběr Smrčenský potok	-600	-292,431	-302,91	0,311	Smrčenský potok	1496
VYP	511431	4-16-01-0350-0-00	Moravia Lacto a.s. Jihlava	540	292,431	-3141,323	138,711	Jihlava	1497
POV	500284	4-16-01-0350-0-00	Wero Energy - aquapark Vodní ráj	-47,304	-3,942	-3145,265	138,609	Jihlava	1498
POD	511172	4-16-01-0350-0-00	Pivovar Jihlava - vrty	-60	-27,276	-3172,541	137,95	Jihlava	1499
TOK			Jihlávka	-1828,757	-29,097	-3201,638	137,22	Jihlava	1500
VYP	518102	4-16-01-0380-0-00	VAS Jihlava - Městys Stonařov ČOV	100	91,481	91,481	19,533	Jihlávka	1501
TOK			Loučský potok	-14,4	-18,656	72,825	13,904	Jihlávka	1502
POD	511006	4-16-01-0410-0-00	Obec Vilanec - Loučky	-50,4	-34,456	-34,456	3,96	Loučský potok	1503
VYP	518852	4-16-01-0410-0-00	Obec Vilanec - Loučky - VK	36	15,8	-18,656	1,03	Loučský potok	1504
VYP	518851	4-16-01-0420-0-00	Obec Vilanec - biologický rybník	14,25	13	85,825	12,097	Jihlávka	1505
VYP	519802	4-16-01-0440-0-00	Obec Čížov ČOV (27 RD)	6,75	5,89	91,715	9,993	Jihlávka	1506
VYP	519801	4-16-01-0440-0-00	Obec Čížov VK	8,103	8	99,715	9,566	Jihlávka	1507
TOK			Okrouhlik	15,57	10,435	110,15	8,56	Jihlávka	1508
VYP	514351	4-16-01-0460-0-00	SVBF Praha - SPT Rančívov ČOV	9	4,85	4,85	0,54	Okrouhlik	1509
VYP	540041	4-16-01-0450-0-00	VAS Jihlava - Rančívov, V Zátíší ČOV	6,57	5,585	10,435	0,158	Okrouhlik	1510
TOK			bezejmenný tok	25	22,663	132,813	8,039	Jihlávka	1511
VYP	540721	4-16-01-0460-0-00	COLAS CZ - lom Rančívov, vyp. důlních vod	25	22,663	22,663	0,956	bezejmenný tok	1512
TOK			Koželužský p.	-1970,4	-154,065	-21,252	2,024	Jihlávka	1513
POV	514721	4-16-01-0470-0-00	Jihlava - Pístopské rybníky	-1928,4	-136,3	-136,3	3,94	Koželužský p.	1514
TOK			bezejmenný tok	-42	-17,765	-154,065	2,781	Koželužský p.	1515
POD	513031	4-16-01-0470-0-00	Prádelna a čistírna Jihlava - vrty	-42	-17,765	-17,765	0,4	bezejmenný tok	1516
POD	511116	4-16-01-0480-0-00	ZOO Jihlava - vrty	-8,63	-7,245	-28,497	1,501	Jihlávka	1517
POV	542471	4-16-01-0460-0-00	SK Lyžařské Jihlavsko - Amfiteátr	-5	-0,6	-29,097	0,59	Jihlávka	1518
POV	510661	4-16-01-0490-0-00	Kronospan CR Jihlava (dřívě České dráhy Jihlava)	-410	-194,707	-3396,345	136,522	Jihlava	1519
POV	514781	4-16-01-0490-0-00	Kolaterka Tesla Jihlava	-40	-8,975	-3405,32	135,622	Jihlava	1520
VYP	511951	4-16-01-0490-0-00	SMJ - Jihlava ČOV	6500	4554,279	1148,959	135,523	Jihlava	1521
VYP	514781	4-16-01-0490-0-00	Kolektor Tesla Jihlava NS	42	27,557	1176,516	134,745	Jihlava	1522
POD	511075	4-16-01-0540-0-00	Obec Bransouze - studny	-28,78	-10,37	1166,146	133,32	Jihlava	1523
VYP	517802	4-16-01-0490-0-00	Obec Malý Beranov ČOV	43,801	19,988	1186,134	130,943	Jihlava	1524
TOK			Puklický p.	-84,088	2,385	1188,519	127,685	Jihlava	1525
POD	510266	4-16-01-0500-0-00	VAS Jihlava - Puklice, vrt P1	-108,864	-16,015	-45,38	3,44	Puklický p.	1526
POD	511067	4-16-01-0500-0-00	VAS Jihlava - Puklice, vrt P2	-39	-29,365	-45,38	3,44	Puklický p.	1527
VYP	541291	4-16-01-0500-0-00	VAS Jihlava - Puklice, Studénky ČOV	63,776	47,765	2,385	2,314	Puklický p.	1528
TOK			Přísecký p.	-49,693	-8,968	1179,551	126,459	Jihlava	1529
POD	510835	4-16-01-0520-0-00	Město Brtnice - Příseka	-59	-16,909	-16,909	6,6	Přísecký p.	1530
VYP	514092	4-16-01-0520-0-00	Město Brtnice - Příseka VK	9,308	7,941	-8,968	6,225	Přísecký p.	1531
TOK			Kozlovský p.	46,223	112,313	1291,864	125,307	Jihlava	1532
POD	510668	4-16-01-0540-0-00	ZD Velký Beranov - V. Beranov	-23,64	-10,958	-10,958	6,52	Kozlovský p.	1533
POD	510669	4-16-01-0540-0-00	ZD Velký Beranov - Kozlov	-20,4	-9,29	-20,248	6,31	Kozlovský p.	1534
VYP	541461	4-16-01-0540-0-00	Obec Kozlov (u Jihlavy) ČOV	27,923	21,842	1,594	4,851	Kozlovský p.	1535
TOK			Loudilka	95	67,343	68,937	3,217	Kozlovský p.	1536
VYP	514743	4-16-01-0540-0-00	Obec Velký Beranov ČOV	95	67,343	67,343	2,241	Loudilka	1537
TOK			Studnický p.	-32,66	43,376	112,313	2,071	Kozlovský p.	1538
POD	511296	4-16-01-0540-0-00	LUKA - farma Vysoké Studnice, vrty	-57,66	-18,119	-18,119	2,1	Studnický p.	1539
VYP	515191	4-16-01-0540-0-00	Obec Vysoké Studnice ČOV	25	61,495	43,376	1,884	Studnický p.	1540
POV	542261	4-16-01-0550-0-00	Vaněk - Ski Luka, zasněžování	-2,4	-1,1	1290,764	125,05	Jihlava	1541
VYP	516461	4-16-01-0550-0-00	VAK Loucko - Luka nad Jihlavou ČOV	260	219,313	1510,077	124,039	Jihlava	1542
VYP	542141	4-16-01-0570-0-00	Obec Bitovčice ČOV	19,8	14,343	1524,42	121,5	Jihlava	1543
TOK			Kamenička	-48,419	-14,313	1510,107	120,744	Jihlava	1544
POD	510112	4-16-01-0580-0-00	Městys Kamenice - Kamenice	-111,528	-103,152	-103,152	6,1	Kamenička	1545
TOK			bezejmenný tok	146	105,045	1,893	4,579	Kamenička	1546
VYP	514322	4-16-01-0580-0-00	Městys Kamenice u Jihlavy ČOV	146	105,045	105,045	0,35	bezejmenný tok	1547
POD	511035	4-16-01-0580-0-00	SELMA - Kamenice u Jihlavy, vrty	-115,7	-34,026	-32,133	4,01	Kamenička	1548
VYP	514321	4-16-01-0580-0-00	Městys Kamenice u Jihlavy + místní části VK	32,809	17,82	-14,313	3,592	Kamenička	1549
POD	510913	4-16-01-0590-0-00	Město Brtnice - Střížov	-31,2	-12,656	1497,451	120,74	Jihlava	1550
TOK			Přímělkovský p.	-24	-8,713	1488,738	119,054	Jihlava	1551
POD	510954	4-16-01-0590-0-00	AGRO družstvo Puklice - Střížov, vrty	-24	-8,713	-8,713	1,32	Přímělkovský p.	1552
TOK			Brtnice	-865,623	-45,289	1443,449	118,294	Jihlava	1553
POD	510484	4-16-01-0630-0-00	ZVOZD Horácko - farma Předín	-17,4	-15,68	-15,68	28,24	Brtnice	1554
TOK			Horský p.	-10,93	-10,653	-26,333	26,507	Brtnice	1555
TOK			bezejmenný tok	-10,93	-10,653	-10,653	2,533	Horský p.	1556
POD	513002	4-16-01-0600-0-00	Obec Markvartice - vrty	-10,93	-10,653	-10,653	0,205	bezejmenný tok	1557
TOK			Hladovský p.	-15	-13,601	-39,934	26,501	Brtnice	1558
POD	510389	4-16-01-0610-0-00	ZVOZD "Horácko" - farma Opatov, VZ Hladov	-15	-13,601	-13,601	2,47	Hladovský p.	1559
POD	510068	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Třebíč, Heraldice II	-720	-116,984	-156,918	24,91	Brtnice	1560
TOK			Koryta	-70	-47,226	-204,144	24,869	Brtnice	1561
POD	510526	4-16-01-0630-0-00	VAS Třebíč - Opatov-Předín, zářezy	-70	-47,226	-47,226	2,986	Koryta	1562
VYP	517311	4-16-01-0640-0-00	VAS Třebíč - Opatov ČOV	121	107,594	-96,55	23,852	Brtnice	1563
TOK			Karlínský potok	-8,687	5,197	-91,353	22,682	Brtnice	1564
TOK			Čimbordy	-34,47	-14,396	-14,396	4,052	Karlínský potok	1565
POD	511261	4-16-01-0650-0-00	Obec Dlouhá Brtnice - vrty	-34,47	-14,396	-14,396	2,29	Čimbordy	1566
VYP	541021	4-16-01-0650-0-00	Obec Dlouhá Brtnice VK	19,268	13,093	-1,303	4	Karlínský potok	1567
VYP	519231	4-16-01-0650-0-00	Obec Brtnička VK	6,515	6,5	5,197	2,444	Karlínský potok	1568
TOK			Bělohávek	-78,84	-24,242	-115,595	21,521	Brtnice	1569
POD	510464	4-16-01-0670-0-00	Obec Kněžice - Červené žlíbky, vrty	-78,84	-24,242	-24,242	1,326	Bělohávek	1570
POD	511000	4-16-01-0680-0-00	Obec Kněžice - vrty	-63,072	-35,013	-150,608	17,994	Brtnice	1571
TOK			Kněžický potok	-18,6	-15,833	-166,441	17,856	Brtnice	1572
POD	510395	4-16-01-0690-0-00	ZVOZD "Horácko" - farma Kněžice	-18,6	-15,833	-15,833	1,179	Kněžický potok	1573
VYP	515511	4-16-01-0700-0-00	Obec Kněžice ČOV	68	52,31	-114,131	16,901	Brtnice	1574
TOK			Jestřebský p.	-30	-26,94	-141,071	16,412	Brtnice	1575
POD	511076	4-16-01-0710-0-00	AGRA Brtnice - Jestřebí u Brtnice	-30	-26,94	-26,94	3,1	Jestřebský p.	1576
POD	510265	4-16-01-0720-0-00	Město Brtnice - Brtnice-Rychlov	-269,716	-98,692	-239,763	13,11	Brtnice	1577
TOK			bezejmenný tok	100	28,1	-211,663	12,962	Brtnice	1578
VYP	516121	4-16-01-0720-0-00	AMVEL Brtnice ČOV	100	28,1	28,1	0,052	bezejmenný tok	1579
VYP									

POD	510967	4-16-01-0720-0-00	AGRA Brtnice - Uhlřnovice	-143	-42,058	-54,569	9,46	Brtnice	1582
TOK			LP Brtnice v km 3,5	10,622	9,28	-45,289	3,628	Brtnice	1583
VYP	514093	4-16-01-0720-0-00	Město Brtnice - Strřizov VK	10,622	9,28	9,28	0,552	LP Brtnice v km 3,5	1584
POD	510848	4-16-01-0720-0-00	AGRA Brtnice - Panská Lhota	-20	-9,088	1434,361	117,53	Jihlava	1585
TOK			Chlumský potok	16	12,728	1447,089	116,544	Jihlava	1586
TOK			PP Chlumského potoka v km 0,5	16	12,728	12,728	0,539	Chlumský potok	1587
VYP	541591	4-16-01-0740-0-00	Obec Horní Smřčné VK	16	12,728	12,728	0,651	PP Chlumského potoka v km 0,5	1588
POD	510834	4-16-01-0730-0-00	Město Brtnice - Panská Lhota	-12	-7,23	1439,859	115,34	Jihlava	1589
TOK			LP Jihlavy v km 119,2	-50	-2,61	1437,249	113,994	Jihlava	1590
POV	500303	4-16-01-0750-0-00	Koupaliště Bransouze - odběr	-50	-2,61	-2,61	0,272	LP Jihlavy v km 119,2	1591
POD	510264	4-16-01-0770-0-00	Obec Čichov	-11,4	-7,7	1429,549	111,63	Jihlava	1592
TOK			Leštinský potok	110,966	34,258	1463,807	110,606	Jihlava	1593
VYP	516051	4-16-01-0780-0-00	VAS Třebíč - Cechtín VK	90	20,577	20,577	6,375	Leštinský potok	1594
VYP	519961	4-16-01-0780-0-00	Obec Červená Lhota VK	15	13,519	34,096	4,896	Leštinský potok	1595
POD	511044	4-16-01-0780-0-00	Obec Červená Lhota - studna	-25,2	-24,035	10,061	4,135	Leštinský potok	1596
TOK			PP Leštinského potoka v km 2,6 - Koutský p.	31,166	24,197	34,258	2,976	Leštinský potok	1597
VYP	516042	4-16-01-0800-0-00	VAS Třebíč - Koutý ČOV	31,166	24,197	24,197	2,512	PP Leštinského potoka v km 2,6 - Koutský p.	1598
POD	510854	4-16-01-0810-0-00	VAS Třebíč - Přibyslavice-Amerika, vrt PB-1	-80	-57,455	1406,352	105,66	Jihlava	1599
VYP	514942	4-16-01-0810-0-00	VAS Třebíč - Přibyslavice ČOV (k.ú. Čihalín)	61	49,412	1455,764	105,52	Jihlava	1600
POV	510751	4-16-01-0810-0-00	Huhtamaki Česká republika, a.s.	-750	-298,687	1157,077	105,303	Jihlava	1601
TOK			Čihalinský potok	-46,53	-10,51	1146,567	105,287	Jihlava	1602
POD	510074	4-16-01-0820-0-00	Obec Čihalín	-46,53	-10,51	-10,51	3,669	Čihalinský potok	1603
VYP	518781	4-16-01-0830-0-00	Mann+Hummel - ČOV	12	6,118	1152,685	105,117	Jihlava	1604
VYP	510751	4-16-01-0830-0-00	Huhtamaki ČR Přibyslavice - BČOV	131,4	76,101	1436,1	105,086	Jihlava	1605
VYP	510752	4-16-01-0830-0-00	Huhtamaki ČR Přibyslavice - chlazení	580	207,314	1436,1	105,086	Jihlava	1606
TOK			bezejmenný tok	42,5	38,789	1474,889	102,903	Jihlava	1607
VYP	519301	4-16-01-0830-0-00	Obec Petrovice VK	42,5	38,789	38,789	0,268	bezejmenný tok	1608
TOK			Místní potok (Račerovický potok)	-34,8	-28,059	1446,83	100,679	Jihlava	1609
POD	510989	4-16-01-0840-0-00	Statek Dubinka - Podklášteř, vrt TR-1	-34,8	-28,059	-28,059	1,22	Místní potok (Račerovický potok)	1610
TOK			Okříšský p.	222,273	176,345	1623,175	100,603	Jihlava	1611
POD	511094	4-16-01-0860-0-00	ZD Okříšky - Okříšky, studny	-12,727	-11,367	-11,367	7,1	Okříšský p.	1612
VYP	512831	4-16-01-0860-0-00	Městys Okříšky ČOV	235	187,712	176,345	3,554	Okříšský p.	1613
TOK			bezejmenný tok	31,39	20,67	1643,845	96,715	Jihlava	1614
VYP	517963	4-16-01-0870-0-00	Městys Stařeč - Červená Hospoda VK	31,39	20,67	20,67	1,388	bezejmenný tok	1615
TOK			Stařečský potok	-1719,644	-459,571	1184,274	92,882	Jihlava	1616
POD	510067	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Třebíč, Heraldice I	-720	-393,491	-393,491	18,619	Stařečský potok	1617
POD	511277	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Třebíč, Heraldice III	-720	-21,269	-414,76	16,198	Stařečský potok	1618
POD	510069	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Třebíč, Heraldice vrt	-196,86	-9,176	-423,936	16,159	Stařečský potok	1619
TOK			bezejmenný tok	28,5	28,223	-395,713	14,943	Stařečský potok	1620
VYP	515401	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Heraldice ČOV	28,5	28,223	28,223	0,306	bezejmenný tok	1621
VYP	541081	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Pokojovice ČOV	8,212	4,53	-391,183	13,248	Stařečský potok	1622
POD	510070	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Hvězdoňovice	-178,4	-83,564	-474,747	12,711	Stařečský potok	1623
TOK			Chlístovský potok	25,459	11,276	-463,471	12,702	Stařečský potok	1624
VYP	541651	4-16-03-0880-0-00	VAS Třebíč - Chlístov ČOV	25,459	11,276	11,276	2,343	Chlístovský potok	1625
POD	511250	4-16-01-0880-0-00	ADW FEED - krmné směsi Krahulov (vrt)	-14,4	-14,261	-477,732	9,63	Stařečský potok	1626
TOK			bezejmenný tok	70	29,092	-448,64	7,479	Stařečský potok	1627
VYP	519612	4-16-01-0880-0-00	VAS Třebíč - Čechočovice VK	70	29,092	29,092	1,203	bezejmenný tok	1628
POD	510472	4-16-01-0880-0-00	Městys Stařeč - vodovod	-95,04	-37,187	-485,827	7,36	Stařečský potok	1629
POD	511196	4-16-01-0880-0-00	Městys Stařeč - vrt St-2 (koupaliště)	-6	-9,07	-494,897	6,36	Stařečský potok	1630
POD	511191	4-16-01-0880-0-00	ZD Stařeč - str. Stařeč	-10,7	-7,246	-502,143	5,31	Stařečský potok	1631
VYP	540081	4-16-01-0880-0-00	Obec Mastník VK	60,75	25,272	-476,871	5,11	Stařečský potok	1632
TOK			bezejmenný tok	28,835	17,3	-459,571	4,886	Stařečský potok	1633
VYP	517962	4-16-01-0880-0-00	Městys Stařeč - Kracovice VK	28,835	17,3	17,3	0,597	bezejmenný tok	1634
VYP	511991	4-16-01-0930-0-00	VAS Třebíč - Třebíč ČOV	5110	2874,574	4058,848	89,669	Jihlava	1635
TOK			Klapovský potok	52	40,846	4099,694	88,074	Jihlava	1636
VYP	519151	4-16-01-0940-0-00	VAS Třebíč - Trnava u Třebíže ČOV	52	40,846	40,846	4,323	Klapovský potok	1637
TOK			Markovka	23	28,889	4128,583	85,73	Jihlava	1638
VYP	540671	4-16-01-0960-0-00	Obec Strážec ČOV	23	28,889	28,889	5,946	Markovka	1639
POD	510961	4-16-01-1000-0-00	PROVEM - Vladislav	-27	-26,992	4101,591	84,65	Jihlava	1640
TOK			Strřizovský p.	37,093	22,861	4124,452	84,634	Jihlava	1641
VYP	515501	4-16-01-0980-0-00	VAS Třebíč - Klučov ČOV	24,5	11,475	11,475	8,348	Strřizovský p.	1642
VYP	519491	4-16-01-0980-0-00	Obec Slavičky VK (+Okrařovice, Pozdřátky)	12,593	11,386	22,861	5,36	Strřizovský p.	1643
TOK			Mlýnský potok	98,9	66,831	4191,283	83,488	Jihlava	1644
TOK			bezejmenný tok	110	61,257	61,257	8,983	Mlýnský potok	1645
VYP	517421	4-16-01-1000-0-00	VAS Třebíč - Rudíkov biolog. ČOV	110	61,257	61,257	2,29	bezejmenný tok	1646
VYP	540631	4-16-01-1000-0-00	Obec Nárámec VK	21,6	16,433	77,69	7,597	Mlýnský potok	1647
POD	511264	4-16-01-1000-0-00	Wotan Forest - lesní škola Budišov, vrt	-16,5	-5,95	71,74	6,29	Mlýnský potok	1648
POD	510938	4-16-01-1000-0-00	AGRO-V - Valdřkov	-16,2	-4,909	66,831	4,76	Mlýnský potok	1649
VYP	519423	4-16-01-1010-0-00	VAS Třebíč - Vladislav ČOV	120	58,717	4250	83,149	Jihlava	1650
POV	511031	4-16-01-1010-0-00	Tanex Vladislav	-250	-89,766	4160,234	83,025	Jihlava	1651
VYP	511031	4-16-01-1010-0-00	Tanex - klišárna Vladislav (ČOV)	200	111,569	4271,803	82,832	Jihlava	1652
POD	511063	4-16-01-1010-0-00	Obec Smrk - studna	-15	-7,63	4264,173	82,65	Jihlava	1653
TOK			LP Jihlavy v km 82,1 (Koněšinský p.)	19,7	15,346	4279,519	77,218	Jihlava	1654
VYP	516761	4-16-01-1010-0-00	Obec Koněšín VK	19,7	15,346	15,346	1,074	LP Jihlavy v km 82,1 (Koněšinský p.)	1655
TOK			Plešický potok	36,135	13,971	4293,49	74,373	Jihlava	1656
TOK			bezejmenný tok	36,135	13,971	13,971	2,695	Plešický potok	1657
VYP	541041	4-16-01-1020-0-00	VAS Třebíč - Třebenice ČOV	36,135	13,971	13,971	0,211	bezejmenný tok	1658
TOK			LP Jihlavy v km 75,6 - Třesovský p.	127,872	39,538	4333,028	71,779	Jihlava	1659
TOK			bezejmenný tok	127,872	39,538	39,538	0,63	LP Jihlavy v km 75,6 - Třesovský p.	1660
VYP	540711	4-16-01-1030-1-00	VAS Třebíč - Hartvikovice ČOV	127,872	39,538	39,538	0,07	bezejmenný tok	1661
TOK			LP Jihlavy v km 70,3 - Popůvecký p.	34,214	87,779	4420,807	67,148	Jihlava	1662
VYP	511132	4-16-01-1030-1-00	SVBF- letiště Náměšř, Popůvky ČOV		58,833	58,833	2,678	LP Jihlavy v km 70,3 - Popůvecký p.	1663
VYP	541941	4-16-01-1030-1-00	Obec Popůvky VK	34,214	28,946	87,779	2,403	LP Jihlavy v km 70,3 - Popůvecký p.	1664
NAD	510025	4-16-01-1030-1-00	VD Dalešřice	15920,191	20340,999	64,312	Jihlava	1665	
TOK			LP Jihlavy v km 65,8 - Kramolinský p.	13	8,921	20349,92	63,87	Jihlava	1666
VYP	542461	4-16-01-1030-2-00	Obec Kramolín VK	13	8,921	8,921	1,28	LP Jihlavy v km 65,8 - Kramolinský p.	1667
TOK			Skrýjský p.	28000	18338,455	38688,375	59,925	Jihlava	1668
VYP	512721	4-16-01-1040-0-00	ČEZ JE Dukovany - odpadní kanál	28000	18338,455	18338,455	1,239	Skrýjský p.	1669
POV	512722	4-16-01-1040-0-00	ČEZ JE Dukovany - VD Mohelno	-63000	-49763,102	-11074,727	59,9	Jihlava	1670
NAD	510024	4-16-01-1050-1-00	VD Mohelno		2546,988	-8527,74	57,469	Jihlava	1671
TOK			Mohelnička	78,259	75,499	-8452,241	53,789	Jihlava	1672
POD	510918	4-16-01-1060-0-00	Agro Mohelno - Mohelno	-31,925	-17,612	-17,612	3,99	Mohelnička	1673
VYP	514221	4-16-01-1060-0-00	VAS Třebíč - Mohelno ČOV	110,184	93,111	75,499	3,551	Mohelnička	1674
TOK			Trnovec	75	8,478	-8443,763	46,049	Jihlava	1675
VYP	541701	4-16-01-1070-0-00	VAS Brno-venk. - Biskoupky ČOV kořenová	75	8,478	8,478	0,365	Trnovec	1676
POD	513060	4-16-01-1070-0-00	POOSLAVŘ - Nová Ves u Oslavan	-31,865	-26,725	-8470,488	44	Jihlava	1677
POD	510624	4-16-01-1070-0-00	LANATEX - Alexovice (vrt) a studna	-60	-26,23	-8496,718	39,23	Jihlava	1678
TOK			Oslava	893,118	657,9	-7838,818	38,131	Jihlava	1679
POD	511106	4-16-02-0010-0-00	Obec Matějov	-15,137	-6,516	-6,516	98,34	Oslava	1680
NAD	510046	4-16-02-0010-0-00	Matějovský rybnřk			-6,516	98,262	Oslava	1681
TOK			bezejmenný tok	28	28	21,484	97,987	Oslava	1682
VYP	519481	4-16-02-0010-0-00	Obec Matějov VK	28	28	28	1,49	bezejmenný tok	1683
NAD	510045	4-16-02-0010-0-00	Veselský rybnřk			21,484	95,7	Oslava	1684
POD	511047	4-16-02-0010-0-00	ZDV Novoveselsko - Nově Veselř	-67,2	-54,546	-33,062	94,64	Oslava	1685
VYP	515211	4-16-02-0010-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Nově Veselř ČOV	240	157,138	124,076	94,343	Oslava	1686
TOK			Vatřinský p.	50	27,556	151,632	89,798	Oslava	1687
VYP	517021	4-16-02-0010-0-00	Obec Vatřín ČOV	50	27,556	27,556	0,552	Vatřinský p.	1688
TOK			Honzovský p.	-40	-32,309	119,323	88,999	Oslava	1689
POD	510556	4-16-02-0020-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Jámı, vrtı	-20	-19,921	-19,921	2,18	Honzovský p.	1690
POD	510805	4-16-02-0020-0-00	Obec Vatřín - vrtı	-20	-12,388	-32,309	2,175	Honzovský p.	1691
VYP	516502	4-16-02-0030-0-00	Obec Sazmřnřn ČOV	22	12,37	131,693	87,717	Oslava	1692
VYP	514								

VYP	519521	4-16-02-0030-0-00	Obec Obyčtov ČOV	30,9	21,293	172,956	84,567	Oslava	1695
TOK			Hodíšovský potok	-22,476	-4,841	168,115	83,466	Oslava	1696
POD	513009	4-16-02-0040-0-00	ZDV Hodíšov - farma	-40,476	-17,906	-17,906	6,85	Hodíšovský potok	1697
VYP	510591	4-16-02-0040-0-00	Obec Hodíšov VK	18	13,065	-4,841	6,502	Hodíšovský potok	1698
TOK			Bohdalovský potok	30,543	26,863	194,978	82,429	Oslava	1699
POD	511021	4-16-02-0080-0-00	Obec Rudolec - studny	-34,059	-15,272	-15,272	16,11	Bohdalovský potok	1700
VYP	540511	4-16-02-0080-0-00	Obec Rudolec VK	20	15,272		15,41	Bohdalovský potok	1701
TOK			PP Bohdalovského potoka v km 15,7	-110	-104,685	-104,685	14,698	Bohdalovský potok	1702
POD	510085	4-16-02-0080-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Bohdalov	-110	-104,685	-104,685	1,42	PP Bohdalovského potoka v km 15,7	1703
TOK			Beifřidský p.	-12	-7,634	-12,319	13,491	Bohdalovský potok	1704
TOK			LP Beifřidského potoka	-12	-7,634	-7,634	0,627	Beifřidský p.	1705
POD	510690	4-16-02-0080-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Chroustov	-12	-7,634	-7,634	1,84	LP Beifřidského potoka	1706
POD	513120	4-16-02-0080-0-00	Agras Bohdalov - farma Bohdalov, vrty	-20	-11,243	-123,562	12,9	Bohdalovský potok	1707
VYP	513942	4-16-02-0080-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Bohdalov ČOV nová	182	120,519	-3,043	11,319	Bohdalovský potok	1708
TOK			Horní potok	23,802	24,751	21,708	6,406	Bohdalovský potok	1709
POD	510997	4-16-02-0090-0-00	ZD Újezd - vrtaná studna	-7,5	-5,553	-5,553	5,094	Horní potok	1710
POD	511190	4-16-02-0090-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Újezd u Žďáru nad Sáz.	-28,698	-5,91	-11,463	4,813	Horní potok	1711
VYP	541231	4-16-02-0090-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Újezd u Žďáru n.S. VK	60	36,214	24,751	4,344	Horní potok	1712
TOK			bezejmenný tok	12	10,285	31,993	5,264	Bohdalovský potok	1713
VYP	541581	4-16-02-0100-0-00	Obec Břeží nad Oslavou VK	12	10,285	10,285	0,568	bezejmenný tok	1714
POD	511033	4-16-02-0100-0-00	AGROFARM - Břeží nad Oslavou	-31,2	-5,13	26,863	4,44	Bohdalovský potok	1715
POD	510865	4-16-02-0110-0-00	ZP Ostrov - Ostrov nad Oslavou	-36,852	-29,415	165,563	82,043	Oslava	1716
VYP	518052	4-16-02-0110-0-00	Městys Ostrov nad Oslavou ČOV	57	34,106	199,669	81,776	Oslava	1717
POD	510796	4-16-02-0110-0-00	Městys Ostrov nad Oslavou - vrt OS-2-01	-54,44	-18,66	181,009	80,81	Oslava	1718
POD	510803	4-16-02-0110-0-00	Obec Krásnéves - Kněževes, vrt	-25,2	-10,794	170,215	80,07	Oslava	1719
POD	510907	4-16-02-0110-0-00	ZERAS - Radoštin, vrty	-49,812	-32,795	137,42	79,02	Oslava	1720
VYP	519871	4-16-02-0150-0-00	Obec Kněževes VK	18,6	7,379	144,799	78,16	Oslava	1721
TOK			Znětinecký p.	-379,373	-292,861	-148,062	77,254	Oslava	1722
POD	511005	4-16-02-0120-0-00	Obec Znětinek - studny S1-S3	-34,69	-11,593	-11,593	5,61	Znětinecký p.	1723
TOK			bezejmenný tok	25,404	19,252	7,659	3,438	Znětinecký p.	1724
VYP	540471	4-16-02-0120-0-00	Obec Znětinek VK	25,404	19,252	19,252	0,806	bezejmenný tok	1725
TOK			Pavlovský p.	-370,087	-300,52	-292,861	0,963	Znětinecký p.	1726
POD	510258	4-16-02-0120-0-00	Obec Pavlov	-39,112	-16,511	-16,511	5,48	Pavlovský p.	1727
POD	510082	4-16-02-0130-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Pavlov, prameniště	-275	-268,456	-284,967	5,11	Pavlovský p.	1728
POD	510820	4-16-02-0130-0-00	ZERAS - Pavlov II, vrt PA-1-03	-15	-11,786	-296,753	4,84	Pavlovský p.	1729
POD	510966	4-16-02-0130-0-00	ZERAS - Pavlov I, vrty PV-1 & PV-2-15	-54,975	-17,504	-314,257	3,936	Pavlovský p.	1730
VYP	517501	4-16-02-0130-0-00	Obec Pavlov VK	14	13,737	-300,52	3,571	Pavlovský p.	1731
VYP	512111	4-16-02-0150-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Radoštin n. O. ČOV	300	145,027	-3,035	76,828	Oslava	1732
TOK			Borský potok	14,19	11	7,965	72,86	Oslava	1733
TOK			bezejmenný tok	14,19	11	11	0,07	Borský potok	1734
VYP	540521	4-16-02-0150-0-00	Obec Krásnéves VK	14,19	11	11	0,601	bezejmenný tok	1735
TOK			Žátoky	-31,021	-11,013	-3,048	71,635	Oslava	1736
VYP	540291	4-16-02-0160-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Netín VK	18	6,812	6,812	5,32	Žátoky	1737
TOK			bezejmenný tok	-49,021	-17,825	-11,013	2,319	Žátoky	1738
POD	511208	4-16-02-0170-0-00	AGROS DS - Netín	-49,021	-17,825	-17,825	1,75	bezejmenný tok	1739
TOK			Babačka	77,369	72,612	69,564	70,63	Oslava	1740
TOK			bezejmenný tok	20,7	9,791	9,791	7,313	Babačka	1741
VYP	541611	4-16-02-0200-0-00	Obec Sklené nad Oslavou ČOV	20,7	9,791	9,791	1,035	bezejmenný tok	1742
TOK			bezejmenný tok	-46,331	-12,871	-3,08	3,905	Babačka	1743
POD	513025	4-16-02-0200-0-00	Obec Bory	-46,331	-12,871	-12,871	2,2	bezejmenný tok	1744
TOK			bezejmenný tok	33	41,184	38,104	3,567	Babačka	1745
VYP	540726	4-16-02-0200-0-00	COLAS CZ - kamenolom Bory, vyp. důlních vod	33	41,184	41,184	0,629	bezejmenný tok	1746
VYP	513951	4-16-02-0200-0-00	Obec Bory ČOV	70	34,508	72,612	2,739	Babačka	1747
VYP	515631	4-16-02-0210-1-00	VAS Žďár nad Sázavou - Olší nad Oslavou ČOV	130	56,963	126,257	68,59	Oslava	1748
POV	511571	4-16-02-0210-1-00	VAS Žďár nad Sázavou - Mostiště (VN)	-6300	-2742,968	-2616,441	66,073	Oslava	1749
NAD	510013	4-16-02-0210-1-00	VD Mostiště		-479,472	-3095,913	66,036	Oslava	1750
VYP	517921	4-16-02-0210-2-00	Nemocnice sv. Zdislavy - Mostiště	14	6,941	-3088,972	65,423	Oslava	1751
VYP	514041	4-16-02-0210-2-00	VAS Žďár nad Sázavou - Mostiště ÚV	50	11,676	-3077,296	65,094	Oslava	1752
TOK			Mastník	113,74	59,366	-3017,93	63,255	Oslava	1753
VYP	517101	4-16-02-0220-0-00	Obec Dobrá Voda VK	22,5	21,275	21,275	5,03	Mastník	1754
POD	513057	4-16-02-0220-0-00	ZEMAS AG - Videň, vrt	-15,76	-9,777	11,498	3,4	Mastník	1755
VYP	516411	4-16-02-0220-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Videň VK	10	7,034	18,532	3,24	Mastník	1756
POD	510681	4-16-02-0220-0-00	AGROFARM - Videň	-8	-6,57	11,962	3,093	Mastník	1757
TOK			Šípský p.	7	5,902	17,864	1,926	Mastník	1758
VYP	541301	4-16-02-0230-0-00	Obec Kozlov (u Křižanova) VK	7	5,902	5,902	3,72	Šípský p.	1759
TOK			bezejmenný tok	98	41,502	59,366	1,444	Mastník	1760
VYP	541181	4-16-02-0240-0-00	Obec Martinice u Velk. Meziříčí VK	98	41,502	41,502	0,694	bezejmenný tok	1761
TOK			Balinka	252,263	319,266	-2698,664	60,235	Oslava	1762
POD	511066	4-16-02-0260-0-00	Obec Arnolec - studny	-16	-7,678	-7,678	31,05	Balinka	1763
VYP	519081	4-16-02-0260-0-00	Obec Arnolec - biolog. rybník	14	7,678		27,876	Balinka	1764
POD	510116	4-16-02-0260-0-00	Obec Jersín	-22	-17,813	-17,813	27,03	Balinka	1765
TOK			Nadějovský p.	44,2	32,635	14,822	23,737	Balinka	1766
TOK			Řehořovský p.	22	17,261	17,261	2,49	Nadějovský p.	1767
TOK			bezejmenný tok	22	17,261	17,261	1,953	Řehořovský p.	1768
VYP	514323	4-16-02-0270-0-00	Městys Kamenice u Jihlavy - Řehořov ČOV	22	17,261	17,261	0,66	bezejmenný tok	1769
VYP	541601	4-16-02-0270-0-00	Obec Meziříčko VK	22,2	15,374	32,635	0,052	Nadějovský p.	1770
TOK			Tříhranný potok	-14,4	-7,729	7,093	22,641	Balinka	1771
TOK			Liščí p.	-14,4	-7,729	-7,729	2,195	Tříhranný potok	1772
POD	511182	4-16-02-0290-0-00	Městys Kamenice - Řehořov (vrt RE-2)	-14,4	-7,729	-7,729	2,551	Liščí p.	1773
TOK			Křivý p.	-49,68	-9,517	-2,424	21,761	Balinka	1774
POD	510881	4-16-02-0310-0-00	AGRO-Měřín - farma Černá	-84,18	-39,134	-39,134	6,17	Křivý p.	1775
TOK			Závlahový p.	-40,5	-17,525	-56,659	3,441	Křivý p.	1776
POD	510532	4-16-02-0310-0-00	VAS Jihlava - Černá	-40,5	-17,525	-17,525	2,91	Závlahový p.	1777
VYP	513091	4-16-02-0310-0-00	VAS Jihlava - Černá ČOV	75	47,142	-9,517	2,609	Křivý p.	1778
POD	511097	4-16-02-0320-0-00	AGRO-Měřín - středisko Měřín	-68,14	-22,794	-25,218	20,55	Balinka	1779
TOK			Světlý p.	25,5	11,049	-14,169	20,266	Balinka	1780
VYP	519321	4-16-02-0320-0-00	AGRO-Měřín ČOV	25,5	11,049	11,049	0,297	Světlý p.	1781
POD	510586	4-16-02-0350-0-00	AGROFARM - farma Měřín	-14	-6,677	-20,846	18,92	Balinka	1782
VYP	514002	4-16-02-0320-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Měřín ČOV	400	312,64	291,794	18,234	Balinka	1783
TOK			Blížkovský p.	-85,303	-40,499	251,295	17,814	Balinka	1784
POD	510882	4-16-02-0330-0-00	AGRO-Měřín - Blížkov, studny	-45	-34,316	-34,316	4,74	Blížkovský p.	1785
POD	510808	4-16-02-0330-0-00	Obec Blížkov - Dědkov, studny	-25,228	-9,217	-43,533	4,03	Blížkovský p.	1786
TOK			Černochovecký potok	-15,075	3,034	-40,499	1,388	Blížkovský p.	1787
POD	513061	4-16-02-0330-0-00	AGRO-Měřín - Blížkov, vrt	-31,5	-10,35	-10,35	1,15	Černochovecký potok	1788
VYP	541171	4-16-02-0330-0-00	Obec Blížkov ČOV	16,425	13,384	3,034	0,114	Černochovecký potok	1789
TOK			Žďárka	12,5	6,433	257,728	13,902	Balinka	1790
POD	510480	4-16-02-0350-0-00	Obec Chlumeck	-12,5	-13,88	-13,88	6,259	Žďárka	1791
VYP	517891	4-16-02-0350-0-00	Obec Chlumeck VK	35	29,816	15,936	5,463	Žďárka	1792
POD	510792	4-16-02-0350-0-00	Obec Otín - prameniště	-10	-9,503	6,433	1,31	Žďárka	1793
TOK			Pohořílský p.	-11,064	0,565	258,293	10,34	Balinka	1794
POD	510080	4-16-02-0370-0-00	Obec Pavlínov	-30	-15,273	-15,273	7,52	Pohořílský p.	1795
VYP	516961	4-16-02-0370-0-00	Obec Pavlínov ČOV	31,536	20,902	5,629	4,846	Pohořílský p.	1796
TOK			bezejmenný tok	-12,6	-5,064	0,565	3,905	Pohořílský p.	1797
POD	513055	4-16-02-0370-0-00	AGRO-Měřín - farma Pavlínov	-12,6	-5,064	-5,064	1,1	bezejmenný tok	1798
VYP	540941	4-16-02-0380-0-00	Obec Uhřínov VK	7,4	9,707	268	10,279	Balinka	1799
TOK			Svatoslavský potok	-5,65	5,245	273,245	10,258	Balinka	1800
POD	510075	4-16-02-0390-0-00	Obec Svatoslav u Třebíče	-18	-11,37	-11,37	12,61	Svatoslavský potok	1801
POD	511237	4-16-02-0410-0-00	AGRO-Měřín - Horní Radslavice	-15,75	-8,382	-19,752	3,79	Svatoslavský potok	1802
TOK			bezejmenný tok	20	17,581	-2,171	3,349	Svatoslavský potok	1803
VYP	541241	4-16-02-0410-0-00	Obec Horní Radslavice VK	20	17,581	17,581	0,493	bezejmenný tok	1804
TOK			Heřmanický p.	8,1	7,416	5,245	0,428	Svatoslavský potok	1805
VYP	515491	4-16-02-0420-0-00	VAS Třebíč - Horní Heřmanice ČOV	8,1	7,416	7,416	2,182	Heřmanický p.	1806
POD	510793	4-16-02-0440-0-00	AGROFARM - Nový Telečkov, vrty	-48	-23,3	249,945	8,16	Balinka	1807

TOK		Lavičský p.	67,5	58,279	308,224	1,841	Balínka	1808	
YVP	519999	4-16-02-0450-0-00	Obec Lavičky VK	67,5	58,279	58,279	4,23	Lavičský p.	1809
POD	511218	4-16-02-0460-0-00	LACRUM - Velké Meziříčí, vrt	-104,6	-73,775	234,449	1,14	Balínka	1810
YVP	511241	4-16-02-0460-0-00	Lacrum Velké Meziříčí ČOV	120	84,817	319,266	0,971	Balínka	1811
YVP	512091	4-16-02-0470-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Velké Meziříčí ČOV	2400	1136,614	-1562,05	58,742	Oslava	1812
TOK		Oslavička	-15	-1,514	-1563,564	57,889	Oslava	1813	
YVP	519161	4-16-02-0520-0-00	Obec Vlčatín VK	6,6	6,6	6,6	8,828	Oslavička	1814
POD	510884	4-16-02-0440-0-00	Draka Kabely - cirkulační chlazení	-21,6	-8,114	-1,514	2,47	Oslavička	1815
TOK		Kundelovský p.	167,362	56,233	-1507,331	50,364	Oslava	1816	
YVP	515343	4-16-02-0560-0-00	Obec Budišov ČOV	154,03	46,122	46,122	4,088	Kundelovský p.	1817
TOK		bezejmenný tok	13,332	10,111	56,233	2,043	Kundelovský p.	1818	
YVP	541061	4-16-02-0560-0-00	Obec Studnice VK	13,332	10,111	10,111	0,628	bezejmenný tok	1819
TOK		bezejmenný tok	34,038	16,342	-1490,989	49,825	Oslava	1820	
YVP	513962	4-16-02-0570-0-00	VAS Žďár n.S. - Dolní Heřmanice ČOV	34,038	16,342	16,342	1,669	bezejmenný tok	1821
TOK		Polomina	118,975	46,801	-1444,188	47,075	Oslava	1822	
TOK		Podhoří	11	7,82	7,82	8,901	Polomina	1823	
YVP	540481	4-16-02-0580-0-00	Obec Březejc VK	11	7,82	7,82	2,634	Podhoří	1824
YVP	513971	4-16-02-0580-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Jabloňov VK	17,5	7,928	15,748	8,09	Polomina	1825
POD	513028	4-16-02-0580-0-00	HOD Jabloňov-Ruda - křavin, vrt	-9,125	-10,063	5,685	8,05	Polomina	1826
TOK		Komárovský potok	19,6	16,432	22,117	4,191	Polomina	1827	
YVP	519841	4-16-02-0580-0-00	Obec Ruda VK	19,6	16,432	16,432	4,7	Komárovský potok	1828
YVP	541031	4-16-02-0606-0-00	Obec Tasov ČOV	80	24,684	46,801	2,454	Polomina	1829
TOK		bezejmenný tok	-0,5	-3,755	-1447,943	45,376	Oslava	1830	
TOK		Podkovák	-0,5	-3,755	-3,755	0,212	bezejmenný tok	1831	
YVP	540621	4-16-02-0620-0-00	Obec Pyšel VK	19,5	14,958	14,958	3,401	Podkovák	1832
TOK		Třeběněc	-20	-18,713	-3,755	2,611	Podkovák	1833	
POD	511034	4-16-02-0620-0-00	DVP - středisko Pyšel	-20	-18,713	-18,713	1,197	Třeběněc	1834
TOK		Bělínský potok	17,016	6,322	-1441,621	41,459	Oslava	1835	
YVP	541501	4-16-02-0640-0-00	Obec Číkov ČOV	17,016	6,322	6,322	3,487	Bělínský potok	1836
TOK		Jasínka	236,75	107,15	-1334,471	39,575	Oslava	1837	
POD	511283	4-16-02-0710-0-00	Obec Jasenice - vrt	-30	-19,009	-19,009	5,74	Jasínka	1838
YVP	517792	4-16-02-0720-0-00	Obec Jasenice ČOV	16,75	8,988	-10,021	4,096	Jasínka	1839
YVP	514961	4-16-02-0720-0-00	DIAMO GEAM - ČD V Pucov	250	117,171	107,15	3,078	Jasínka	1840
YVP	542111	4-16-02-0731-0-00	VAS Třebíč - Naloučany ČOV	40,077	28,879	-1305,592	38,469	Oslava	1841
TOK		bezejmenný tok	-18	-13,541	-1319,133	36,26	Oslava	1842	
TOK		Pucovský potok	-18	-13,541	-13,541	0,985	bezejmenný tok	1843	
POD	510922	4-16-02-0741-0-00	A.Z.O. - Jinošov	-18	-13,541	-13,541	4,805	Pucovský potok	1844
YVP	512022	4-16-02-0750-0-00	VAS Třebíč - Náměšť nad Oslavou ČOV	554,508	336,786	-982,347	34,002	Oslava	1845
TOK		Okarecký p.	83,64	153,041	-829,306	32,411	Oslava	1846	
TOK		bezejmenný tok	12,41	10,584	10,584	9,736	Okarecký p.	1847	
YVP	540541	4-16-02-0760-0-00	Obec Pozdatín ČOV	12,41	10,584	10,584	1,728	bezejmenný tok	1848
POD	510625	4-16-02-0760-0-00	Obec Studenec - VZ Studenec-Loučky	-30	-23,122	-12,538	7,83	Okarecký p.	1849
POD	510919	4-16-02-0760-0-00	AGROCHEMA - Studenec	-56,3	-31,332	-43,87	7,48	Okarecký p.	1850
YVP	514571	4-16-02-0760-0-00	Obec Studenec ČOV	60	143,463	99,593	7,26	Okarecký p.	1851
TOK		Maršovecký p.	-7,47	-3,091	96,502	4,353	Okarecký p.	1852	
TOK		bezejmenný tok	-7,47	-3,091	-3,091	2,085	Maršovecký p.	1853	
POD	513130	4-16-02-0770-0-00	Líheň Studenec - Častotice	-7,47	-3,091	-3,091	1,1	bezejmenný tok	1854
YVP	540722	4-16-02-0780-0-00	COLAS CZ - kamenolom Vicenice, vyp. důlních vod	35	9,8	106,302	2,798	Okarecký p.	1855
TOK		PP Okareckého potoka v km 1,6	70	46,739	153,041	1,575	Okarecký p.	1856	
TOK		VAS Třebíč - Vicenice u Náměště ČOV	70	46,739	46,739	0,577	PP Okareckého potoka v km 1,6	1857	
YVP	511131	4-16-02-0790-0-00	SVBF - Znátky ČOV	200	38,704	-790,602	32,37	Oslava	1858
TOK		PP Oslavy v km 27,9 - Hučák	35,223	30,791	-759,811	28,066	Oslava	1859	
YVP	515771	4-16-02-0790-0-00	VAS Třebíč - Sedlec ČOV	35,223	30,791	30,791	1,695	PP Oslavy v km 27,9 - Hučák	1860
TOK		PP Oslavy v km 20,4	31,079	7,535	-752,276	20,237	Oslava	1861	
YVP	519261	4-16-02-0790-0-00	Obec Kladeruby nad Oslavou - VK	7,81	3,75	3,75	2,748	PP Oslavy v km 20,4	1862
YVP	519262	4-16-02-0790-0-00	Obec Kladeruby nad Oslavou ČOV	23,269	3,785	7,535	2,587	PP Oslavy v km 20,4	1863
TOK		Skřípínský potok	-29,8	-7,855	-760,131	19,657	Oslava	1864	
POD	513093	4-16-02-0800-0-00	KAVYL - okrasná školka Mohelno	-29,8	-7,855	-7,855	2,85	Skřípínský potok	1865
TOK		Luh	144,925	84,182	-675,949	19,464	Oslava	1866	
POD	511007	4-16-02-0820-0-00	Družstvo LUH - SŽV Břežnick, studna	-20	-8,964	-8,964	4,28	Luh	1867
YVP	516761	4-16-02-0820-0-00	Obec Břežník - VK	99,9	74,342	65,378	3,919	Luh	1868
TOK		LP Luhu v km 3,0	48,6	12,534	77,912	3,303	Luh	1869	
YVP	517672	4-16-02-0820-0-00	VAS Třebíč - Břežnick ČOV	48,6	12,534	12,534	0,771	LP Luhu v km 3,0	1870
YVP	542301	4-16-02-0820-0-00	VAS Třebíč - Kuroslepy ČOV	16,425	6,27	84,182	1,68	Luh	1871
TOK		Chvojnice	256,651	143,829	-532,12	17,527	Oslava	1872	
POD	510809	4-16-02-0840-0-00	VAS Žďár nad Sázavou - Košíkov	-7	-4,358	-4,358	19,67	Chvojnice	1873
TOK		Dolní p.	26,28	15,848	11,49	15,354	Chvojnice	1874	
YVP	540971	4-16-02-0840-0-00	Obec Stanoviště ČOV	26,28	15,848	15,848	1,378	Dolní p.	1875
YVP	540931	4-16-02-0840-0-00	Obec Újezd u Rosic ČOV (Hluboké, Krokočín)	42,596	15,195	26,685	14,302	Chvojnice	1876
TOK		Újezdský potok	78,84	37,555	64,24	12,993	Chvojnice	1877	
YVP	514771	4-16-02-0860-0-00	Věžnice Rapotice, Lesní Jakubov	78,84	37,555	37,555	0,625	Újezdský potok	1878
TOK		Jinošovský potok	85,935	44,076	108,316	9,442	Chvojnice	1879	
YVP	541511	4-16-02-0870-0-00	Obec Jinošov ČOV	13,665	9,247	9,247	5,378	Jinošovský potok	1880
YVP	542171	4-16-02-0870-0-00	Obec Kralice nad Oslavou ČOV	72,27	34,829	44,076	0,9	Jinošovský potok	1881
TOK		Sudický potok	30	35,513	143,829	5,896	Chvojnice	1882	
POD	510574	4-16-02-0890-0-00	VAS Třebíč - Sudice (vrt SU-2A)	-30	-12,737	-12,737	3,447	Sudický potok	1883
YVP	517661	4-16-02-0890-0-00	VAS Třebíč - Obec Rapotice - Sudice ČOV	60	48,25	35,513	1,653	Sudický potok	1884
TOK		Senoradský potok	80	14	-518,12	17,259	Oslava	1885	
YVP	519971	4-16-02-0920-0-00	Obec Senorady VK	80	14	14	1,176	Senoradský potok	1886
POD	510312	4-16-02-0930-0-00	VAS Brno-venkov - Čučice	-20	-17,14	-535,26	10,9	Oslava	1887
TOK		Balínka	34,04	68,916	-466,344	4,819	Oslava	1888	
TOK		Zakřanský p.	49,4	37,644	37,644	4,415	Balínka	1889	
YVP	518771	4-16-02-0960-0-00	Obec Zakřany ČOV	60,2	46,67	46,67	2,931	Zakřanský p.	1890
POD	511285	4-16-02-0960-0-00	PP Zakřanského potoka v km 2,2	-10,8	-9,026	37,644	2,22	Zakřanský p.	1891
POD		AŽOS - Zakřany, studna	-10,8	-9,026	-9,026	0,532	PP Zakřanského potoka v km 2,2	1892	
TOK		Neslovický potok	-15,36	31,272	68,916	2,24	Balínka	1893	
POD	510182	4-16-02-0970-0-00	SVak Vodárna Zbýšov - VZ Zbýšov	-315,36	-220,524	-220,524	2,303	Neslovický potok	1894
TOK		Brodky	300	251,796	31,272	1,962	Neslovický potok	1895	
YVP	511821	4-16-02-0980-0-00	Svazek vodovodů a kanalizací - Vodárna Zbýšov ČOV	300	251,796	251,796	1,628	Brodky	1896
YVP	511506	4-16-02-1010-0-00	DIAMO GEAM - ČDV Oslavany	2050	1109,205	642,861	4,144	Oslava	1897
YVP	517281	4-16-02-1010-0-00	Metaldyne (Neumeyer CR) - NS1 a NS2	55	15,039	657,9	3,463	Oslava	1898
POD	510183	4-16-03-0570-0-00	VAS Brno-venkov - Ivančice	-600	-332,3	-8171,118	36,82	Jihlava	1899
TOK		Rokytná	3672,364	2525,177	-5645,941	36,493	Jihlava	1900	
YVP	517872	4-16-03-0010-0-00	VAS Třebíč - Rokytnice nad Rokytnou ČOV	120	88,59	88,59	84,814	Rokytná	1901
YVP	540381	4-16-03-0010-0-00	Obec Kojetice VK	36	18	106,59	80,41	Rokytná	1902
POD	511157	4-16-03-0010-0-00	ZD Výchapy - farma Kojetice	-8	-5,409	101,181	80,23	Rokytná	1903
POD	511072	4-16-03-0050-0-00	ZD Výchapy - farma Horní Újezd	-11	-5,903	95,278	78,47	Rokytná	1904
TOK		Římovka	83,017	34,622	129,9	78,124	Rokytná	1905	
TOK		bezejmenný tok	69,12	28,858	28,858	9,727	Římovka	1906	
YVP	540881	4-16-03-0020-0-00	VaK Třebíč - Štěměchy ČOV	69,12	28,858	28,858	1,063	bezejmenný tok	1907
POD	511088	4-16-03-0030-0-00	ZOD Čáslavice - str. Římov	-12	-9,496	19,362	5,92	Římovka	1908
YVP	510292	4-16-03-0020-0-00	VAS Třebíč - Římov ČOV	25,897	15,26	34,622	5,8	Římovka	1909
TOK		Šebkovický potok	128,2	51,253	181,153	74,659	Rokytná	1910	
TOK		bezejmenný tok	21	14,886	14,886	4,71	Šebkovický potok	1911	
YVP	519391	4-16-03-0060-0-00	Obec Babice u Lesonic ČOV	21	14,886	14,886	1,46	bezejmenný tok	1912
TOK		bezejmenný tok	37	18,421	33,307	3,346	Šebkovický potok	1913	
POD	511061	4-16-03-0060-0-00	ZOD Čáslavice - str. Čáslavice	-18	-17,47	-17,47	3,18	bezejmenný tok	1914
YVP	516272	4-16-03-0060-0-00	VAS Třebíč - Čáslavice ČOV	55	35,891	18,421	3	bezejmenný tok	1915
YVP	519362	4-16-03-0060-0-00	VAS Třebíč - Šebkovice ČOV	70,2	17,946	51,253	1,116	Šebkovický potok	1916
YVP	510271	4-16-03-0090-0-00	Obec Lesůňky VK	12,384	7,9	189,053	73,835	Rokytná	1917
TOK		Rokytna	1904,392	1017,111	1206,164	70,443	Rokytná	1918	
POD	511026	4-16-03-0100-0-00	RS Lesonice - SŽV Domamil	-9,38	-6,95	-6,95	18,517	Rokytná	1919
TOK		Podhorský p.	-18,25	-11,62	-18,57	17,678	Rokytná	1920	

POD	511273	4-16-03-0110-0-00	TXP Brno - Martínkov, vrt	-18,25	-11,62	-11,62	2,102	Podhorský p.	1921
TOK			Jakubovka	22,322	10,114	-8,456	12,896	Rokytká	1922
TOK			bezejmenný tok	26,28	19,997	19,997	5,8	Jakubovka	1923
VYP	518161	4-16-03-0130-0-00	Obec Lesonice ČOV	26,28	19,997	19,997	0,276	bezejmenný tok	1924
POD	510873	4-16-03-0130-0-00	RS Lesonice - farma Lesonice	-50	-44,46	-24,463	5,45	Jakubovka	1925
VYP	519051	4-16-03-0150-0-00	Obec Jakubov VK	46,042	34,577	10,114	2,369	Jakubovka	1926
VYP	511981	4-16-03-0180-0-00	VAS Třebíč - Moravské Budějovice ČOV	1900	1017,178	1008,722	7,422	Rokytká	1927
TOK			Vícenický p.	9,7	8,389	1017,111	5,293	Rokytká	1928
VYP	516321	4-16-03-0190-0-00	VAS Třebíč - Vícenice VK (u Mor. Budějovic)	9,7	8,389	8,389	1,525	Vícenický p.	1929
POD	510202	4-16-03-0210-0-00	Jaroměřická mlékárna - Jaroměřice n. Rokyt.	-120,61	-46,617	1159,547	70,15	Rokytná	1930
TOK			Štěpánovický p.	40,437	29,051	1188,598	69,269	Rokytná	1931
POD	511073	4-16-03-0220-0-00	ZD Výchapy - farma Výchapy	-19,7	-5,72	-5,72	7,42	Štěpánovický p.	1932
VYP	514422	4-16-03-0220-0-00	VAS Třebíč - Výchapy ČOV	47,537	27,782	22,062	7,017	Štěpánovický p.	1933
TOK			Zátoky	20	13,14	35,202	6,479	Štěpánovický p.	1934
VYP	540342	4-16-03-0230-0-00	Obec Petrušky VK	20	13,14	13,14	2,662	Zátoky	1935
TOK			bezejmenný tok	-7,4	-6,151	29,051	1,339	Štěpánovický p.	1936
TOK			Ostrý potok	-7,4	-6,151	-6,151	0,124	bezejmenný tok	1937
POD	513015	4-16-03-0270-0-00	ZD Výchapy - farma Boňov	-7,4	-6,151	-6,151	2,4	Ostrý potok	1938
VYP	514151	4-16-03-0290-0-00	VAS Třebíč - Jaroměřice nad Rokytnou ČOV	450	311,341	1499,939	68,939	Rokytná	1939
POD	513075	4-16-03-0310-0-00	KLAS - Jaroměřice nad Rokytnou, vrt	-15,76	-8,036	1491,903	67,9	Rokytná	1940
VYP	540725	4-16-03-0310-0-00	COLAS CZ - kamenolom Královce, vyp. důlních vod	40	23,328	1515,231	67,082	Rokytná	1941
VYP	541671	4-16-03-0310-0-00	Obec Příštipo ČOV	13,14	12,812	1528,043	64,2	Rokytná	1942
VYP	542311	4-16-03-0310-0-00	Obec Biskupice - Pulkov ČOV	17	9,53	1537,573	51,65	Rokytná	1943
TOK			LP Rokytné v km 44,6 - Mlýnský p.	-17,88	-4,406	1533,167	44,093	Rokytná	1944
TOK			Podvesní	-17,88	-4,406	-4,406	0,633	LP Rokytné v km 44,6 - Mlýnský p.	1945
POD	513104	4-16-03-0330-0-00	AGRO Jeřišovice - Přešovice	-17,88	-4,406	-4,406	0,75	Podvesní	1946
POD	510800	4-16-03-0330-0-00	D+V Stavos - Tavkovice	-62	-27,43	1505,737	42,28	Rokytná	1947
VYP	516221	4-16-03-0330-0-00	Obec Tavkovice ČOV	70	42,543	1548,28	38,3	Rokytná	1948
TOK			Rouchovanka	625,313	498,029	2046,309	34,091	Rokytná	1949
POD	513121	4-16-03-0340-0-00	ZD Klučov-Lhota - farma Lhota, vrty	-11,16	-6,54	-6,54	27	Rouchovanka	1950
VYP	514301	4-16-03-0340-0-00	VAS Třebíč - Lipník ČOV	75	69,486	62,946	25,128	Rouchovanka	1951
TOK			PP Rouchovanky v km 20,8 (od Zárubice)	6,844	6,041	68,987	22,089	Rouchovanka	1952
VYP	542291	4-16-03-0340-0-00	Obec Zárubice ČOV	6,844	6,041	6,041	2,15	PP Rouchovanky v km 20,8 (od Zárubice)	1953
TOK			bezejmenný tok	18,8	11,313	80,3	21,714	Rouchovanka	1954
VYP	519281	4-16-03-0340-0-00	Obec Dolní Vilemovice VK	18,8	11,313	11,313	2,214	bezejmenný tok	1955
TOK			Močíněk	10,036	37,526	117,826	16,846	Rouchovanka	1956
POD	510406	4-16-03-0350-0-00	Obec Valeč	-58,104	-29,873	-29,873	2,94	Močíněk	1957
VYP	514161	4-16-03-0350-0-00	Obec Valeč ČOV	80	75,921	46,048	2,018	Močíněk	1958
POD	511243	4-16-03-0350-0-00	AGROCHEMA - Valeč u Hrotovic	-11,86	-8,522	37,526	1,98	Močíněk	1959
TOK			PP přítoky od Hrotovic v km 0,4	-30,105	-18,109	99,717	11,312	Rouchovanka	1960
POD	513039	4-16-03-0360-0-00	ZD Hrotovice - str. Hrotovice	-30,105	-18,109	-18,109	2,648	PP přítoky od Hrotovic v km 0,4	1961
VYP	514411	4-16-03-0360-0-00	VAS Třebíč - Hrotovice ČOV	454,118	248,553	348,27	10,651	Rouchovanka	1962
TOK			Račický potok	-40,22	10,634	358,904	8,441	Rouchovanka	1963
POD	513040	4-16-03-0370-0-00	ZD Hrotovice - Odunec	-12,1	-4,914	-4,914	9,1	Račický potok	1964
TOK			Sadní p.	22	7,934	3,02	6,016	Račický potok	1965
VYP	540351	4-16-03-0370-0-00	Obec Křhov ČOV	22	7,934	7,934	0,554	Sadní p.	1966
POD	511080	4-16-03-0370-0-00	Obec Rouchovany - studna	-108	-48,105	-45,085	5,789	Račický potok	1967
TOK			Myslibořický p.	57,88	55,719	10,634	3,615	Račický potok	1968
VYP	517681	4-16-03-0380-0-00	bezejmenný tok	55,48	48,234	48,234	4,494	Myslibořický p.	1969
TOK			Obec Myslibořice ČOV	55,48	48,234	48,234	0,25	bezejmenný tok	1970
POD	513041	4-16-03-0380-0-00	Bačický potok	2,4	7,485	55,719	0,292	Myslibořický p.	1971
VYP	517131	4-16-03-0380-0-00	ZD Hrotovice - Udeřice	-15,6	-8,811	-8,811	2,1	Bačický potok	1972
POD	512011	4-16-03-0420-0-00	Obec Bačice ČOV	18	16,296	7,485	1,265	Bačický potok	1973
VYP	512011	4-16-03-0420-0-00	Obec Rouchovany - ČOV	142	139,125	498,029	4,091	Rouchovanka	1974
POD	510369	4-16-03-0440-0-00	D+V Stavos - Horní Kounice, vrt HKN-1	-20,4	-8,095	2038,214	31,89	Rokytná	1975
TOK			PP Rokytné v km 28,8 - Čermákovický p.	8,997	7,778	2045,992	28,21	Rokytná	1976
VYP	541891	4-16-03-0450-0-00	Obec Čermákovice ČOV	8,997	7,778	7,778	0,148	PP Rokytné v km 28,8 - Čermákovický p.	1977
TOK			Olešná	-15,144	90,062	2136,054	27,889	Rokytná	1978
VYP	515761	4-16-03-0460-0-00	VAS Třebíč - Dalešice ČOV	90	65,411	65,411	15,36	Olešná	1979
VYP	517181	4-16-03-0460-0-00	Obec Slavětice ČOV	22	17,681	83,092	11,99	Olešná	1980
POD	511014	4-16-03-0460-0-00	ČEZ JE Dukovany - odvodňovací vrty	-161,144	-20,093	62,999	8,13	Olešná	1981
VYP	541481	4-16-03-0460-0-00	VAS Třebíč - Rešice ČOV	34	27,063	90,062	2,993	Olešná	1982
TOK			Tulešický p.	16,06	14,461	2150,515	27,872	Rokytná	1983
VYP	516291	4-16-03-0490-0-00	VAS Třebíč - Tulešice ČOV	16,06	14,461	14,461	0,065	Tulešický p.	1984
TOK			Dolnodubňanský p.	31,08	11,296	2161,811	24,187	Rokytná	1985
TOK			Hornodubňanský p.	30	21,175	21,175	3,392	Dolnodubňanský p.	1986
VYP	516241	4-16-03-0500-0-00	Obec Horní Dubňany ČOV	30	21,175	21,175	1,595	Hornodubňanský p.	1987
VYP	540821	4-16-03-0500-0-00	VAS Třebíč - Dolní Dubňany ČOV	26,28	8,815	29,99	3,371	Dolnodubňanský p.	1988
POD	511205	4-16-03-0500-0-00	AG MAIWALD - SŽV Dolní Dubňany	-25,2	-18,694	11,296	2,28	Dolnodubňanský p.	1989
POV	541421	4-16-03-0511-0-00	Pavel Čaha - koupaliště Vémyslice	-13	-13,1	2148,711	23,299	Rokytná	1990
VYP	519631	4-16-03-0511-0-00	VAS Třebíč - Vémyslice ČOV	36	23,134	2171,845	21,972	Rokytná	1991
VYP	518931	4-16-03-0511-0-00	Obec Rybníky a Dobelice ČOV		27,148	2198,993	20,355	Rokytná	1992
TOK			Stružka	-299	-117,569	2081,424	18,669	Rokytná	1993
TOK			bezejmenný tok	21	10,228	10,228	2,413	Stružka	1994
VYP	526151	4-16-03-0520-0-00	VAS Třebíč - Petrovice ČOV	21	10,228	10,228	0,157	bezejmenný tok	1995
TOK			tok od Slatiny	-320	-127,797	-117,569	0,015	Stružka	1996
POD	510016	4-16-03-0530-0-00	VAS Třebíč - Moravský Krumlov-Slatiny	-320	-127,797	-127,797	1,28	tok od Slatiny	1997
TOK			Dobřínský p.	155,293	78,584	2160,008	17,227	Rokytná	1998
VYP	514291	4-16-03-0560-0-00	VAS Třebíč - Dukovany, ČOV	135	71,573	71,573	10,859	Dobřínský p.	1999
TOK			Lázeňský p.	34,493	14,363	85,936	6,329	Dobřínský p.	2000
VYP	519761	4-16-03-0560-0-00	VAS Třebíč - Jamolice ČOV	34,493	14,363	14,363	1,002	Lázeňský p.	2001
TOK			Remíz	-14,2	-7,352	78,584	5,781	Dobřínský p.	2002
POD	513063	4-16-03-0560-0-00	JAROS - Jamolice	-14,2	-7,352	-7,352	1,359	Remíz	2003
TOK			Př. Rokytné v 17,0	120	103,503	2263,511	16,537	Rokytná	2004
VYP	512052	4-16-03-0570-0-00	VAS Třebíč - M. Krumlov ČOV Rakšice	120	103,503	103,503	0,141	Př. Rokytné v 17,0	2005
VYP	512051	4-16-03-0570-0-00	VAS Třebíč - Moravský Krumlov ČOV Zámecká	347,845	261,666	2525,177	12,229	Rokytná	2006
VYP	511781	4-16-04-0010-0-00	VAS Brno-venk. - Ivančice ČOV	1900	1100,307	-4545,634	35,719	Jihlava	2007
POD	510184	4-16-04-0030-0-00	VAS Brno-venkov - Moravské Bránice	-750	-721,64	-5267,274	30,87	Jihlava	2008
POV	510391	4-16-04-0030-0-00	ZOŠI AGRO - Moravské Bránice	-80	-58,103	-5325,377	29,901	Jihlava	2009
POD	510876	4-16-04-0050-0-00	Vodovod-svazek obcí Pravlov - Trboušany	-86,376	-70,464	-5395,841	28,31	Jihlava	2010
POD	511289	4-16-04-0050-0-00	TOMEK - konzervárna Dolní Kounice, studna	-13	-5,548	-5401,389	27,091	Jihlava	2011
VYP	519171	4-16-04-0050-0-00	Město Dolní Kounice ČOV	234,87	118,688	-5282,701	25,907	Jihlava	2012
POD	511185	4-16-04-0050-0-00	ZOŠI AGRO - Dolní Kounice (vrt HV 1)	-40	-11,001	-5293,702	25,61	Jihlava	2013
VYP	519731	4-16-04-0050-0-00	Obec Kupařovice ČOV	79,833	63,185	-5230,517	23,092	Jihlava	2014
POV	526131	4-16-04-0050-0-00	ZOŠI AGRO - Malešovice	-300	-262,27	-5492,787	23,007	Jihlava	2015
VYP	541911	4-16-04-0050-0-00	VAS Brno-venk. - Medlov ČOV	82,125	34,043	-5458,744	20,115	Jihlava	2016
POD	510105	4-16-04-0050-0-00	AGRIS - Medlov, studna	-100	-78,517	-5537,261	17,489	Jihlava	2017
VYP	510791	4-16-04-0050-0-00	AGRIS Medlov ČOV	170	89,065	-5448,196	17,434	Jihlava	2018
TOK			Potůček	-541,571	-457,304	-5905,5	13,795	Jihlava	2019
POD	510823	4-16-04-0061-0-00	Agropodnik Znojmo - Jezeřany	-12	-4,925	-4,925	6,04	Potůček	2020
POV	526611	4-16-04-0061-0-00	Agro Pokorný - Malešovice, závlahy	-80	-50	-54,925	5,52	Potůček	2021
POD	510409	4-16-04-0061-0-00	VAS Znojmo - Loděnice	-160	-146,49	-201,415	5,32	Potůček	2022
VYP	517721	4-16-04-0061-0-00	VAS Brno-venk. - Malešovice ČOV	64,8	35,637	-165,778	4,134	Potůček	2023
POD	510946	4-16-04-0061-0-00	Pilař - Loděnice, závlahy (vrty)	-108,76	-30,898	-196,676	3,69	Potůček	2024
TOK			Jezeřanská strouha	54,389	39,342	-157,334	3,662	Potůček	2025
VYP	540561	4-16-04-0061-0-00	VAS Znojmo - Loděnice u Mor. Kr. ČOV	72,389	49,8	49,8	2,606	Jezeřanská strouha	2026
POD	511299	4-16-04-0061-0-00	SUŠÁRNA Pohořelice - drůbežárna Malešovice, studna	-18	-10,458	39,342	1,5	Jezeřanská strouha	2027
POD	510541	4-16-04-0061-0-00	VaK Břeclav - Cvrčovice	-300	-299,97	-457,304	0,56	Potůček	2028
VYP	511872	4-16-04-0070-0-00	VaK Břeclav - Pohořelice II ČOV	410	315,35	-5590,15	11,975	Jihlava	2029
VYP	517121	4-16-04-0070-0-00	Obec Přebice - ČOV	107	110,967	-5479,183	7,097	Jihlava	2030
POV	526501	4-16-04-0070-0-00	Vinařství Holánek - závlahy	-10	-3,832	-5483,015	4,433	Jihlava	2031

NAD	510041	4-16-04-0080-0-00	Starý (boční r.)			-12,133	2,38	Hornoleský náhon	2034
TOK			Mlýnský náhon Cvrčovice	-1193,182	-320,917	-5816,065	3,16	Jihlava	2035
TOK			Šumický p.	-18,72	-12,416	-12,416	9,432	Mlýnský náhon Cvrčovice	2036
POD	510495	4-16-04-0110-0-00	Obec Vedrovice - vrty	-62,32	-40,104	-40,104	10,1	Šumický p.	2037
VYP	541201	4-16-04-0110-0-00	DSO Vedrovice a Kubšice ČOV	43,6	32,233	-7,871	8,402	Šumický p.	2038
VYP	541051	4-16-04-0110-0-00	Obec Šumice ČOV	18	12,453	4,582	6,713	Šumický p.	2039
POD	513073	4-16-04-0110-0-00	SUŠÁRNA Pohořelice - farma Šumice	-18	-16,998	-12,416	6,4	Šumický p.	2040
POD	511164	4-16-04-0121-0-00	AG MAIWALD - Velký Dvůr (chov nosnic)	-17	-10,484	-22,9	8,09	Mlýnský náhon Cvrčovice	2041
POD	510413	4-16-04-0240-0-00	VaK Břeclav - Pohořelice, Nová Ves	-660	-307,727	-330,627	6,24	Mlýnský náhon Cvrčovice	2042
VYP	517091	4-16-04-0122-0-00	VaK Břeclav - Pohořelice, ČOV Nová Ves	33	20,033	-310,594	4,454	Mlýnský náhon Cvrčovice	2043
TOK			Olbramovický p.	-530,462	-10,323	-320,917	4,163	Mlýnský náhon Cvrčovice	2044
VYP	541561	4-16-04-0130-0-00	VAS Znojmo - Branišovice ČOV	123,516	99,932	99,932	8,761	Olbramovický p.	2045
TOK			Našiměřický p.	13,14	14,57	114,502	8,255	Olbramovický p.	2046
VYP	541121	4-16-04-0140-0-00	Obec Miroslavské Knínice ČOV	13,14	14,57	14,57	8,859	Našiměřický p.	2047
TOK			Miroslavka	-718,364	-141,925	-27,423	4,048	Olbramovický p.	2048
POD	510019	4-16-04-0200-0-00	Město Miroslav - vrty	-320	-222,118	-222,118	13,69	Miroslavka	2049
POD	510025	4-16-04-0200-0-00	VAS Znojmo - Kašenec	-472	-141,708	-363,826	13,53	Miroslavka	2050
VYP	512041	4-16-04-0200-0-00	Správa majetku města Miroslavi ČOV	350	307,692	-56,134	13,054	Miroslavka	2051
TOK			Dolenická strouha	-62,608	-12,724	-68,858	7,675	Miroslavka	2052
POD	513095	4-16-04-0200-0-00	ZS Jiřice u Miroslavi - Jiřice, farma	-62,608	-12,724	-12,724	1,6	Dolenická strouha	2053
POD	510914	4-16-04-0200-0-00	ZS Jiřice u Miroslavi - Troskotovice	-74,856	-20,735	-89,593	6,34	Miroslavka	2054
TOK			Suchý p.	-78,9	-23,152	-112,745	3,675	Miroslavka	2055
POD	511214	4-16-04-0210-0-00	Statek Kuthan - Suchohrdly u Miroslavi	-61,54	-18,948	-23,152	6,9	Suchý p.	2056
POD	513048	4-16-04-0210-0-00	Bylinky - skleníky Suchohrdly, vrt	-17,36	-4,204	-23,152	6,9	Suchý p.	2057
POD	510366	4-16-04-0220-0-00	FirstFarms Granero - Vlasatice	-60	-29,18	-141,925	1,42	Miroslavka	2058
VYP	541771	4-16-04-0230-0-00	Obec Vlasatice ČOV	51,246	17,1	-10,323	3,608	Olbramovický p.	2059
NAD	510042	4-16-04-0230-1-00	Novoveský rybník			-10,323	0,127	Olbramovický p.	2060
NAD	510040	4-16-04-0240-0-00	Vrkoč (boční r.)			-320,917	0,5	Mlýnský náhon Cvrčovice	2061
VYP	517641	4-16-04-0250-0-00	Obec Ivaň ČOV	60,225	27,01	-5789,055	2,154	Jihlava	2062
NAD	510031	4-17-01-0010-1-00	VD Nové Mlýny - střední		-10472,908	-1718,256	51,062	Dyje	2063
TOK			bezejmenný tok	71,33	42,608	-7135,648	50,225	Dyje	2064
VYP	510321	4-17-01-0010-2-00	Dolní + Horní Věstonice ČOV	71,33	42,608	42,608	1,361	bezejmenný tok	2065
TOK			bezejmenný tok	95	79,655	-7055,993	49,972	Dyje	2066
TOK			bezejmenný tok	95	79,655	79,655	1,417	bezejmenný tok	2067
VYP	518751	4-17-01-0020-0-00	Svazek obcí Strachotín,Popice, Pouzdřany ČOV	95	79,655	79,655	0,097	bezejmenný tok	2068
POV	514951	4-17-01-0010-2-00	PPS AGRO (Tr.) - Strachotín Jevišovka-Sávkice II	-80	-3	-7058,993	48,4	Dyje	2069
TOK			Popický p.	37,48	19,762	-7039,231	46,87	Dyje	2070
TOK			bezejmenný tok	37,48	19,762	19,762	2,436	Popický p.	2071
VYP	510871	4-17-01-0020-0-00	SIGNUM,ocelové konstrukce - Hustopeče-ČOV	25	14,76	14,76	1,852	bezejmenný tok	2072
VYP	516091	4-17-01-0020-0-00	NAVOS - Šávkice ČOV, Hustopeče (mycí rampa)	12,48	5,002	19,762	1,2	bezejmenný tok	2073
TOK			Štinkovka (Stinkava)	1160,925	979,882	-6059,349	43,615	Dyje	2074
VYP	542221	4-17-01-0040-0-00	SZM Hustopeče - bazén a koupaliště	11	6,706	6,706	10	Štinkovka (Stinkava)	2075
VYP	511931	4-17-01-0040-0-00	VaK Břeclav - Hustopeče ČOV	750	682,212	688,918	7,819	Štinkovka (Stinkava)	2076
TOK			bezejmenný tok	96,725	95,832	784,75	4,973	Štinkovka (Stinkava)	2077
VYP	518412	4-17-01-0080-0-00	Obec Starovičky ČOV	96,725	95,832	95,832	1,421	bezejmenný tok	2078
VYP	519451	4-17-01-0080-0-00	Hill's Pet Nutrition Manufacturing ČOV	29,2	29,806	814,556	3,402	Štinkovka (Stinkava)	2079
TOK			Zaječí p.	128	94,36	908,916	2,905	Štinkovka (Stinkava)	2080
VYP	540981	4-17-01-0090-0-00	Obec Zaječí ČOV	100	80,895	80,895	4,878	Zaječí p.	2081
VYP	541841	4-17-01-0090-0-00	Vinařství U Kapličky v Zaječí ČOV	28	13,465	94,36	2,379	Zaječí p.	2082
VYP	516741	4-17-01-0091-0-00	Obec Šávkice ČOV	146	70,966	979,882	1,88	Štinkovka (Stinkava)	2083
POV	519542	4-17-01-0100-1-00	SPÚ ČOO - centrální odběrný objekt (do K7)	-11037,6	-4140	-10199,349	42,42	Dyje	2084
NAD	510032	4-17-01-0100-1-00	VD Nové Mlýny - dolní		-16637,217	-26836,566	42,39	Dyje	2085
VYP	516731	4-17-01-0103-0-00	Přítulky - ČOV Nové Mlýny	21,7	15	-26821,566	41,559	Dyje	2086
TOK			bezejmenný tok	82	50,679	-26770,887	39,417	Dyje	2087
TOK			bezejmenný tok	82	50,679	50,679	2,677	bezejmenný tok	2088
TOK			Klentnický potok	82	50,679	50,679	2,201	bezejmenný tok	2089
POD	510500	4-17-01-0101-0-00	VaK Břeclav - Klentnice	-35	-13,135	-13,135	49,68	Klentnický potok	2090
VYP	519331	4-17-01-0101-0-00	DSO Pavlov a Milovice - ČOV	117	63,814	50,679	0,726	Klentnický potok	2091
VYP	519691	4-17-01-0103-0-00	Obec Bulhary ČOV	55	38,989	-26731,898	37,045	Dyje	2092
POD	511045	4-17-01-0451-0-00	ZD Bulhary - studna	-67	-21,102	-26753	36,92	Dyje	2093
VYP	511921	4-17-01-0103-0-00	VaK Břeclav - Lednice ČOV	720	279,929	-26473,071	32,647	Dyje	2094
TOK			Trkmanka	697,545	520,222	-25952,849	30,604	Dyje	2095
POV	525791	4-17-01-0120-0-00	Město Ždánice - Trkmanka (koupaliště)	-5,9	-4,724	-4,724	38,934	Trkmanka	2096
VYP	525792	4-17-01-0120-0-00	Město Ždánice - koupaliště (výstup 3 a 4)	11,6	3,2	-1,524	38,571	Trkmanka	2097
VYP	512211	4-17-01-0140-0-00	VaK Hodonín - Žďánice ČOV	300	255,146	253,622	36,872	Trkmanka	2098
TOK			Lovčický potok	-27,9	-24,43	229,192	35,711	Trkmanka	2099
POD	520116	4-17-01-0150-0-00	Obec Lovčice	-50	-40,975	-40,975	8,35	Lovčický potok	2100
TOK			Soudný potok	22,1	16,545	-24,43	0,626	Lovčický potok	2101
TOK			Nechvalinský p.	11,9	7,675	7,675	4,341	Soudný potok	2102
VYP	525441	4-17-01-0160-0-00	Obec Nechvalín VK	11,9	7,675	7,675	1,095	Nechvalinský p.	2103
TOK			bezejmenný tok	10,2	8,87	16,545	0,864	Soudný potok	2104
VYP	524961	4-17-01-0160-0-00	VaK Hodonín - Věteřov VK	10,2	8,87	8,87	0,911	bezejmenný tok	2105
VYP	514261	4-17-01-0180-0-00	VaK Hodonín - Želetice VK	13	11,083	240,275	32,01	Trkmanka	2106
VYP	525821	4-17-01-0180-0-00	Obec Násedlovice ČOV	45	36,759	277,034	29,282	Trkmanka	2107
TOK			Nenkovický p.	7	5,922	282,956	27,673	Trkmanka	2108
TOK			Karlínský p.	7	5,922	5,922	1,176	Nenkovický p.	2109
TOK			bezejmenný tok	7	5,922	5,922	0,847	Karlínský p.	2110
VYP	526551	4-17-01-0190-0-00	Obec Karlín VK	7	5,922	5,922	0,08	bezejmenný tok	2111
POD	510619	4-17-01-0200-0-00	ZEMAS - farma Násedlovice, studny	-28,3	-4,381	278,575	26,99	Trkmanka	2112
TOK			Spálený p.	740,425	484,322	762,897	21,937	Trkmanka	2113
VYP	524241	4-17-01-0210-0-00	INSTA CZ - Archlebov VK	26,773	25,288	25,288	15,715	Spálený p.	2114
TOK			Zdravá voda	170	126,472	151,76	11,618	Spálený p.	2115
VYP	523972	4-17-01-0220-0-00	VaK Hodonín - Žarošice ČOV	70	58,586	58,586	1,258	Zdravá voda	2116
TOK			Vápenka	100	67,886	126,472	0,964	Zdravá voda	2117
VYP	514251	4-17-01-0230-0-00	VaK Hodonín - Uhřice ČOV	100	67,886	67,886	1,795	Vápenka	2118
TOK			Salajka	278,55	93,534	245,294	9,559	Spálený p.	2119
VYP	512811	4-17-01-0260-0-00	VaK Hodonín - Dambořice ČOV	296	96,843	96,843	1,947	Salajka	2120
POD	511082	4-17-01-0260-0-00	AGRO D.U. - Dambořice, farma Šerůtky	-17,45	-3,309	93,534	1,05	Salajka	2121
TOK			Hunivky	27,102	18,183	263,477	7,229	Spálený p.	2122
VYP	526091	4-17-01-0280-0-00	Obec Velké Hostěrádky ČOV	27,102	18,183	18,183	4,162	Hunivky	2123
TOK			Kašnice	230	215,611	479,088	3,819	Spálený p.	2124
VYP	514362	4-17-01-0320-0-00	Město Klobouky u Brna ČOV	230	215,611	215,611	1,82	Kašnice	2125
TOK			Haraska	8	5,234	484,322	0,86	Spálený p.	2126
TOK			bezejmenný tok	8	5,234	5,234	4,47	Haraska	2127
VYP	510972	4-17-01-0360-0-00	Čepro - Klobouky u Bna, Morkůvky BČOV, CHČOV	8	5,234	5,234	1,041	bezejmenný tok	2128
TOK			Čejčský p.	162,21	117,552	880,449	21,804	Trkmanka	2129
VYP	511721	4-17-01-0390-0-10	VaK Hodonín - Čejč (část obce) ČOV	150	109,838	109,838	3,545	Čejčský p.	2130
VYP	516601	4-17-01-0390-0-10	VaK Hodonín - Terežín V1,V2	12,21	7,714	117,552	1,441	Čejčský p.	2131
VYP	540681	4-17-01-0401-0-00	Obec Brumovice ČOV	84	83,763	964,212	20,518	Trkmanka	2132
TOK			Žlíbek	76,65	42,83	1007,042	16,851	Trkmanka	2133
VYP	541011	4-17-01-0403-0-00	Obec Vrbice ČOV	76,65	42,83	42,83	1,748	Žlíbek	2134
VYP	519111	4-17-01-0403-0-00	VaK Břeclav - Kobylí ČOV	255	112,192	1119,234	16,814	Trkmanka	2135
TOK			Němčický p.	85	71,041	1190,275	14,497	Trkmanka	2136
VYP	515711	4-17-01-0410-0-00	Obec Němčický ČOV	85	71,041	71,041	2,358	Němčický p.	2137
VYP	540801	4-17-01-0403-0-00	Obec Bořetice VK	71,1	60,688	1250,963	14,158	Trkmanka	2138
VYP	540581	4-17-01-0420-0-00	Šlechtitelská stanice vinařská ČOV	6,8	6,8	1257,763	11,363	Trkmanka	2139
VYP	517081	4-17-01-0420-0-00	VaK Břeclav - Velké Pavlovice ČOV	300	285,309	1543,072	9,756	Trkmanka	2140
VYP	510691	4-17-01-0420-0-00	Drůbežářské závody-Kubeša	150	57,459	1600,531	9,707	Trkmanka	2141
TOK			Bilovický p.	558,06	422,981	2023,512	5,682	Trkmanka	2142
POD	511077	4-17-01-0454-0-20	ZD Velké Bílovice - Velké Bílovice	-42	-30,443	-30,443	3,59	Bilovický p.	2143
VYP	515731	4-17-01-0430-0-00	Město Velké Bílovice ČOV	600,06	453,424	422,981	3,47	Bilovický p.	2144
VYP	515701	4-17-01-0441-0-10	VaK Břeclav - Rakvice ČOV	190	176,972	2200,484	4,192	Trkmanka	2145
TOK			Jamborův práh	69	40,954	2241,438	0,501	Trkmanka	2146

TOK		Trníček	69	40,954	40,954	2,413	Jamborův práh	2147	
VYP	540371	4-17-01-0443-0-00	VaK Břeclav - Zaječí ÚV	12	3,881	3,881	5,688	Trníček	2148
VYP	518291	4-17-01-0441-0-20	Přitluky ČOV	57	37,073	40,954	3,768	Trníček	2149
POD	510037	4-17-01-0443-0-00	VaK Břeclav - Zaječí	-2365,2	-1721,216	520,222	0,45	Trkmanka	2150
POD	510028	4-17-01-0451-0-00	VaK Břeclav - Lednice	-3153,6	-1801,744	-27754,593	30,05	Dyje	2151
TOK		Stará Dyje	-1372,763	-375,148	-28129,741	29,642	Dyje	2152	
TOK		Zámecká Dyje	-1372,763	-375,148	-375,148	4,149	Stará Dyje	2153	
POV	512392	4-17-01-0451-0-00	SPÚ (dřív VIA AQUA) - ČS Bulhary (kanál B-B-V)	-1350	-364	-364	8,431	Zámecká Dyje	2154
POV	518121	4-17-01-0451-0-00	Státní zámek Lednice - závaha parku	-28,84	-14,7	-378,7	1,534	Zámecká Dyje	2155
VYP	500070	4-17-01-0451-0-00	Státní zámek Lednice	6,077	3,552	-375,148	1,486	Zámecká Dyje	2156
POV	512391	4-17-01-0451-0-00	SPÚ (Via Aqua) - Podivín - Lužice (ČS Ladná-Dyje)	-3000	-240	-28369,741	29,115	Dyje	2157
POV	519532	4-17-01-0451-0-00	SPÚ - Závaha Břeclav - Lanžhot (kanál K5)	-620	-206,25	-28575,991	24,732	Dyje	2158
TOK		Ladenská strouha	769,152	334,089	-28241,902	22,783	Dyje	2159	
POD	510850	4-17-01-0455-0-10	TBG Podivín - betonárna Podivín	-7	-4,81	-4,81	7,88	Ladenská strouha	2160
VYP	511901	4-17-01-0456-0-10	VaK Břeclav - Podivín ČOV	450	271,484	266,674	7,812	Ladenská strouha	2161
VYP	510892	4-17-01-0456-0-10	Fruta Podivín - ČD OKV Břeclav, sanace CIU	338	63,431	330,105	7,672	Ladenská strouha	2162
POD	510064	4-17-01-0455-0-10	Fruta Podivín - vrtý	-150	-36,849	293,256	7,63	Ladenská strouha	2163
VYP	541621	4-17-01-0456-0-10	Obec Ladná ČOV	184,688	57,29	350,546	4,77	Ladenská strouha	2164
TOK		Žižkovský p.	-15	-5,754	344,792	3,778	Ladenská strouha	2165	
POD	511239	4-17-01-0456-0-10	ZD Moravský Žižkov - studna	-15	-5,754	-5,754	4,201	Žižkovský p.	2166
POD	510849	4-17-01-0460-0-00	Vězeňská služba - věznice Břeclav, odvodnění	-31,536	-10,703	334,089	0	Ladenská strouha	2167
VYPP	510021	4-17-01-1156-0-00	GEO Group - ČD OKV Břeclav, sanace CIU (zasak.)	126,5	50,665	-28191,237	21,77	Dyje	2168
POD	511134	4-17-01-1156-0-00	GEO Group - ČD OKV Břeclav, sanace CIU (čerp.)	-126,5	-50,665	-28241,902	21,74	Dyje	2169
VYP	511881	4-17-01-0460-0-00	VaK Břeclav - Břeclav ČOV	4850	2687,213	-25554,689	20,339	Dyje	2170
TOK		Mlýnský náhon, Lesní odpad, Stará Dyje	-26	-17,1	-25571,789	18,829	Dyje	2171	
POV	517931	4-17-01-0460-0-00	Letní koupaliště Břeclav	-20	-13,6	-13,6	3,99	Mlýnský náhon, Lesní odpad, Stará Dyje	2172
POV	517932	4-17-01-0460-0-00	MSK Břeclav: TJ Tatran Poštorná - závaha hřiště	-6	-3,5	-17,1	3,807	Mlýnský náhon, Lesní odpad, Stará Dyje	2173
POV	510861	4-17-01-0460-0-00	Fosfa - Poštorná	-420	-245,76	-25817,549	18,29	Dyje	2174
TOK		Odlehč.rameno Dyje, Poštorná	-1283,643	-1153,155	-26970,704	18,278	Dyje	2175	
TOK		Včelínec (Sedlecký potok)	-1023,483	-1067,057	-1067,057	2,965	Odlehč.rameno Dyje, Poštorná	2176	
TOK		Mikulovský odpad	1600	866,922	866,922	21,588	Včelínec (Sedlecký potok)	2177	
TOK		bezejmenný tok	1600	866,922	866,922	0,432	Mikulovský odpad	2178	
VYP	511911	4-17-01-0489-0-10	VaK Břeclav - Mikulov ČOV	1600	866,922	866,922	1,43	bezejmenný tok	2179
TOK		Mušlovský p.	-120	-69,364	797,558	18,613	Včelínec (Sedlecký potok)	2180	
POD	510033	4-17-01-0483-0-10	VaK Břeclav - Mikulov, Kostelní studna	-120	-69,364	-69,364	5,13	Mušlovský p.	2181
TOK		Rybniční potok (Mlýnský pot.)	-60	-26,782	770,776	18,217	Včelínec (Sedlecký potok)	2182	
POD	510041	4-17-01-0530-0-00	VaK Břeclav - Sedlec-hranice	-60	-26,782	-26,782	0,89	Rybniční potok (Mlýnský pot.)	2183
VYP	517971	4-17-01-0540-0-00	Obec Sedlec ČOV	50,37	41,044	811,82	16,189	Včelínec (Sedlecký potok)	2184
TOK		Úvalský potok	529,8	358,083	1169,903	13,518	Včelínec (Sedlecký potok)	2185	
TOK		Valtický p.	529,8	358,083	358,083	0,771	Úvalský potok	2186	
VYP	511891	4-17-01-0560-0-00	VaK Břeclav - Valtice ČOV	529,8	358,083	358,083	2,667	Valtický p.	2187
NAD	510043	4-17-01-0580-1-00	Nesyt			1169,903	12,833	Včelínec (Sedlecký potok)	2188
NAD	510050	4-17-01-0580-2-00	Hlohovecký rybník			1169,903	9,471	Včelínec (Sedlecký potok)	2189
NAD	510049	4-17-01-0600-2-00	Mlýnský rybník			1169,903	6,5	Včelínec (Sedlecký potok)	2190
VYP	511922	4-17-01-0600-3-00	VaK Břeclav - Lednice ÚV	39,906	27,068	1196,971	6,205	Včelínec (Sedlecký potok)	2191
POD	510167	4-17-01-0612-0-00	PKZ Keramika Poštorná - studna	-25	-13,416	1183,555	1,25	Včelínec (Sedlecký potok)	2192
POD	510212	4-17-01-0600-3-00	VaK Břeclav - Břeclav, Kančí Obora	-2715	-2036,167	-852,612	0,42	Včelínec (Sedlecký potok)	2193
POD	510282	4-17-01-0612-0-00	Fosfa - Poštorná, sanace (hydr. ochrana)	-323,559	-214,445	-1067,057	0	Včelínec (Sedlecký potok)	2194
POD	510760	4-17-01-0612-0-00	Fosfa - Poštorná (studny)	-260,16	-86,098	-1153,155	1,28	Odlehč.rameno Dyje, Poštorná	2195
VYP	510861	4-17-01-0620-0-00	Fosfa - Poštorná (dekontaminační stanice)	360	255,258	-26715,446	18,17	Dyje	2196
TOK		Kyjovka (Stupava)	96651,726	1697,622	-25017,824	5,662	Dyje	2197	
POV	523791	4-17-01-0680-1-00	Orel - Lyžařské středisko Stupava	-15	-11,25	-11,25	81,801	Kyjovka (Stupava)	2198
POV	520881	4-17-01-0680-1-00	VaK Hodonín - Koryčany (VN)	-1450	-803,4	-814,65	75,427	Kyjovka (Stupava)	2199
NAD	520012	4-17-01-0680-1-00	VD Koryčany		14,606	-800,044	75,25	Kyjovka (Stupava)	2200
POV	523741	4-17-01-0680-2-00	Město Koryčany - Areál zdraví, plnění bazénu	-8,55	-6,79	-806,834	74,546	Kyjovka (Stupava)	2201
VYP	520881	4-17-01-0680-2-00	VaK Hodonín - úpravná vody Koryčany	29	19	-787,834	73,985	Kyjovka (Stupava)	2202
TOK		Lískovecký p.	-27,431	-10,653	-798,487	73,415	Kyjovka (Stupava)	2203	
POD	520056	4-17-01-0680-2-00	VaK Kroměříž - Střílky, Pekýlko	-40	-16,558	-16,558	3,306	Lískovecký p.	2204
TOK		přítok 01 Lískoveckého p.a	12,569	5,905	-10,653	0,555	Lískovecký p.	2205	
VYP	524571	4-17-01-0680-2-00	VaK Kroměříž - Lískovec VK	12,569	5,905	5,905	0,507	přítok 01 Lískoveckého p.a	2206
VYP	521002	4-17-01-0680-2-00	VaK Hodonín - Koryčany ČOV	296	180,312	-618,175	71,889	Kyjovka (Stupava)	2207
VYP	516901	4-17-01-0680-2-00	Obec Nemotice VK	8,432	7,56	-610,615	68,178	Kyjovka (Stupava)	2208
VYP	516861	4-17-01-0700-0-00	Obec Snovídky VK	12,25	12	-598,615	66,799	Kyjovka (Stupava)	2209
TOK		Kratinka	11,62	10,95	-587,665	59,001	Kyjovka (Stupava)	2210	
TOK		Jestřabický p.	11,62	10,95	10,95	1,893	Kratinka	2211	
VYP	526321	4-17-01-0710-0-00	Město Koryčany - Jestřebice VK	11,62	10,95	10,95	1,315	Jestřabický p.	2212
TOK		Malšínska	30,77	24,574	-563,091	52,717	Kyjovka (Stupava)	2213	
VYP	525291	4-17-01-0730-0-00	Obec Kostelec VK	30,77	24,574	24,574	2,992	Malšínska	2214
VYP	524341	4-17-01-0730-0-00	NAVOS - silo Nětčice, odvodňování (vyp.)	66	10,678	35,252	0,302	Malšínska	2215
POD	520372	4-17-01-0730-0-00	NAVOS - silo Nětčice, odvodňování (čerp.)	-66	-10,678	24,574	0,21	Malšínska	2216
POD	520149	4-17-01-0740-0-00	Vetropack Moravia Glass - Kyjov (vrt S-300)	-76,458	-52,08	-615,171	50,88	Kyjovka (Stupava)	2217
VYP	520981	4-17-01-0740-0-00	VaK Hodonín - Kyjov ČOV	1500	1275,026	659,855	50,063	Kyjovka (Stupava)	2218
TOK		Sobúlský p.	17,41	15,323	675,178	48,432	Kyjovka (Stupava)	2219	
TOK		Bukovanka	17,41	15,323	15,323	2,158	Sobúlský p.	2220	
VYP	524281	4-17-01-0760-0-00	VaK Hodonín - Bukovany VK	17,41	15,323	15,323	4,056	Bukovanka	2221
VYP	523861	4-17-01-0800-0-00	VaK Hodonín - Svatobořice-Místřín ČOV	520	350,857	1026,035	45,118	Kyjovka (Stupava)	2222
TOK		Hruškovice	596,049	339,963	1365,998	44,358	Kyjovka (Stupava)	2223	
POV	526561	4-17-01-0810-0-00	O.L.G.A. - VN Dolní paseky (zasněžování)	-25	-21,006	-21,006	20,14	Hruškovice	2224
POD	520457	4-17-01-0810-0-00	Městys Osvětimany	-60	-40,31	-61,316	19,392	Hruškovice	2225
VYP	522771	4-17-01-0830-0-00	Městys Osvětimany ČOV	80	60,91	-0,406	17,441	Hruškovice	2226
VYP	524291	4-17-01-0830-0-00	VaK Hodonín - Ježov ČOV	80	43,653	43,247	12,401	Hruškovice	2227
TOK		Skalecký potok	16,016	12,132	55,379	12,337	Hruškovice	2228	
VYP	524201	4-17-01-0840-0-00	Obec Vřesovice VK	36,536	15,296	15,296	4,565	Skalecký potok	2229
POD	520533	4-17-01-0840-0-00	PODCHŘIBÍ - Skalka	-20,52	-3,164	12,132	2,35	Skalecký potok	2230
TOK		Žeravický p.	64,945	34,689	90,068	11,686	Hruškovice	2231	
VYP	525151	4-17-01-0860-0-00	Obec Žeravice ČOV	64,945	34,689	34,689	2,062	Žeravický p.	2232
VYP	525302	4-17-01-0870-0-00	Obec Žádovice ČOV	50	28,26	118,328	10,55	Hruškovice	2233
TOK		Moštěnka	4,288	0,156	118,484	9,997	Hruškovice	2234	
TOK		Čeložnický potok	-2,992	-4,437	-4,437	1,88	Moštěnka	2235	
VYP	516211	4-17-01-0890-0-00	Obec Čeložnice - VK	7,008	6,44	6,44	3,028	Čeložnický potok	2236
POD	511060	4-17-01-0890-0-00	Obec Moravany u Kyjova - studny	-40	-16,714	-10,274	1,36	Čeložnický potok	2237
VYP	526101	4-17-01-0890-0-00	Obec Moravany u Kyjova VK	30	5,837	-4,437	1,141	Čeložnický potok	2238
VYP	525241	4-17-01-0900-0-00	Obec Hýslý VK	7,28	4,593	0,156	1,096	Moštěnka	2239
TOK		Zamazaná	385,8	221,479	339,963	0,166	Hruškovice	2240	
TOK		Vacenovický p.	-10,2	-3,919	-3,919	5,803	Zamazaná	2241	
POD	513029	4-17-01-0920-0-00	ZERA - Vacenovice, vrt	-10,2	-3,919	-3,919	0,5	Vacenovický p.	2242
VYP	523291	4-17-01-0920-0-00	Obec Milotice ČOV	506	291,754	287,835	2,386	Zamazaná	2243
POD	520156	4-17-01-0930-0-00	SPV Pelhřimov - Milotice, vrtý	-110	-66,356	221,479	0,25	Zamazaná	2244
TOK		Šardický p.	85	59,288	1425,286	41,61	Kyjovka (Stupava)	2245	
VYP	523922	4-17-01-0950-0-00	Strážovice, Stavěšice ČOV	85	59,288	59,288	9,259	Šardický p.	2246
POD	520526	4-17-01-0980-0-00	Farmarket - borůvkový sad Horovany	-94,6	-12,864	1412,422	40,1	Kyjovka (Stupava)	2247
TOK		Rumzovský járek	500	311,151	1723,573	37,766	Kyjovka (Stupava)	2248	
VYP	521021	4-17-01-0990-0-10	VaK Hodonín - Dubňany ČOV	500	311,151	311,151	2,842	Rumzovský járek	2249
TOK		Mutěnický p.	264	207,455	1931,028	37,363	Kyjovka (Stupava)	2250	
POD	520340	4-17-01-1010-0-00	Marek - Mutěnice, vrt MU-2	-12	-7,173	-7,173	3,81	Mutěnický p.	2251
VYP	525751	4-17-01-1010-0-00	Obec Mutěnice ČOV	276	214,628	207,455	0,56	Mutěnický p.	2252
TOK		Prušánka	961,974	737,588	2668,616	31,608	Kyjovka (Stupava)	2253	
POD	511079	4-17-01-1030-0-00	Zemědělská a.s. - Čejkovice	-57,886	-21,882	-21,882	20,41	Prušánka	2254
VYP	522662	4-17-01-1030-0-00	Obec Čejkovice ČOV	350	189,698	167,816	20,142	Prušánka	2255
VYP	515981	4-17-01-1050-0-00	Obec Prušánky ČOV	345,5	312,446	480,262	7,836	Prušánka	2256
POD	520516	4-17-01-1070-0-00	Lázně Hodonín - Josefů						

VYP	516531	4-17-01-1080-0-00	Obec Starý Poddvorov ČOV	65	51,617	51,617	3,359	Hrabínková stružka	2260
VYP	522671	4-17-01-1090-0-10	VaK Hodonín - Dolní Bojanovice ČOV	250	170,167	737,588	2,591	Prušánka	2261
POD	520451	4-17-01-1100-0-00	Rybářství Hodonín - studny	-13	-8,82	2659,796	31,43	Kyjovka (Stupava)	2262
TOK			Studená chodba	200	16,366	2676,162	29,527	Kyjovka (Stupava)	2263
VYP	520234	4-17-01-1110-0-00	AOPK - z ČEZ elektrárna H.	200	16,366	16,366	3,783	Studená chodba	2264
VYP	522901	4-17-01-1123-0-00	Obec Mikulčice - Kyjovka ČOV	260	152,835	2828,997	25,01	Kyjovka (Stupava)	2265
POD	510533	4-17-01-1161-0-20	VaK Hodonín - Moravská Nová Ves (Podluží I-IV)	-2565,2	-1885,503	943,494	24,02	Kyjovka (Stupava)	2266
VYP	515151	4-17-01-1123-0-00	VaK Hodonín - M. N. Ves ÚV	65,5	53,396	996,89	22,958	Kyjovka (Stupava)	2267
TOK			bezejmenný tok	104	78,45	1075,34	22,911	Kyjovka (Stupava)	2268
TOK			bezejmenný tok	104	78,45	78,45	0,314	bezejmenný tok	2269
VYP	516421	4-17-01-1123-0-00	Moravská Nová Ves ČOV II	104	78,45	78,45	0,1	bezejmenný tok	2270
VYP	517651	4-17-01-1123-0-00	Dobrovolný svazek obcí Hrušky a Týnec ČOV	192,36	180,822	1256,162	20,246	Kyjovka (Stupava)	2271
VYP	516751	4-17-01-1123-0-00	Obec Tvrdonice - ČOV	150	124,779	1380,941	17,001	Kyjovka (Stupava)	2272
VYP	516621	4-17-01-1123-0-00	VaK Břeclav - Kostice ČOV	200	117,516	1498,457	16,405	Kyjovka (Stupava)	2273
VYP	515891	4-17-01-1123-0-00	VaK Břeclav - Lanžhot ČOV	295	172,565	1671,022	11,702	Kyjovka (Stupava)	2274
TOK			Svodnice	-25,4	17,714	1688,736	10,212	Kyjovka (Stupava)	2275
TOK			bezejmenný tok	125	80,536	80,536	18,224	Svodnice	2276
VYP	516422	4-17-01-1150-0-00	Moravská Nová Ves ČOV I	125	80,536	80,536	0,252	bezejmenný tok	2277
TOK			bezejmenný tok	-112	-45,94	34,596	8,096	Svodnice	2278
VYP	514661	4-17-01-1150-0-00	NET4GAS, KS Břeclav - retenční nádrž	40	15,783	15,783	1,57	bezejmenný tok	2279
VYP	516031	4-17-01-1150-0-00	Frujo Tvrdonice ČOV	60	43,11	58,893	1,565	bezejmenný tok	2280
POD	513010	4-17-01-1150-0-00	Jižní Morava - Tvrdonice, skleníky	-212	-104,833	-45,94	1,3	bezejmenný tok	2281
POD	511291	4-17-01-1156-0-00	Amper Savings - kopaná studna	-38,4	-16,882	17,714	2,8	Svodnice	2282
TOK			Kopanice - kanál Moravy č. 18	94628	8,886	1697,622	6,491	Kyjovka (Stupava)	2283
VYP	520232	4-17-01-1161-0-10	ČEZ Elektrárna Hodonín - Teplý járek	94608	27740,842	27740,842	31,812	Kopanice - kanál Moravy č. 18	2284
POV	529003	4-17-01-1161-0-20	Převod z kanálu EHO do lužních lesů		-27741	-0,158	28,13	Kopanice - kanál Moravy č. 18	2285
TOK			Čtvrtý járek - kanál Moravy č.14	20	9,044	8,886	4,249	Kopanice - kanál Moravy č. 18	2286
VYP	517061	4-17-01-1161-0-20	Hraniční přechod Lanžhot na dálnici D2 - ČOV	20	9,044	9,044	3,993	Čtvrtý járek - kanál Moravy č.14	2287
ROZHROKCELKEM	HLROKCELKEM	HLROKCELKEM_MS							
	3402,94	-25017,824	-0,793309995						

Podélný profil Vlára

DRUHBODU	CISLOVHB	CHP	NAZEV	ROZHROK	HLROK	HLROKNASCIT	RKM	TOK	PORADI
VYP	525761	4-21-08-0460-0-00	Obec Drnovice u Valašských Klobouk VK	26,508	15,12	15,12	40,747	Vlára	2
				-86,316	-36,257	-21,137	39,623	Vlára	3
POD	520294	4-21-08-0470-0-00	Vodárna Zlín - Vysoké Pole	-127,795	-61,566	-61,566	1,92	Vysokopolský potok	4
VYP	525921	4-21-08-0470-0-00	Obec Vysoké Pole VK	41,479	25,309	-36,257	0,598	Vysokopolský potok	5
				12	7	-14,137	37,87	Vlára	6
VYP	537571	4-21-08-0490-0-00	Obec Tichov VK	12	7	7	3,496	Tichovský p.	7
				-63,785	16,882	2,745	36,456	Vlára	8
				-122,915	-43,004	-43,004	3,437	Benčice	9
POV	523041	4-21-08-0510-0-00	Vodárna Zlín - Újezd	-100,915	-27,483	-27,483	2,528	pp č.3 Benčice v km 2,7	10
POD	520462	4-21-08-0510-0-00	Vodárna Zlín - Újezd u Valašských Klobouk	-22	-15,521	-43,004	0,199	pp č.3 Benčice v km 2,7	11
VYP	523542	4-21-08-0510-0-00	Obec Újezd ČOV (Bosna)	59,13	59,886	16,882	3,087	Benčice	12
				65,2	51,179	53,924	34,196	Vlára	13
POD	520272	4-21-08-0530-0-00	Obec Loučka - Loučka, VZ "Na Nivách"	-72	-36,033	-36,033	8,71	Sviborka	14
VYP	526521	4-21-08-0530-0-00	DGS plast - ČOV	12,4	4,594	-31,439	6,88	Sviborka	15
				67,2	46,175	14,736	4,798	Sviborka	16
VYP	525001	4-21-08-0530-0-00	Obec Loučka ČOV	67,2	46,175	46,175	1,922	bezejmenný tok	17
				57,6	36,443	51,179	3,805	Sviborka	18
VYP	523541	4-21-08-0530-0-00	Obec Újezd ČOV (Žabárna)	57,6	36,443	36,443	1,057	bezejmenný tok	19
VYP	524061	4-21-08-0540-0-00	Obec Vlachovice VK	43,304	37,8	91,724	32,642	Vlára	20
				69,83	36,448	128,172	31,873	Vlára	21
VYP	526291	4-21-08-0550-0-00	Valašské Klobouky - Smolína VK	11,9	11,9	11,9	7,509	Smolinka	22
				36	12,5	24,4	3,901	Smolinka	23
VYP	526293	4-21-08-0560-0-00	Valašské Klobouky - Lipina ČOV	36	12,5	12,5	1,3	bezejmenný tok	24
				8,06	6,048	30,448	2,674	Smolinka	25
VYP	525911	4-21-08-0560-0-00	Obec Vlachova Lhota VK	8,06	6,048	6,048	1,281	bezejmenný tok	26
VYP	524062	4-21-08-0560-0-00	Obec Vlachovice ČOV Pod farmou	13,87	6	36,448	0,501	Smolinka	27
				1159,013	766,558	894,73	28,708	Vlára	28
VYP	524013	4-21-08-0580-0-00	Vodárna Zlín - Nevšová ČOV	85	78,016	78,016	10,768	Říka	29
				81,008	7,267	85,283	6,605	Říka	30
VYP	524351	4-21-08-0590-0-00	Obec Lipová (u Slavičina) VK	81,008	7,267	7,267	4,459	Lipovský potok	31
VYP	521591	4-21-08-0600-0-00	Vodárna Zlín - Slavičín, Hrádek ČOV	851	631,745	717,028	5,39	Říka	32
VYP	525701	4-21-08-0600-0-00	KOVOS - prům. zóna Slavičín	9,5	7,17	724,198	5,082	Říka	33
VYP	524011	4-21-08-0600-0-00	Město Slavičín VK-Divnice	82,505	10,36	734,558	2,582	Říka	34
VYP	524481	4-21-08-0600-0-00	AH-ENERGY - ČOV (Vlářské strojírny)	50	32	766,558	0,829	Říka	35
VYP	524791	4-21-08-0610-0-00	Obec Bohuslavice nad Vlárí VK	17,241	12,492	907,222	27,281	Vlára	36
				-21,728	28,122	935,344	25,188	Vlára	37
POD	520004	4-21-08-0620-0-00	Obec Šanov - pramenišť	-94,608	-31,789	-31,789	7,62	Rokytenka	38
VYP	520942	4-21-08-0620-0-00	Obec Šanov ČOV	28,58	27,658	-4,131	4,65	Rokytenka	39
VYP	523442	4-21-08-0620-0-00	Obec Rokytnice ČOV	24,5	24,244	20,113	1,99	Rokytenka	40
VYP	524691	4-21-08-0620-0-00	TVD-Technická výroba Rokytnice	19,8	8,009	28,122	1,554	Rokytenka	41
VYP	523651	4-21-08-0630-0-00	Obec Jestřabí VK	11,756	9,36	944,704	24,455	Vlára	42
				-920,85	-386,081	558,623	20,645	Vlára	43
POV	520952	4-21-08-0640-0-00	Vodárna Zlín - Štítná nad Vlárí (Zelenský potok)	-504,576	-304,01	-304,01	1,798	Zelenský potok	44
VYP	524741	4-21-08-0640-0-00	Vodárna Zlín - Štítná nad Vlárí ÚV	25,23	13,409	-290,601	1,667	Zelenský potok	45
				-441,504	-95,48	-386,081	1,656	Zelenský potok	46
POV	520953	4-21-08-0640-0-00	Vodárna Zlín - Štítná nad Vlárí (Vápenický potok)	-441,504	-95,48	-95,48	0,037	Vápenický potok	47
				1918,975	1393,979	1952,602	18,671	Vlára	48
VYP	525691	4-21-08-0660-0-00	Obec Študlov VK	9,979	8,172	8,172	16,765	Brumovka (Kloboucký potok)	49
VYP	521231	4-21-08-0660-0-00	Vodárna Zlín - Valašské Klobouky ČOV	1141	563,18	571,352	6,856	Brumovka (Kloboucký potok)	50
				-171,604	-57,719	513,633	3,83	Brumovka (Kloboucký potok)	51
POV	526651	4-21-08-0680-0-00	Obec Nedašova Lhota - Nedašovka (infiltrace)	-22,1	-4,263	-4,263	6,15	Nedašovka	52
POD	520437	4-21-08-0680-0-00	Obec Nedašova Lhota - vrtý	-60,504	-6,09	-10,353	5,84	Nedašovka	53
				-35	-29,327	-39,68	3,81	Nedašovka	54
				-35	-29,327	-29,327	2,107	LP Nedašovky č.18	55
POV	526201	4-21-08-0680-0-00	Obec Nedašov - vodovod	-35	-29,327	-29,327	0,674	LP LP Nedašovky č.28	56
POD	520356	4-21-08-0680-0-00	Obec Návojná - vrt HV1	-54	-18,039	-57,719	2,518	Nedašovka	57
VYP	521221	4-21-08-0740-0-00	Vodárna Zlín - Brumov-Bylnice ČOV	950	884,535	1398,168	0,149	Brumovka (Kloboucký potok)	58
POD	520431	4-21-08-0740-0-00	Vodárna Zlín - ČOV Brumov, studna	-10,4	-4,189	1393,979	0,145	Brumovka (Kloboucký potok)	59
VYP	524152	4-21-08-0750-0-00	Vodárna Zlín - Svatý Štěpán ČOV	20	15,875	1968,477	14,31	Vlára	60
ROZHROKCELKEM	HLROKCELKEM	HLROKCELKEM_MS							
	2251,148	1968,477	0,062419996						