

TB 1.1m Morfologické vlivy na útvary povrchových vod

Identifikátor vodního útvaru	Pracovní číslo vodního útvaru	Typ morfologického vlivu / Druh užívání způsobující morfologický vliv = = D - vodní doprava, P - ochrana proti povodním, E - výroba elektrické energie, Z - zemědělství a lesnictví, V - zásobování vodou, R - rekreace, U - urbanizace											
		Napřimování toku [% úpravy]	Vzdouvání [% úpravy]	Zpevnění břehů a koryta [% úpravy]	Podélné hráze [% úpravy]	Zastavěné oblasti v blízkosti hráze [% úpravy]	Změna profilu toku [% úpravy]	Příčná překážka [počet]	Úprava prostředí - těžba sedimentů	Úprava prostředí - podélné narovnání	Zatrubnění [km]	Kombinovaný vliv	Jiný
41058000	D001	36.63 / P,U,Z,J	12,79	36.05 / P,Z,J	-	18.66 / U	-	21	-	-	0,2	-	-
41068000	D002	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-
414010300010	D003	61.22 / U,P,Z	34,69	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
41082000	D004	27.97 / P,U,Z,J	22,84	26.57 / P,U,Z	-	17.27 / U	-	21	-	-	0.7 / J	-	-
41104000	D005	19.74 / P,U,Z	22,82	19.74 / P,U,Z	-	-	-	18	-	-	-	-	-
41111000	D006	26.07 / P,U,Z,J	-	24.5 / P,U,Z,J	-	-	-	41	-	-	1.1 / J	-	0,4
41115000	D007	21.2 / P,V,Z	-	21.2 / P,V,Z	-	-	-	9	-	-	-	-	-
41119010	D008	24 / U,P,Z	29	21 / U,P,Z	-	21.08 / U	-	10	-	-	0,3	-	-
41126000	D009	-	30,75	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
41145000	D010	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	2.4 / P,Z
41148000	D011	52.1 / P,U,Z	37.82 / P,U,Z	47.9 / P,U,Z	-	-	-	5	-	-	0.5 / P,U,Z	-	-
41164000	D012	43.37 / P,U,Z	14,06	39.36 / P,U,Z	-	-	-	17	-	-	1 / P,U,Z	-	-
41167000	D013	35.14 / P,Z,J	-	35,14	-	-	-	20	-	-	-	-	2,3
414020530002	D014	-	70,28	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
41174000	D015	-	-	-	-	-	-	1 / P	-	-	-	-	-
41180000	D016	-	-	-	-	-	-	12 / P	-	-	-	-	-
41192000	D017	22.4 / P,U,Z,J	8,22	22.04 / P,U,Z,J	16,53	24.16 / U	-	16	-	-	0.4 / J	-	24,1
41203000	D018	82.83 / P,V,Z	-	82.83 / P,V,Z	-	20.73 / U	-	6	-	-	-	-	-
41214030	D019	27.74 / P,Z,J	-	-	68.61 / P,V,Z,J	-	-	-	-	-	-	-	1,5
41217000	D020	52.55 / P,Z	12,1	-	-	26.71 / U	-	12	-	-	1.4 / P,Z	-	-
41220000	D021	32.52 / P,Z	8,13	32.52 / P,Z	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41228000	D022	45.75 / P,U,Z	6,74	44.57 / P,Z	-	-	-	6	-	-	-	-	-
41240000	D023	32.13 / P,U,Z	6,61	32.13 / P,U,Z	-	23.39 / U	-	11	-	-	0.4 / U,P,Z	-	-
41248000	D024	-	8,74	-	-	20.16 / U	-	5	-	-	-	-	-
41254010	D025	40.89 / P,U,Z,J	4,69	40.89 / P,U,Z,J	15.89 / P,Z	17.66 / U	-	5	-	-	-	-	-
41260000	D026	16.6 / P,U,Z	9,23	16.6 / P,U,Z	23.27 / P,Z	-	-	31	-	-	-	-	-
41272040	D027	45.01 / P,U,Z	-	45.01 / P,U,Z	17.27 / P,U,V,Z,J	-	-	4	-	-	-	-	-
414030740002	D028	50.41 / P,U,Z	40,57	50.41 / P,U,Z	-	-	-	2	-	-	-	-	-
41287000	D029	15.94 / P,U,Z,J	-	15.94 / P,U,Z,J	-	16.76 / U	-	3	-	-	-	-	-
41298000	D030	27.47 / P,U,Z,J	-	27.47 / P,U,Z,J	-	42.96 / U	-	4	-	-	-	-	-
41304000	D031	-	5,28	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
41311000	D032	10.58 / P,U,Z,J	-	10.58 / P,U,Z,J	-	30.26 / U	-	7	-	-	-	-	-
415010370002	D033	-	100	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
41318000	D034	18.47 / P,U,Z,J	6,83	18.47 / P,U,Z,J	-	21.04 / U	-	5	-	-	-	-	-
41325090	D035	37.87 / P,U	-	37.87 / P,U	-	18.64 / U	-	2	-	-	-	-	-
41337000	D036	16.86 / P,U,J	-	16.86 / P,U,J	-	23.26 / U	-	2	-	-	-	-	0.1 / P,J
41344000	D037	22.07 / P,U,J	4.26 / P,J	22.07 / P,U,J	-	32.02 / U	-	13	-	-	-	-	0.1 / P,J
41367000	D038	26.2 / P,U,Z	5,35	26.2 / P,U,Z	-	19.52 / U	-	34	-	-	-	-	-
41378000	D039	20.23 / P,U,V,Z	8.5 / J	20.23 / P,U,V,Z	-	-	-	16	-	-	-	-	-
41379000	D040	-	-	-	40 / P,U	52.83 / U	-	2	-	-	-	-	0,7
41385000	D041	68.52 / P,U,P	-	68.52 / P,U,P	-	20.3 / U	-	28	-	-	-	-	-
41395000	D042	20.97 / P,U,Z	-	20.97 / P,U,Z	-	22.89 / U	-	1	-	-	-	-	-
41409000	D043	34.49 / P,U,Z	8,67	34.49 / P,U,Z	-	-	-	23	-	-	-	-	-
41410000	D044	-	-	-	18.18 / P,U	42.01 / U	-	5	-	-	-	-	-
415011470002	D045	12.42 / P,U	29,94	12.42 / P,U	-	27.86 / U	-	18	-	-	-	-	-
41425000	D046	64.39 / P,U,Z	-	-	-	66.05 / U	-	-	-	-	4,6	-	-

Identifikátor vodního útvaru	Pracovní číslo vodního útvaru	Typ morfologického vlivu / Druh užívání způsobující morfologický vliv = = D - vodní doprava, P - ochrana proti povodním, E - výroba elektrické energie, Z - zemědělství a lesnictví, V - zásobování vodou, R - rekreace, U - urbanizace											
		Napřimování toku [% úpravy]	Vzdouvání [% úpravy]	Zpevnění břehů a koryta [% úpravy]	Podélné hráze [% úpravy]	Zastavěné oblasti v blízkosti hráze [% úpravy]	Změna profilu toku [% úpravy]	Příčná překážka [počet]	Úprava prostředí - těžba sedimentů	Úprava prostředí - podélné narovnání	Zatrubnění [km]	Kombinovaný vliv	Jiný
41428000	D047	13.78 / P	37.01 / P	13.78 / P	-	78.14 / U	-	22	-	-	-	-	-
41447000	D048	50.75 / P,U,Z	12.23 / P,U	49.58 / P,U,Z	-	55.07 / U	-	20	-	-	0.7 / U	-	-
41460000	D049	22.16 / P,U,J	-	22.16 / P,U,J	-	34.74 / U	-	12	-	-	-	-	-
415020340001	D050	-	100	-	-	57.16 / U	-	1	-	-	-	-	-
41462001	D051	17.86 / U,P	-	17.86 / U,P	-	46.02 / U	-	1	-	-	-	-	-
415020540008	D052	33.96 / U,P,Z	60,38	33.96 / U,P,Z	-	33.09 / U	-	2	-	-	-	-	-
41482001	D053	20.83 / U,P	-	20.83 / U,P	-	29.51 / U	-	17	-	-	-	-	-
41494000	D054	62.13 / P,U,V	-	62.13 / P,U,V	-	27.05 / U	-	8	-	-	-	-	-
41501000	D055	34.34 / P,U,Z	11.28 / P,U,V	34.34 / P,U,Z	-	30.88 / U	-	16	-	-	-	-	4.2 / P,U
41504000	D056	41.76 / P,U,Z,J	-	41.76 / P,U,Z,J	-	-	-	3	-	-	-	-	-
41515000	D057	46.46 / P,U,V,Z,J	-	46.46 / P,U,V,Z,J	-	-	-	7	-	-	-	-	-
41520000	D058	55.56 / P,U	-	55.56 / P,U	-	-	-	4	-	-	-	-	-
41524000	D059	-	-	-	-	20.31 / U	-	-	-	-	0,5	-	-
41528000	D060	24.9 / P,U,Z,J	6,32	24.11 / P,U,Z,J	-	-	-	21	-	-	0.2 / P,U	-	-
41533000	D061	39.39 / P,U	15,45	39.39 / P,U	-	61.21 / U	-	9	-	-	-	-	1.7 / P,U
41553000	D062	41.38 / P,U,Z,POD	-	41.38 / P,U,Z,POD	-	23.83 / U	-	6	-	-	-	-	-
41559030	D063	36.07 / P,U,J	17,62	36.07 / P,U,J	34.84 / P	45.38 / U	-	1	-	-	-	-	-
41566000	D064	65.91 / P,U,Z	-	65.91 / P,U,Z	-	22.62 / U	-	10	-	-	-	-	-
41567000	D065	88.61 / P,Z,J	-	88.61 / P,Z,J	-	-	-	1	-	-	-	-	-
41575000	D066	13.27 / P,Z,J	-	13.27 / P,Z,J	-	21.93 / U	-	8	-	-	-	-	-
41598000	D067	74.16 / P,U,Z	-	74.16 / P,U,Z	-	28.33 / U	-	9	-	-	-	-	-
41607000	D068	26.11 / P,U,Z,J	-	26.11 / P,U,Z,J	-	21.48 / U	-	9	-	-	-	-	-
41610000	D069	15.69 / P,Z,J	-	15.69 / P,Z,J	-	53.24 / U	-	1	-	-	-	-	-
41613000	D070	59.66 / P,U,Z	-	59.66 / P,U,Z	-	37.28 / U	-	7	-	-	-	-	-
41623000	D071	65.93 / P,Z	3.63 / P	65.93 / P,Z	-	24.56 / U	-	1	-	-	-	-	-
41628000	D072	15.93 / P,Z	7,41	-	-	24.2 / U	-	8	-	-	-	-	-
41633000	D073	47.88 / P,U,Z	-	47.88 / P,U,Z	-	32.01 / U	-	2	-	-	-	-	-
41636000	D074	65.05 / P	33.98 / P	-	18.45 / P	47.07 / U	-	6	-	-	-	-	-
41642000	D075	72.55 / P,U,Z	-	72.55 / P,U,Z	15.69 / P,Z	20.11 / U	-	1	-	-	-	-	-
41645000	D076	34.82 / P,Z	-	34.82 / P,Z	51.79 / P	29.01 / U	-	1	-	-	-	-	-
41651050	D077	74.83 / P,U,Z	-	74.83 / P,U,Z	-	34.02 / U	-	1	-	-	-	-	1.1 / P,Z
41651080	D078	37.54 / P,U,V,Z	14.37 / P	37.54 / P,U,V,Z	51.03 / P,U,Z,J	26.74 / U	-	3	-	-	-	-	-
41670000	D079	44.35 / P,U,V,Z,J	9.63 / P,V,J	44.19 / P,U,V,Z,J	-	18.43 / U	-	34	-	-	0.1 / J	-	-
41673000	D080	12.79 / P,V,Z,J	25,32	12.79 / P,V,Z,J	-	27.09 / U	-	32	-	-	-	-	-
416010280016	D081	10.23 / P,Z	25	10.23 / P,Z	-	-	-	7	-	-	-	-	-
41686000	D082	18.88 / P,V,Z,J	8.22 / P,V	18.36 / P,V,Z,J	-	27.36 / U	-	16	-	-	0,3	-	-
41699000	D083	14.77 / P,Z	-	14.77 / P,Z	-	32.23 / U	-	4	-	-	-	-	-
41710000	D084	30.24 / P,Z	11.7 / P,V,J	30.24 / P,Z	-	33.47 / U	-	16	-	-	-	-	-
41723000	D085	18.98 / P,U,Z	12.57 / P,U	18.98 / P,U,Z	-	21.16 / U	-	66	-	-	-	-	4.2 / P,Z
41739000	D086	14.58 / P,U,Z,J	10,94	14.58 / P,U,Z,J	-	35.8 / U	-	9	-	-	-	-	-
41745000	D087	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
41751000	D088	23.42 / P,U,Z	56,76	23.42 / P,U,Z	-	21.91 / U	-	8	-	-	-	-	-
41752000	D089	16.23 / P,U,Z	12.46 / P,U	16.23 / P,U,Z	-	28.35 / U	-	30	-	-	-	-	-
416011030006	D090	-	100	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
416011050003	D091	-	100	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
41758000	D092	-	-	-	-	33.72 / U	-	6	-	-	-	-	-
41765000	D093	28.52 / P,Z,POD	13,77	28.52 / P,Z,POD	-	-	-	8	-	-	-	-	-
41768000	D094	19.79 / P,U,Z	20,32	19.79 / P,U,Z	-	18.95 / U	-	8	-	-	-	-	-

Identifikátor vodního útvaru	Pracovní číslo vodního útvaru	Typ morfologického vlivu / Druh užívání způsobující morfologický vliv = = D - vodní doprava, P - ochrana proti povodním, E - výroba elektrické energie, Z - zemědělství a lesnictví, V - zásobování vodou, R - rekreace, U - urbanizace											
		Napřimování toku [% úpravy]	Vzdouvání [% úpravy]	Zpevnění břehů a koryta [% úpravy]	Podélné hráze [% úpravy]	Zastavěné oblasti v blízkosti hráze [% úpravy]	Změna profilu toku [% úpravy]	Příčná překážka [počet]	Úprava prostředí - těžba sedimentů	Úprava prostředí - podélné narovnání	Zatrubnění [km]	Kombinovaný vliv	Jiný
41772000	D095	57.38 / P,U	18,03	57.38 / P,U	-	-	-	3	-	-	-	-	-
41779000	D096	29.94 / P,Z	10,18	29.94 / P,Z	-	21.51 / U	-	14	-	-	-	-	-
416020210004	D097	-	100	-	-	30.82 / U	-	1	-	-	-	-	-
41783000	D098	26.09 / P,Z	-	26.09 / P,Z	-	37.46 / U	-	7	-	-	-	-	0,2
41796000	D099	20.41 / P,U,Z,J	11,05	18.35 / P,U,Z,J	-	19.76 / U	-	19	-	-	0.6 / J	-	-
41801000	D100	24.82 / P,Z	-	24.82 / P,Z	-	-	-	2	-	-	-	-	0.1 / P
41804000	D101	14.47 / P, Z	26,32	14.47 / P, Z	-	43.5 / U	-	6	-	-	-	-	-
41808000	D102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41818000	D103	27.18 / P	-	27.18 / P	-	28.52 / U	-	4	-	-	-	-	-
41836000	D104	25.38 / P,Z	22,31	25.38 / P,Z	-	-	-	6	-	-	-	-	-
41848000	D105	14.23 / P,Z	-	14.23 / P,Z	-	-	-	6	-	-	-	-	-
41858000	D106	18.95 / P,U	-	23.93 / P,U	-	27.09 / U	16.56 / P,U	-	-	-	-	-	-
41859000	D107	-	4,51	-	-	18.17 / U	-	27	-	-	-	-	0,5
41869000	D108	51.52 / P,U,Z	-	51.52 / P,U,Z	12,37	19.33 / U	-	3	-	-	-	-	-
41872000	D109	91.36 / P,U,Z	-	91.36 / P,U,Z	-	18.04 / U	-	2	-	-	-	-	-
41875000	D110	74.04 / P,Z	13,46	74.04 / P,Z	-	21.95 / U	-	3	-	-	-	-	-
41888000	D111	64 / P,Z	-	64 / P,Z	-	15.02 / U	-	7	-	-	-	-	-
41893000	D112	25.04 / P,Z,J	7,82	25.04 / P,Z,J	-	20.9 / U	-	17	-	-	-	-	-
41896000	D113	10.19 / Z,J	20,39	10.19 / Z,J	-	-	-	7	-	-	-	-	-
41899000	D114	27.81 / P,Z	-	27.81 / P,Z	16.56 / P	-	-	3	-	-	-	-	-
41902000	D115	-	-	-	-	19.72 / U	-	3 / P	-	-	-	-	-
41914000	D116	18.8 / P,U,Z	-	18.8 / P,U,Z	-	23.69 / U	-	22	-	-	-	-	-
41936000	D117	68.76 / P,U,Z,J	-	66.91 / P,U,Z	-	28.34 / U	-	8	-	-	1 / J	-	-
41938000	D118	34.76 / P,V,Z,J	-	34.6 / P,V,Z	24.17 / P	42.88 / U	-	12	-	-	0,1	-	-
417010010006	D119	-	77.62 / P,U,J	-	22.38 / P	-	-	4	-	-	-	-	-
417010442021	D120	26.22 / P,U,Z	41.56 / P,U,J	26.22 / P,U,Z	-	24.8 / U	-	4	-	-	-	-	11,6
41967000	D121	80.95 / P,U,Z	-	80.95 / P,U,Z	-	21.67 / U	-	3	-	-	-	-	-
41984000	D122	74.79 / P,U,V,Z	-	74.79 / P,U,V,Z	-	32.07 / U	-	2	-	-	-	-	0
41990000	D123	62.12 / P,Z	-	62.12 / P,Z	37.88 / P	29.03 / U	-	-	-	-	-	-	-
41990040	D124	10.41 / P,U,Z	-	10.41 / P,U,Z	89.59 / P,U,V,Z,J	26.08 / U	-	3	-	-	-	-	-
41990190	D125	70.05 / P,U,Z	-	70.05 / P,U,Z	12.83 / P	15.75 / U	-	4 / Z	-	-	-	-	-
41993000	D126	40.32 / P	-	40.32 / P	15.32 / P	36.87 / U	-	-	-	-	-	-	-
41999070	D127	40.36 / P,U,J	-	40.36 / P,U,J	20.68 / P,U	37.25 / U	-	45	-	-	-	-	1.8 / P,U
41999200	D128	54.57 / P,Z	-	54.57 / P,Z	26.11 / P,Z	35.28 / U	-	7	-	-	-	-	-
42019000	D129	66.83 / P,Z,J	-	66.83 / P,Z,J	12.52 / P,Z,J	25.43 / U	-	8	-	-	-	-	1,5
42020000	D130	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-