

Zoznam vodných útvarov pre monitorovanie difúzných zdrojov znečistenia v roku 2020

KÓD VÚ	TYP VÚ	Názov VÚ	R km od	R km do	Dĺžka VÚ	Charakter	2020
SKR0105	P1M	ČAJKOVSKÝ POTOK	7,6	0	7,60	PR	x
SKR0149	P1M	BATOV	7	0	7,00	PR	x
SKR0150	P1M	BLATNIANSKY POTOK	7,50	0,00	7,50	PR	x
SKR0152	P1M	SVODÍNSKY POTOK	6	0	6,00	HMWB	x
SKR0153	P1M	ST. PODLUŽIANKA	11	0	11,00	PR	x
SKR0154	P1M	BAJTAVSKÝ POTOK	7	0	7,00	PR	x
SKR0157	P1M	RYBNICKÝ POTOK-2	9,7	0	9,70	PR	x
SKR0158	P1M	ULIČKA-1	6,3	0	6,30	PR	x
SKR0159	P1M	ČANKOVSKÝ POTOK	7,1	0	7,10	PR	x
SKR0161	P1M	MALIANKA	17,9	0	17,90	PR	x
SKR0162	P1M	NÝRICA	17,5	0	17,50	PR	x
SKR0163	P2M	GONDOVSKÝ POTOK	5,1	0	5,10	PR	x
SKR0164	K2M	MALOKOZMÁLOVSKÝ POTOK	7,4	0	7,40	PR	x
SKI0006	K2M	SUCHÁ	22,8	12,2	10,60	PR	x
SKI0023	K3M	LITAVA	47,90	36,10	11,80	PR	x
SKI0024	K2M	LITAVA	36,10	20,70	15,40	PR	x
SKI0033	K2M	VRBOVOK	27,8	0	27,80	PR	x
SKI0040	K2M	GLABUŠOVSKÝ POTOK	9,7	0	9,70	PR	x
SKI0042	K2M	MAŠTINSKÝ POTOK	10,5	0	10,50	PR	x
SKI0050	P1M	VEPEREC	10,2	0	10,20	PR	x
SKI0056	K2M	ŠŤAVICA	12,5	0	12,50	HMWB	x
SKI0057	P1M	SEMEROVSKÝ POTOK	9,8	0	9,80	PR	x
SKI0060	K2M	POLTÁRICA	17,4	0	17,40	PR	x
SKI0064	K2M	BANSKÝ POTOK	10,25	0	10,25	PR	x
SKI0065	K2M	SELČIANSKY POTOK-2	13,1	0	13,10	PR	x
SKI0071	K2M	TRPINEC	16,05	0	16,05	PR	x
SKI0081	P1M	LIŠOVSKÝ POTOK	3,3	0	3,30	PR	x
SKI0089	K2M	JALŠOVÍK	16	0	16,00	PR	x
SKI0100	K3M	RIEKA-7	10,1	0	10,10	PR	x
SKI0102	P1M	JELŠOVKA	16,6	0	16,60	PR	x
SKI0103	P1M	SELECKÝ POTOK	7,1	0	7,10	PR	x
SKI0105	P1M	TRSTIANSKY POTOK	9,6	0	9,60	PR	x
SKI0112	K2M	ZÁHORSKÝ POTOK-2	6,1	0	6,10	PR	x
SKI0113	K2M	ZAJSKÝ POTOK	6,3	0	6,30	PR	x
SKI0126	K2M	TOČNICA	10,05	0	10,05	PR	x
SKS0016	K2M	GORTVA	38,10	28,70	9,40	PR	x
SKS0033	K2M	TEŠKA	16,3	0	16,30	PR	x
SKS0034	K2M	HUBOVSKÝ POTOK	10,20	0,00	10,20	PR	x
SKS0035	K2M	BELINSKÝ POTOK	14,4	0	14,40	PR	x
SKS0036	K2M	LUKVA	14,15	0	14,15	PR	x
SKS0072	K2M	MOČIAR	6,8	0	6,80	PR	x
SKS0073	K2M	ČIERNOLÚCKY POTOK	5,7	0	5,70	PR	x
SKS0074	K2M	TOMÁŠOVSKÝ POTOK	7,8	0	7,80	PR	x
SKS0075	K2M	RAKYTNÍK	6,6	0	6,60	PR	x
SKS0080	K2M	NEPORADZSKÝ POTOK	8,30	0,00	8,30	PR	x
SKS0081	K2M	KONSKÝ POTOK-1	9,90	0,00	9,90	PR	x
SKS0084	K2M	LÚČKA	7,7	0	7,70	PR	x
SKS0085	K2M	KALOŠA	15,5	0	15,50	PR	x
SKA0014	K2M	ČEČEJOVSKÝ POTOK	24,8	0	24,80	HMWB	x
SKA0017	K2M	OLŠAVA-1	5,7	0	5,70	PR	x
SKA0020	K2M	KONOTOPA	9,90	0,00	9,90	PR	x
SKA0023	K2M	PERINSKÝ KANÁL	12,9	0	12,90	AWB	x
SKA0025	K2M	CESTICKÝ POTOK	7,6	0	7,60	PR	x

KÓD VÚ	TYP VÚ	Názov VÚ	R km od	R km do	Dĺžka VÚ	Charakter	2020
SKA0026	K2M	KANSKÝ POTOK	6,8	0	6,80	PR	x
SKA0027	K2M	MOKRANSKÝ POTOK	6,6	0	6,60	PR	x
SKA0028	K2M	ORTOVSKÝ POTOK	7,7	0	7,70	PR	x
SKA0029	K2M	ŠEMŠIANSKY POTOK	9,85	0,00	9,85	PR	x
SKH0019	K2M	SEKČOV	45,70	17,70	28,00	PR	x
SKH0028	K2M	ČRMEĽ	2,6	0	2,60	HMWB	x
SKH0032	K2M	BELZIANSKY POTOK	20,90	0,00	20,90	PR	x

TYP - podľa vyhlášky MRRPŽP SR č. 418/2010 Z.z.

AWB umelý vodný útvar

HMWB významne zmenený vodný útvar

PR prirodzený vodný útvar