

Monitorovanie vybraných znečisťujúcich látok v povrchových vodách a vybraných ČOV pre tvorbu modelu MoRE

Kód VÚ	nec	Tok	Názov profilu	RKM	JTSK x	JTSK y
SKD0019	D002050D	Dunaj	Bratislava, ľavý breh, Nový most	1869	-573838,6	-1281455
SKD0019	D002051D	Dunaj	Bratislava, stred, Nový most	1869	-573838,6	-1281455
SKD0019	D002052D	Dunaj	Bratislava, pravý breh, Nový most	1869	-573838,6	-1281455
SKD0017	D017000D	Dunaj	Medveďov	1806,3	-537044,74	-1323661,34
SKH0020	H292070O	Sekčov	Šalgovický potok, pod	2	-261395,51	-1210683,46
SKM0002	M103001D	Morava	Moravský Svätý Ján	67,3	-581271,24	-1228861,77
SKH0017	H328000D	Torysa	Košické Olšany	13	-256950,75	-1238661,84
SKC0001	C018000D	Dunajec	Červený Kláštor	8,8	-321271,28	-1161653,16
SKA0009	A053000D	Turná	ústie	2,2	-293337,42	-1252962,31
SKA0002	A053010D	Bodva	Host'ovce (Hidvégardó)	0	-293995	-1255259
SKB0003	B330000D	Ondava	VN Domaša, prítok	91,4	-232196,72	-1196325
SKB0001	B615000D	Bodrog	Streda nad Bodrogom	5	-228340,6	-1277285,56
SKH0003	H091000D	Hornád	Kluknava, pod	92,1	-285248,15	-1216825,83
SKH0004	H385000D	Hornád	Hidasnémeti	0	-261040,34	-1261923,39
SKH0023	H385010D	Sokoliansky potok	Tornyosnémeti	0	-262806,3	-1261033,08
SKP0006	P095010D	Poprad	Leluchów	38,4	-284329,17	-1174435,94
SKP0006	P112000D	Poprad	Piwniczna	0	-297996,69	-1159929
SKS0012	S114000D	Turiec -2	Behynce	1,6	-335781,67	-1269480,39
SKV0011	V007020D	Belá -1	Liptovský Hrádok	0,4	-373847,56	-1197936,59
SKV0006	V055010D	Váh	Hubová	308,8	-411528,51	-1186069,99
SKV0020	V095510D	Orava	Kraľovany	0,3	-414771,38	-1181933,36
SKV0032	V180010D	Kysuca	Považský Chlmec	0,6	-443447,97	-1170237,38
SKV0038	V196000D	Rajčanka	Žilina	1,5	-444753,9	-1171807,32
SKN0019	N589510D	Žitava	Hul	3,5	-489329,04	-1294135,17
SKN0004	N775500D	Nitra	Komoča	6,5	-501703,3	-1307059,78
SKM0001	M083000D	Morava	Brodské	79	-576303,07	-1219878,13
SKM0010	M095000D	Rudava	cestný most Malé Leváre-Gajary	4,1	-580053,64	-1241245,44
SKB0157	B136000R	Ulička -2	štátna hranica	0,2	-175021,11	-1217773,37

SKB0144	B107000D	Laborec	Petrovce nad Laborcom	45,1	-216211,72	-1233366,04
SKD0016	D001000D	Dunaj	Hainburg	1878,9	-582002	-1277751
SKH0010	H112010D	Hnilec	VN Ružin, prítok	4,1	-283100,6	-1222167,23
SKS0003	S131010R	Slaná -1	Sajópuspöki	0	-333751,22	-1283894,5
SKM0002	M128021D	Morava	Devín	1	-583175,26	-1275984,11
SKS0015	S187000D	Rimava	Rimavské Janovce	26,5	-353542,81	-1277185,6
SKB0150	B154000D	Uh	Pinkovce	18,5	-195658,98	-1255025,91
SKV0027	V787501D	Váh	Komárno	1,5	-500827,39	-1330432,11
SKI0004	I283000D	Ipeľ	Salka	12	-453315,31	-1320685,39
SKR0005	R365010D	Hron	Kamenica nad Hronom	1,7	-456651,91	-1327040,91
SKB0176	B153000R	Ublanka	Ubl'a, pod	2	-177967,91	-1223768,81
SKB0023	B663000D	Roňava -1	Slovenské Nové Mesto	2,2	-234295,11	-1275684,73
SKI0007	I043000D	Suchá -2	Prša	3,1	-373973,53	-1280574,27
SKR0003	R095010D	Hron	Banská Bystrica	175,8	-417796,51	-1228883,72
SKR0024	R095020D	Bystrica -1	Banská Bystrica	2,1	-418079,75	-1226893,07
SKV0019	V367000D	Váh	Sereď, nad	81	-523907,98	-1268855,65
SKN0014	N487500D	Bebrava -1	Krušovce	3,4	-486168,32	-1238438,39
SKR0015	R146010D	Zolná	ústie	0,5	-418527,19	-1246962,7
SKN0003	N416000D	Nitra	Chalmová	123,8	-467071,3	-1232819,13
SKI0010	I066020D	Krivánsky potok	Lučenec, pod	4,2	-381253,12	-1277314,22
SKR0012	R113020D	Slatina -1	Zvolen (pri vodomernej stanici)	1,9	-420423,4	-1246878,91
SKR0004	R185000D	Hron	Žiar nad Hronom	131,5	-439265,74	-1243776,57
SKI0001	I002500D	Ipeľ	VN Málinec, nad	197,6	-379832,96	-1251852,59
SKM0016	M020002D	Kopčiansky kanál	Holíč	3	-563613,81	-1206142,93
SKN0011	N439010D	Nitrica	Partizánske	0,2	-476924,4	-1236511,88

Prevádzkovateľ ČOV	ČOV	recipient	rkm	kód VÚ	NEC (odberové miesto)
ČOV Volkswagen Bratislava, a.s.	ČOV Volkswagen	Mláka	0,55	SKM0023	M1280QVA
ČOV PCA Slovakia, s.r.o.	ČOV Peugeot Citroen	Trnávka -2	6,9	SKW0018	V6555OVA
MONDI SCP, a.s.	ČOV SCP Ružomberok Hrboltová	Váh	314,8	SKV0006	V0525DVA*
Severoslovenské vodárne a kanalizácie a.s.	SČOV Žilina	Váh	242,8	SKV0007	V2020DVA*

Poznámka: typ vzoriek 4 x do roka 24 hodinové zlievané*, resp. 4 x do roka 7 dňové zlievané

Monitorovanie pesticídov v malých tokoch						
	Frekvencia	týždenná vo vegetačnom období (apríl - september)				
	Ukazovatele	súbor pesticídov a ich degradačných produktov				
	Tok	Dubová				
	Miesto	Dubová Veľké Orvište				
	rkm	9,1				
	NEC	V333510D				
	Súradnice	-516794,51	-1233698,62			