

1

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

Kód VÚ	Názov VÚ	Odhodnotené miesto	NEC	km od zdroja	Typ VÚ	Charakter	Reprezentatívne miesto	Číslikové povodie	Správca prevádzky	Zdrojová časť za odber vzoriek	Zdrojová časť za analýzu	Hodnotenie ekologického stavu	Hodnotenie ekologického potenciálu	Hodnotenie chemického stavu (+/-)	Trasovanie ÚV - KIVV	Prirodzené ozónizačné zariadenia	IČPDR (TNNM)	Reportujúci pre EEA	§6 ods.8 výhlášky 418/2010 (Predčízadové monitorovanie)	§6 ods.8 výhlášky 418/2010 (Predčízadové monitorovanie) - VD Gabčíkovo	§6 ods.8 výhlášky 418/2010 (Predčízadové monitorovanie) - mliečnik atomovej elektrárny	Významné bodové zdroje znečistenia (§ 8 písm.c)	Významné difúzne zdroje znečistenia (§ 8 písm.e)	VHD (§ 8 písm.a)	§ 8 písm.b VÚ do kt. sú vyplývajúce prirovnávanie a/alebo relevantné látky	Dobudované trendy (§ 8 písm.h)	Literatúra prístupných a podzemných vúd	Analyza PL/RL	Monitorovanie pesticidov a liečiv	reputácia NECD	Watch list	Mimoriadne zhromaždenie vúd	CHVO	reportovanie smernice 91 /676/EHS (NID)	Referenčné lokality	Ovrenie BPK	Odber SOA + RADIO pre VUVH	Fyzikálna - odber a stanovenie obsahu chlorofylu a	Fyzikálna - odber + kvalitatívna a kvantitatívna analýza
SKO007	RIEKA-2	Nad Spislou Starou Vsou	C014000	2,7	K3M	PR																													x				
SKO010	JAVORINKA	Podgiply	C002500	5,3	K4M	PR		Dunajec	KE	SVP	VUVH																									x			
SKO010	JAVORINKA	Horňák pod Murážom - Tatranská Javorina nad	C00200F	10,6	K4M	PR		Dunajec	KE	SVP	VUVH																									x			
SKD0006	MUŽLIANSKY POTOK	Muža	D083000P	6,6	K3M	HMWB		Dunaj	BA	VUVH	VUVH																									x			
SKD0015	PRÍRODNÝ K. (VN GABČIKOVO) - ODPADOVÝ K.	Horní rejdá VIDG	D090100D	32,00	D1(P1V)	AWB	x	Dunaj	BA	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																						12	γVPH	γVPH		
SKD0016	DUNAJ	Branislava ľavý breh	D002050D	1869	D1(P1V)	PR_NO		Dunaj	BA	VUVH	VUVH				HU	x	x																			γVUVH	γVUVH		
SKD0016	DUNAJ	Branislava stred	D002051D	1869,0	D1(P1V)	PR_NO		Dunaj	BA	VUVH	VUVH				HU	x	x																			γVUVH	γVUVH		
SKD0016	DUNAJ	Branislava pravý breh	D002052D	1869,0	D1(P1V)	PR_NO		Dunaj	BA	VUVH	VUVH				HU	x	x																			γVUVH	γVUVH		
SKD0016	DUNAJ	Hainburg	D001000D	1878,9	D1(P1V)	PR		Dunaj	BA	VUVH	VUVH				AT																					γVUVH	γVUVH		
SKD0017	DUNAJ	Medvedev	D017000D	1806,3	D1(P1V)	HMWB_ZO		Dunaj	BA	VUVH	VUVH				HU	x	x																			γVUVH	γVUVH		
SKD0017	DUNAJ	Rajka	D012000D	1850,0	D1(P1V)	HMWB_ZO		Dunaj	BA	VUVH	VUVH				HU																					γVUVH	γVUVH		
SKD0018	DUNAJ	Komárnó	D034011D	1770,5	D2(P1V)	PR_NO		Dunaj	BA	SVP	SVP, VUVH				HU		x																						
SKD0018	DUNAJ	Szőb, výstup zo SR, ľavý breh	D085010R	1707,0	D2(P1V)	PR_NO		Dunaj	BA	VUVH	VUVH				HU	x	x																						
SKD0018	DUNAJ	Szőb, výstup zo SR,stred	D085011D	1707,0	D2(P1V)	PR_NO		Dunaj	BA	VUVH	VUVH				HU	x	x																			γVUVH	γVUVH		
SKD0018	DUNAJ	Szőb, výstup zo SR, pravý breh	D085012D	1707,0	D2(P1V)	PR_NO		Dunaj	BA	VUVH	VUVH				HU	x	x																				γVUVH	γVUVH	
SKD0020	VYDRICA	most Lafranconi	D004100D	0,8	K2M	HMWB		Dunaj	BA	VUVH	VUVH																												
SKI0001	HORNÁCA	Hranovica	H005000D	159,4	K3S	PR		Hornád	KE	SVP	SVP, VUVH																												
SKI0003	HORNÁD	pod Kľuknavou	H091000D	92,1	H1(K2V)	PR_NO		Hornád	KE	SVP	SVP, VUVH																												
SKI0004	HORNÁD	Hidismémet	H1385000D	0,0	H2(K2V)	PR_NO		Hornád	KE	SVP	SVP, VUVH				HU		x																			γVPH	γVPH		
SKI0004	HORNÁD	Pod ÚUCKÉ Košice	H1370010D	23,5	H2(K2V)	PR_NO		Hornád	KE	SVP	VUVH																												
SKI0008	HINLEC	Stratená	H094010D	75,0	K4M	PR_NO	x	Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																								2		
SKI0008	HINLEC	ŽST Vemár, nad	H004010F	88,00	K4M	PR		Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH																												
SKI0010	HINLEC	prítok do VN	H112101D	4,1	K3S	PR_NO		Hornád	KE	SVP	SVP, VUVH																										4		
SKI0013	SVINKA	Široké nad		34,5	K3M	PR_NO	x	Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																								12		
SKI0015	TORYSA	Odborný objekt Tichých potok, nad	H189500D	113,70	K3M	PR	x	Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																								12		
SKI0017	TORYSA	Košické Oľšany	H1328000D	13,0	K2S	PR		Hornád	KE	SVP	SVP, VUVH																												
SKI0017	TORYSA	Kendice	H1298010D	49,9	K2S	PR		Hornád	KE	SVP	VUVH																										2		
SKI0019	SEKČOV	Fulanika		19,90	K2M	PR_NO	x	Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																								12		
SKI0021	OLŠAVA - 2	Boliarov - Nižný Mlyn	H1344000D	31,40	K2M	PR	x	Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																								12		
SKI0023	SOKOLJANSKY POTOK	Tornovskémet	H1385010D	0,00	K2M	PR		Hornád	KE	SVP	SVP				HU																					4			
SKI0026	BYSTRÝ POTOK-6	nad Ruskov		2,50	K2M	PR		Hornád	KE	SVP	SVP																												
SKI0027	SLAVKOVSKÝ POTOK_2	ústie	H191010D	0,0	K3M	PR		Hornád	KE	SVP	SVP, VUVH																												
SKI0030	HOLUBNICA	Novomestská Huta nad (Bannický náudný chodník)		0,60	K3M	PR_NO	x	Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																								12		
SKI0031	SMOLNÍK	ústie	H109000D	0,4	K3M	PR		Hornád	KE	SVP	SVP, VUVH																												
SKI0032	BEĽZIANSKY POTOK	Beľza	H1379000D	4,00	K2M	PR	x	Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																								12		
SKI0042	HIRABOVEC	Raslavice		1,00	K2M	PR	x	Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																								12		
SKI0042	HIRABOVEC	Odborný objekt VVS, nad	H1248000F	10,80	K2M	PR		Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH																												
SKI0044	TERNIANKA	Záhradné	H1265010D	5,00	K2M	PR	x	Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																										
SKI0050	MAĽÁ SVINKA	Sviná	H1147000D	2,05	K2M	PR		Hornád	KE	SVP	SVP																										4		
SKI0058	KOJŠOVSKÝ POTOK	Jaklovce	H114000D	0,6	K3M	PR		Hornád	KE	SVP	SVP, VUVH																												
SKI0060	VEĽKÝ POTOK-3	Veľký Šarís, ústie	H1229000D	0,10	K2M	PR		Hornád	KE	SVP	SVP																												
SKI0068	DZIKOV	Nad Veľkým Šaršom	H1229020D	2,40	K2M	PR		Hornád	KE	SVP	SVP																												
SKI0073	SARIŠSKÝ POTOK	Veľký Šarís, ústie	H1229030D	0,05	K2M	HMWB		Hornád	KE	SVP	SVP																												
SKI0083	LIPJANSKY POTOK	Lipany, most Kollárovska-Sabinovská	H1280000D	0,30	K3M	HMWB		Hornád	KE	SVP	VUVH																												
SKI0130	DOLJANSKY POTOK-1	Kľukava pri (bočná cesta v dedine)		2,50	K3M	HMWB	x	Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																								12		
SKI0136	MAROVKA	nad Škárošom	H1375000D	4,50	K2M	HMWB	x	Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																								12		
SKI0101	VN Ružín, VN Malá Lodina				K222	HMWB	x	Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH																										12		
SKI0102	VN PALČAMANSKÁ MAŠA				K321	HMWB	x	Hornád	KE	SVP, VUVH	SVP, VUVH																										12		
SKI0001	IPEL	Maláec nad VN	H002500D	197,6	K3M	PR		Ipeľ	BB	SVP	SVP, VUVH																												
SKI0004	IPEL	Salka	H283000D	12,0	H1(P1V)	PR_NO		Ipeľ	BB	VUVH	VUVH				HU	x	x																						
SKI0007	SUCHÁ	Prša	H043000D	3,1	K2S	PR		Ipeľ	BB	SVP	SVP, VUVH																												
SKI0010	KRIVÁNSKY POTOK	Vadná	H079010D	9,4	K2S	PR_NO		Ipeľ	BB	SVP	VUVH																												
SKI0017	KRTÍŠ	Pod Malým Krtišom (nad ČOV)	H149010D	13,2	K2S	PR		Ipeľ	BB	SVP	SVP, VUVH																										12		
SKI0018	KRTÍŠ	pod Záhorským potokom	H160101D	2,3	K2S	PR		Ipeľ	BB	SVP	SVP, VUVH																												
SKI0022	KRUPINICA	nad Sahami	H228510D	1,1	P1S	PR_NO		Ipeľ	BB	SVP	SVP, VUVH																												
SKI0023	LITAVA	Podbartošov	H215010D	38,90	K3M	PR	x	Ipeľ	BB	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																										

3

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

Kód VÚ	Názov VÚ	Oberňové miesto	NEC	km odberu	Typ VÚ	Charakter	Reprezentatívne miesto	Čísťkové povodie	Sľpkica povodia	Zodpovednosť za odbery vzoriek	Zodpovednosť za analýzy	Hidrometrické údaje stavu potencie I	Hidrometrické údaje stavu II (kovy)	Hraníčov Ú - KIV	Přisun celňanického znečistenia	IČPRR (TNMS)	Reportng pre EEA	\$6 ods.8 vylásky 418/2010 (Prevádzkové monitorovanie)	\$6 ods.8 vylásky 418/2010 (Prevádzkové monitorovanie) - VD Gabčíkovo	\$6 ods.8 vylásky 418/2010 (Prevádzkové monitorovanie) - metrum-atómové deklarácie	Významné bodové zdroje znečistenia (§ 8 písm.c)	Významné difúzne zdroje znečistenia (§ 8 písm.e)	VHD (§ 8 písm.d)	\$ 8 písm.b (VÚ dokt. sú vypĺňané prírodné a/debo relevantné látky)	Dobrodie tendy (§ 8 písm.h)	Interakcie pŕochodyš a podmeryých vúd	Analýza PL/RL	Monitorované pesticídov a liečiv	reputovanie NECD	Watch list	Mimoriadne zhroštenie vúd	GCHO	reportovanie smertnosti 91 /676/EHS (NSD)	Referenčné lokality	Overenie BPK	Oder SOA a RADIO pre VUVH	Fytoplankton - oder a stanovenie obsahu chlorofyllu-a	Fytoplankton - oder + kvalitatívna a kvantitatívna analýza		
SKN0057	HROSTOVSKÝ POTOK	Vrable	N57510ID	0,70 P1M	PR_NO		x	Nitra	PN	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x																												
SKN0057	VEĽKÉ CHYNDICE	Veľké Chyndice	N57510ID	4,80 P1M	PR_NO			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0060	TELSIN'SKY POTOK	Telince	N57510ID	6,00 P1M	PR_NO	x		Nitra	PN	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																											
SKN0060	TELINSKY POTOK	cestný most pod EMO	N57400ID	13,8 P1M	PR_NO			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0062	ŠIROČINA	Nevdžany	N57250ID	7,70 P1M	PR_NO			Nitra	PN	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																											
SKN0063	BOCEGAJ	Borarsko-majere	N56700ID	5,50 P2M	PR_	x		Nitra	PN	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																											
SKN0063	BOCEGAJ	ústie	N56601ID	0,00 P2M	PR_			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0068	HILAVINKA	Malé Riplány	N51751ID	0,6 P1M	PR_NO			Nitra	PN	SVP	VUVH																													
SKN0071	SVINNICA	Bánovec nad Behravou, Dolné Ozorovce	N46250ID	0,90 P2M	PR_NO		x	Nitra	PN	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																											
SKN0077	CABAJSKY POTOK	nad Poľným Kesovom	N76800ID	13,5 P1M	PR_NO			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0077	CABAJSKY POTOK	vody vesov, porveav vsv	N76800ID	10,8 P1M	PR_NO			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0081	LISKA	Podhájska pod, most pri sklenkoch	N58750ID	6,8 P1M	PR_			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0081	LISKA	Belek	N58700ID	8,2 P1M	PR_			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0081	LISKA	Hul	N58950O	0,6 P1M	PR_			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0083	BOFINANKA	nad Bopnou	N49800ID	15,5 K2M	PR_			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0093	KOLACNIANSKY POTOK	pod Koláčno	N42100SD	0,70 K2M	HMWB			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0094	LEFANTOVSKÝ POTOK	Horné Lefantovce	N51001ID	3,00 K2M	PR_			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0111	BYSTRICA-3	ústie	N41651ID	1,30 K2M	PR_			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0118	CIGLIANSKY KANÁL	most Nováky-Lehota	N41402ID	0,1 K2M	AWB			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0128	JANIKOVSKÝ KANÁL	Jankovce	N54551ID	2,0 P1M	AWB			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0134	KOVÁČOVSKÝ POTOK	Vrable	N57520O	0,70 P1M	PR_			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN0135	BLATNICA	Bdelyne	N51553ID	0,9 P1M	PR_			Nitra	PN	SVP	VUVH																													
SKN0155	SVITAVSKÝ POTOK	Sviná	N46001ID	0,15 P2M	HMWB	x		Nitra	PN	SVP, VUVH	SVP, VUVH	x	x																											
SKN0158	BEDZOVSKÝ POTOK	vopracany, cesny most smer na	N48751ID	1,40 PM2	PR_			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKN1001	VN NITRIANSKE RUDNO	priehradný múr, hľadina	N42095SD	K221	HMWB			Nitra	PN	SVP	SVP																													
SKP0002	POPRAD	Veľká Lomnica nad	P03202ID	107,6 K3S	PR_NO			Poprad	KE	SVP	VUVH																													
SKP0006	POPRAD	Čaré	P09700ID	39,0 P2(K3V)	PR_NO			Poprad	KE	SVP	SVP, VUVH																													
SKP0006	POPRAD	Pivavceza	P11200ID	0,0 P2(K3V)	PR_NO			Poprad	KE	SVP	SVP, VUVH																													
SKP0006	POPRAD	Leľuchov	P09501ID	38,4 P2(K3V)	PR_NO			Poprad	KE	SVP	SVP, VUVH																													
SKR0001	HIRON	nad Červenou skalou	R00400F	269,6 K4S	PR_NO			Hron	BB	SVP	SVP, VUVH																													
SKR0004	HIRON	Timače	R24301ID	89,60 R1(K2V)	PR_NO			Hron	BB	SVP	VUVH																													
SKR0004	HIRON	Žar nad Hronom	R18500ID	131,5 R1(K2V)	PR_NO			Hron	BB	SVP	SVP, VUVH																													
SKR0004	HIRON	Brehy	R23200ID	93,9 R1(K2V)	PR_NO			Hron	BB	SVP	SVP																													
SKR0005	HIRON	Kamenica	R36501ID	1,7 R2(P1V)	PR_			Hron	BB	VUVH	VUVH																													
SKR0009	SLATINA	Hrnová nad mliečarkou	R11604ID	43,4 K3M	HMWB_ZO			Hron	BB	SVP	VUVH																													
SKR0011	SLATINA	nad VN Mŕová	R13000ID	11,10 K2S	PR_NO			Hron	BB	SVP	VUVH																													
SKR0011	SLATINA	Zvolenská Slatina, pri ŽST	R12900ID	16,1 K2S	PR_NO			Hron	BB	SVP	VUVH																													
SKR0012	SLATINA	ústie	R15550ID	0,3 K2S	HMWB_ZO			Hron	BB	SVP	SVP, VUVH																													
SKR0012	SLATINA	Zvolen (pri vodomernej stanici)	R11302ID	1,9 K2S	HMWB_ZO			Hron	BB	SVP	VUVH																													
SKR0012	SLATINA	ústie	R15350ID	0,3 K2S	HMWB_ZO			Hron	BB	SVP	VUVH																													
SKR0015	ZOINÁ	ústie	R14601ID	0,5 K2S	PR_NO			Hron	BB	SVP	SVP, VUVH																													
SKR0016	SKENICA	ústie	R04200ID	0,2 K2M	PR_			Hron	BB	VUVH	VUVH																													
SKR0020	VAJSKOVSKÝ POTOK	pod chatou Dve vody	R04101OF	9,0 K4M	PR_			Hron	BB	SVP	SVP, VUVH																													
SKR0021	VAJSKOVSKÝ POTOK	ústie	R04200ID	0,2 K3M	PR_NO			Hron	BB	SVP	SVP																													
SKR0024	BYSTRICA	Banská Bystrica	R09502ID	2,1 K3S	PR_NO			Hron	BB	SVP	SVP, VUVH																													
SKR0025	KREMNIČKY POTOK	pod Kremnicou	R17701ID	12,6 K3M	HMWB_ZO			Hron	BB	SVP	SVP																													
SKR0030	PODLIŽIANKA	Výšné nad Hronom	R26700ID	0,01 P1S	HMWB_ZO			Hron	BB	SVP	VUVH																													
SKR0032	JABLOŇOVKA			K2M	PR_NO			Hron	BB	VUVH	VUVH																													
SKR0034	JUPČICA	ústie	R06200O	0,2 K3M	HMWB			Hron	BB	SVP	VUVH																													
SKR0042	DEDINSKÝ POTOK	Čaka	R32001ID	1,2 P1M	HMWB			Hron	BB	SVP	SVP, VUVH																													
SKR0044	CEGLÉD	Rúbaň	R34900ID	0,2 P1M	PR_			Hron	BB	VUVH	VUVH																													
SKR0048	KVETNIANKA	Farná		13,9 P1M	PR_NO			Hron	BB	SVP	SVP																													
SKR0048	KVETNIANKA	Biňa, cestný most smer Čata	R32401ID	0,7 P1M	PR_NO			Hron	BB	SVP	SVP																													
SKR0050	HÁJ	ústie, nad Dubňakom		0,40 P1M	PR_			Hron	BB	SVP	SVP																													
SKR0053	DURSKÝ POTOK	nad VN Veľký Dur	R24901ID	6,60 P1M	PR_			Hron	BB	SVP	SVP																													
SKR0053	DURSKÝ POTOK	Kalná nad Hronom	R25100ID	1,9 P1M	PR_			Hron	BB	SVP	SVP, VUVH																													

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

8

[illegible][illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

[illegible][illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

[illegible]

Kód VÚ	Názov VÚ	Odborové miesto	NEC	Idm odberu	Fytoplankton - odber, kvantitatívna a kvalitatívna analýza podľa STN EN 16 098 + STN EN 16 095	Odber pre kval. a kvant. analýzu baktérií zrosievok a stanovenie početných vlastností bakterií a celkovej fyzikálnej bioturbácie	Kvalit. a kvantitatívna analýza baktérií zrosievok	Odber pre kval. a kvantitatívnu analýzu baktérií zrosievok (excoar)	Kvalita kvantitatívna analýza baktérií zrosievok (rescavy)	Tretím priskúpm makrofýt	Kvalitat. a kvantitatívna analýza biooslová, SI	Kvalitat. a kvantitatívna analýza ichthyocenóz	Teplota vody	Teplota vzduchu	Rozpustený kyslík	Nasytenie kyslíkom	BSK-5	GSBK-Cr	Merná vodivosť (pri 25 oC)	Nerozpustené látky sústave pri BSCG	pH	Kvadrátová neutralizačná kapacita KNSK (alkalita)	Zásadovitá neutralizačná kapacita ZNK (acidita celková)	N-NH4	N-NO3	N-NO2	Organický dusík	Celkový dusík	P-P04	Fosfor celkový	Fosfor celkový po filtrácii	Celkový organický uhlík (TOC)	Rozpustený organický uhlík (DOC)	Väpník (Ca)	Horečák (Mg)	Tvrdoš' vody (uhličitanový), Tvrdoš' uhličitanová -CaO	Kadmium (Cd) a jeho zlúčeniny po filtrácii	Ornoo (Pb) a jeho zlúčeniny po filtrácii	Ornatr (Hg) a jô zlúčeniny po filtrácii	Nikeľ (Ni) a jeho zlúčeniny po filtrácii	Arsén (As)po filtrácii	Onóm Cr) po filtrácii	Meř Cu) po filtrácii				
SKV1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	Zátoka pri Bohovníku, pod Marina Liptovo	V103210D								12 ^{SVP}		12	12	12		12	12	12	12	12		12		12			12	12							12	12	12									
SKV1002	VN SĽAVA	priehradný mŕ, hladina	V32706SD		2 ^{SVP}						12 ^{SVP}		12	12	12		12	12	12	12	12		12		12	12	12	12	12	12					12	12	12										
SKV1003	VN KRÁĎOVÁ	priehradný mŕ, hladina	V376000D		2 ^{SVP}						12 ^{SVP}		12	12	12		12	12	12	12	12		12		12	12	12	12	12	12					12	12	12										
SKV1004	VN ORAVA, VN TVRDOŠÍN	VN Orava 1	V07150SD		2 ^{SVP}						2 ^{SVP}		7	7	7	7	7	7	7	7	7		7		7	7	7	7	7	7					7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
SKV1004	VN ORAVA, VN TVRDOŠÍN	VN Orava 2	V07150GD		2 ^{SVP}						2 ^{SVP}		7	7	7	7	7	7	7	7	7		7		7	7	7	7	7	7					7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
SKV1004	VN ORAVA, VN TVRDOŠÍN	VN Orava 3	V07150TD		2 ^{SVP}						2 ^{SVP}		7	7	7	7	7	7	7	7	7		7		7	7	7	7	7	7					7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
SKV1006	VN NOVÁ BYSTRICA	VN Nová Bystrica 1 (rameno s prítokom Bystrica)	V16550SD																																												
SKW0001	MALÝ DUNAJ	Bratislava	W604010D	126,0		1 ^{SVP}	1 ^{VUVI}	1 ^{SVP}	1 ^{SVP}				12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12		12	12	12					12	12	12	12									
SKW0001	MALÝ DUNAJ	Vrakunň, pod ÚČOV	W604501 O	119,5										12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12		12	12	12					4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Kolíárovo	W744510D	2,5		1 ^{SVP}	1 ^{VUVI}	1 ^{SVP}	1 ^{SVP}				12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12		12	12	12					12	12	12	12									
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Trstice	W679500D	22,8										12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12		12	12	12					12	12	12	12									
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Nová Dedinka	W625500D	107,6										12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12		12	12	12					12	12	12	12									
SKW0005	ČERNA VODA_5	Čierna voda	W673000D	4,8		2 ^{SVP}	2 ^{VUVI}	1 ^{SVP}	1 ^{SVP}			1 ^{VUVI}	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12		12	12	12					12	12	12	12									
SKW0007	STARÁ ČERNA VODA	Dolný Chotár	W673002D	6,0		2 ^{SVP}	2 ^{VUVI}	1 ^{SVP}	1 ^{SVP}			1 ^{VUVI}	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12		12	12	12					12	12	12	12									
SKW0012	STOLJČNÝ POTOK	ŠENKVICE	W636000D	24,50								1 ^{VUVI}	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12		12	12	12					12	12	12	12									
SKW0018	TRNÁVKA -2	Opoj, nad sútokom s Dolným Dudváhom	V650010D	1,1								1 ^{VUVI}	2	2	2		2	2	2	2	2		2		2	2		2	2					2	2	2	2										
SKW0023	KANÁL GABČÍKOVO - TOPOJENÍKY	Trhová Hradská	W713005D	0,5								1 ^{VUVI}																																			
SKW0034	LIMBAŠSKÝ POTOK											1 ^{VUVI}																																			
SKW0035	BLATINA	nad Pezinkom	W608500O	7,3								1 ^{VUVI}																																			
SKW0037	PODLAJSKÝ POTOK	Suchá nad Parnou	V661010D	1,3								1 ^{VUVI}																																			
SKW0039	ŠŤRSKÝ KANÁL	Svätý Jur	W606500O	12,3								1 ^{VUVI}																																			
SKW0039	ŠŤRSKÝ KANÁL	Ivanka pri Dunaji	W606510D	2,5								1 ^{VUVI}																																			
SKW0045	PARNÁ	Zelenec	V660000D	1,5								1 ^{VUVI}																																			
SKW1001	VN BUDMERICE	priehradný mŕ, hladina	V665500D		2 ^{SVP}						12 ^{SVP}		12	12	12		12	12	12	12	12		12		12	12	12	12	12					12	12	12											
SVK1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	nádrž pri Galovanskej zátok	V033510D		4 ^{SVP}						4 ^{SVP}		4	4	4	4	4	4	4	4	4		4		4	4	4	4	4					4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SVK1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	nádrž pri Gátovanskej zátok	V035010D		4 ^{SVP}						4 ^{SVP}		4	4	4	4	4	4	4	4	4		4		4	4	4	4	4					4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SVK1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	plážové kúpalisko Lipt.Trnovec	V025510D		4 ^{SVP}						4 ^{SVP}		4	4	4	4	4	4	4	4	4		4		4	4	4	4	4					4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SVK1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	stred nádrže pri Dechtároch	V033520D		4 ^{SVP}						4 ^{SVP}		4	4	4	4	4	4	4	4	4		4		4	4	4	4	4					4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SVK1001	VN LIPTOVSKÁ MARA, VN BEŠEŇOVÁ	Priehradný mŕ	V039005D								4 ^{SVP}		4	4	4	4	4	4	4	4	4		4		4	4	4	4	4					4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	BAŇA GABRIELA	Nižná Slaná, vyústenie banských vôd	S0065PVA										12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12	12					12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
	HOMOLKA	pod skládou odpadov Široká	V080510D	0,2									12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12		12	12	12					12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
	KYJOV	ústie	B400000O	0,6																																											
	RIEČNICA	vodárenský tok	V164000D	25,5																																											
	BYTČICKÝ POTOK	pod odkalskom Rosina	V193510D	1,7									12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12		12	12	12					12	12	12	12									
	DUNAJ	Budapest, ľavý breh	D086000R	1659,0									2	2	2	2	2	2	2	2	2		2		2	2	2	2	2					2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	PRÍŠAROVÝ KANÁL	šlúha hranica	D092001D	0,0									12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12	12					12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
	MOKOŠSKÝ DUNAJ	šlúha hranica	D085001D	0,0									12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12	12					12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
	CONČO	Ács	D635000R	5,0									2	2	2	2	2	2	2	2	2		2		2	2	2	2	2					2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	ALTALER	Dunalmás	D360000R	6,0									2	2	2	2	2	2	2	2	2		2		2	2	2	2	2					2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	KENYERMEZEI	Dorog	D375000R	1,0									2	2	2	2	2	2	2	2	2		2		2	2	2	2	2					2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
	ČERNA ORAVA	Jablunka	V064810R	3,2								12 ^{SVP}	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12	12					12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
	VĽARA	Brumov pod	V266000D	12,7				2 ^{SVP}	2 ^{SVP}		12 ^{SVP}		12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12	12					12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	DYJE	Polansko	M016000R	17		</																																									

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

Kód VÚ	Názov VÚ	Odhŕevné miesto	NEC	Ďm odberu	Absorbancia	Slany (SO4-)	Chlorky (Cl-)	Kremičany (SiO2)	Uhlíkaty	Hydrogenuhlíkaty	Fluorky	RL, sušené pri 105 °C	RL, po žhnutí pri 550 °C (RAS)	NL, žhané pri 550 °C	Reputé uhlíkovdoky vizuálne	NEL - UV	NEL - IČ	Extrahovateľné látky EL-UV	Uhlíkovdoky index (CfI-C40)	Kvalitatívna analýza AG-MS	Kvalitatívna analýza LC-MS	Kvalitatívna analýza ICP-MS	Escherichia coli KTJ/100 ml	Črevné enterokoky	Kultiformné bakterie	Termotolerantné kofiformné bakterie	Kultivovateľné mikroorg.pri 22oC	Kultivovateľné mikroorg.pri 36oC	Klorididie	Salmonella	Čelková objemová aktivita alfa	Čelková objemová aktivita beta	Rádium 226	Uraty prírodné	Třícium	Gamaapetrum	Céziom Cs-137	Stroncium Sr-90	Hg v biote (ryby) vrátane odberu vzorky	Pb, Ni, Cd, Zn, Cu, As, Cr v biote (ryby) vrátane odberu vzorky	Prírodné látky pre treuty - organické v biote (ryby) vrátane odberu vzorky	PAU pre treuty v biote (rastliny krmovce) vrátane odberu vzorky	Hg, Pb, Ni, Cd, Zn, Cu, As, Cr v sedimente vrátane odberu vzorky	Prírodné látky pre treuty - organické v sedimente vrátane odberu vzorky
SKG0007	RIEŠTEJ 2	Nad Spišskou Starou Vsou	C014000O	2,7																																								
SKG0010	JAVORINKA	Podgady	C002500O	3,5																																								
SKK0010	JAVORINKA	Javorina nad	C002000F	10,6																																								
SKD0006	MUŽLIANSKY POTOK	Mužla	D083000P	6,6																																								
SKD0015	PRÍVODNÝ K. (VN GABČÍKOVY) - ODPADOVÝ K.	Horná reja VDG	D090100D	32,00																																								
SKD0016	DUNAJ	Bratislava ľavý breh	D002050D	1869		12	12	12																																				
SKD0016	DUNAJ	Bratislava stred	D002051D	1869,0		12	12	12											2	2	2		12	12	12	12	12		12	12		4	4			4	4							
SKD0016	DUNAJ	Bratislava pravý breh	D002052D	1869,0		12	12	12																																				
SKD0016	DUNAJ	Hainburg	D001000D	1878,9					12																																			
SKD0017	DUNAJ	Medvedov	D017000D	1806,3		12	12	12																																				
SKD0017	DUNAJ	Rajka	D012000D	1850,0														6																										
SKD0018	DUNAJ	Komárno	D034011D	1770,5																																								
SKD0018	DUNAJ	Szob, výstup zo SR, ľavý breh	D085010R	1707,0																																								
SKD0018	DUNAJ	Szob, výstup zo SR,stred	D085011D	1707,0																																								
SKD0018	DUNAJ	Szob, výstup zo SR, pravý breh	D085012D	1707,0																																								
SKD0020	VYDRICA	most Lafranconi	D004100D	0,8																																								
SKH0001	HORNÁD	Hranovica	H005000D	159,4		12	12</																																					

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto	NEC	hm.odberu	Absorbancia	Síraný (SO4-)	Chlóridy (Cl-)	Kremičitany (SiO2)	Uhlíkaty	Hydrogénsulfidaty	Fluoridy	RL, sústane pri 105 °C	RL po žhnutí pri 150 „°C (RAS)	NL žhané pri 150„°C	Reputé uhlíkovdtky vizuálne	NEL - UV	NEL - IČ	Extraktovatiteľné látky EL-UV	Uhl' neodlňkový index (CH-C49)	Kv alitatívna analýza GC-MS	Kv alitatívna analýza LC-MS	Kv alitatívna analýza IC-PMS	Escherichia od KTJ/100 ml	Črevné enterokoky	Koľiformné baktérie	Termotolerantné koľiformné baktérie	Kultúrovaťeľ mikrozorg pri 22°C	Kultúrovaťeľ mikrozorg pri 36°C	Morioidie	Salmonella	Celková objemová aktivita alfa	Celková objemová aktivita beta	Rádium 226	Urán prírodný	Trícium	Gamaapektum	Cézium Cs-137	Stroncium Sr-90	Hg v biote (ryby) vrátane odboru vzoriek	Pb, Ni, Cd, Zn, Cu, As, Cr v biote (ryby) vrátane odboru vzoriek	Prirodne látky pre treudy - organické v biote (ryby) vrátane odboru vzoriek	PAU pre treudy v biote (lastnícky domove) vrátane odboru vzoriek	Hg, Pb, Ni, Cd, Zn, Cu, As, Cr v sedimente vrátane odboru vzoriek	Prirodne látky pre treudy - organické v sedimente vrátane odboru vzoriek
SKR0152	SVODINSKÝ POTOK	Iuste		0,10																																								
SKR0157	RYBNÍCKY POTOK-2	cestný most Čajkov-Rybník	R262010D	6,20																																								
SKR0161	MAJIANKA	Vetký Dvor	R302010D	6,3																																								
SKR0221	MOŠTENICKÝ POTOK	Moštenica pod		1,80																																								
SKR0221	MOŠTENICKÝ POTOK	Moštenica, nad	R058000F	5,00																																								

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

[illegible]

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto	NEC	km odberu	Chorované uhľovodky	BTEX
SKA0001	BODVA	nad Medzevom	A002000D	36,4		
SKA0001	BODVA	odberný objekt VVS nad	A001000F	41,8		
SKA0002	BODVA	Hosťovec	A053010D	0,0		
SKA0002	BODVA	Budalov, pod	A007000O	13,3		
SKA0005	IDA	Šaca, nad VK	A015010O	23,8		
SKA0006	IDA	ústie	A034000D	1,8		
SKA0009	TURŇA	ústie	A053000D	2,2		
SKA0013	ZÁBAVA	cesta z Jasova do Medzeva (most pri horách)		0,10		
SKA0014	ČEČEJOVSKÝ POTOK	Pod Čečejovcami	A032010O	2,5		
SKA0020	KONOTOPA	Janík	A034020O	2,00		
SKA0022	ZLATIN	Zlatin - ústie, cesta		0,90		
SKA0039	HÁJSKY POTOK	Turňa nad Bodvou		1,90		
SKA1001	VN BUKOVEC					
SKB0001	BODROG	Streda n/Bodrogom	B615000D	5,0		
SKB0002	ONDAVA	Nižný Mirošov	B253000O	127,00		
SKB0003	ONDAVA	nad Svidníkom	B257500D	121,5		
SKB0006	ONDAVA	Nižný Hrušov	B400010D	42,0		
SKB0006	ONDAVA	Brehov*	B595000D	4,2		
SKB0010	OEKA	Nižná Sitnica nad		18,50		
SKB0013	TOPEĽ	Gerlachov	B410000D	118,6		
SKB0015	TOPEĽ	Božice	B544000D	3,2		
SKB0018	TRNÁVKA_1	Zemplínske Hradište	B575000D	7,5		
SKB0018	TRNÁVKA_1	ústie	B593010O	1,3		
SKB0020	CHLMEC	cestný most Zemplínska Nová Ves - Stanča		13,5		
SKB0020	CHLMEC	Zemplínsky Branč pod	B591000O	3,9		
SKB0023	ROŇAVA_1	Slovenské Nové Mesto	B663000D	2,2		
SKB0032	ONDAVKA	Tovarnianska Polianka	B386000O	2,50		
SKB0034	RADOMKA	ústie	B478000O	0,5		
SKB0042	LADOMIRKA	Svidník, ústie nad	B287010D	0,20		
SKB0045	LOMNICA-2	Juskova voľa, nad	B532000F	9,00		
SKB0050	MALÁ KRČAVA	Tarcaly	B643010O	10,5		
SKB0058	HRIŠOV	Hunkovce	B269000O	0,3		
SKB0070	LUKAVICA	Lukavica - ústie, pred Bardejovom		0,90		
SKB0076	KOPRIVNÍČKA	Púste	B466000O	0,40		
SKB0093	ONDALIK	Gigľovec	B368000O	0,7		
SKB0100	BOŠUCKÁ VODA	Zborov	B439000O	0,2		
SKB0103	VEČNÝ POTOK	Lenartov nad, Krížanské lazy		1,00		
SKB0105	OECHOVEC-2	Petrová pod (cestný most), ústie	B423000O	0,10		
SKB0109	BAČKOVSKÝ POTOK	Bačov nad	B562000F	10,10		
SKB0111	OLŠAVA-6	Sačurov nad (vedľa cesty Sačurov-Davidov)		2,80		
SKB0136	KOPANÝ JAROK	cestný most Zemplínske Hradište	B575010O	4,30		
SKB0140	LATORICA	Leles	B607000D	21,3		
SKB0142	LABOREC	Krisný Brod	B027000D	108,3		
SKB0144	LABOREC	Lastomir	B127000D	31,0		
SKB0150	UH	Pinkevec	B154000D	18,5		
SKB0152	ČERNÁ VODA-4	Blatné Revíšia		17,0		
SKB0152	ČERNÁ VODA-4	ústie Sretávky pod	B214010O	0,01		
SKB0153	KANÁL REVIŠŤIA-BEŽOVCE	Bežovce - cestný most Bežovce-Záhor	B178000O	4,00		
SKB0154	UDOČ	Čácarovce	B007010D	2,8		
SKB0157	ULÍČKA	štátna hranica	B136000R	0,2		
SKB0159	KRUHOVSKÝ POTOK	Vojnatina	B165010F	4,00		
SKB0162	ZBOJSKÝ POTOK	prvý most nad hranicou Národného parku Poloniny		8,70		
SKB0176	UBLJANKA	Ubl'a pod	B153000R	2,0		
SKB0179	VÝRAVA	Jabloň		1,70		
SKB0182	ŽIAROVNICA	Sobrance	B200000O	1,5		
SKB0224	SMOLNÍK	ústie do Gírochy	B070000O	0,01		
SKB0234	ORECHOVSKÝ POTOK	Koromfa nad	B167010F	13,40		
SKB0234	ORECHOVSKÝ POTOK	Cestný most Kristy- Jenkovce	B175000O	0,3		
SKB0241	ORTOV	Ortov pod (jazero Ortov) vedľa cesty - lokalita NATURA 2000	B006020O	6,00		
SKB0251	HRADENICKÝ KANÁL	ústie do Čiernej vody	B182010O	0,00		
SKB0261	ČEČEHOVSKÝ KANÁL	Senné - cestný most Senné-Palín	B129010O	1,00		
SKB0261	ČEČEHOVSKÝ KANÁL	Cestný most Senné- Palín	B129010O	1,0		
SKB0263	DOLNÁ DUŠA	Veľké Račkovce nad- nad čerpacou stanicou		1,10		
SKB0264	LABOREC	Medzilaborce nad, Mierová ulica		113,30		
SKB1001	VN STARINA	Priehradný múr	B074020D			
SKC0001	DUNAIEC	Červený Kláštor	C018000D	8,8		
SKC0002	BIELA VODA_3	Lysá Polana	C002020O	8,2		

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto	NEC	km odberu	Obdobie odberu	BTEX
SKC0007	RIEKA-2	Nad Spriskou Starou Vsou	C014000O	2,7		
SKC0010	JAVORINKA	Podspády	C002500O	5,3		
SKC0010	JAVORINKA	Horiech pod Muráňom - Tatranská Javorina nad	C002000F	10,6		
SKD0006	MUŽLIANSKY POTOK	Mužla	D083000P	6,6		
SKD0015	PRÍVODNÝ K. (VN GABČÍKOVO) - ODPADOVÝ K.	Horná rejdá VDG	D090100D	32,00		
SKD0016	DUNAJ	Bratislava ľavý breh	D002050D	1869		
SKD0016	DUNAJ	Bratislava - stred	D002051D	1869,0		
SKD0016	DUNAJ	Bratislava pravý breh	D002052D	1869,0		
SKD0016	DUNAJ	Hainburg	D001000D	1878,9		
SKD0017	DUNAJ	Medved'ov	D017000D	1806,3		
SKD0017	DUNAJ	Rajka	D012000D	1850,0		
SKD0018	DUNAJ	Komárno	D034011D	1770,5		
SKD0018	DUNAJ	Szob, výstup zo SR, ľavý breh	D085010R	1707,0		
SKD0018	DUNAJ	Szob, výstup zo SR, stred	D085011D	1707,0		
SKD0018	DUNAJ	Szob, výstup zo SR, pravý breh	D085012D	1707,0		
SKD0020	VYDRICA	most Lafranconi	D004100D	0,8		
SKH0001	HORNÁD	Hranovica	H005000D	159,4		
SKH0003	HORNÁD	pod Kľuknavou	H091000D	92,1		
SKH0004	HORNÁD	Hidismeteti	H1385000D	0,0		
SKH0004	HORNÁD	Pod UÚKČ Košice	H1370010O	23,5		
SKH0008	HNILEC	Stratná	H094010O	75,50		
SKH0008	HNILEC	ŽST Vernár, nad	H004010F	88,00		
SKH0010	HNILEC	prítok do VN	H112010D	4,1		
SKH0013	SVINKA	Široké nad	H189500D	34,5		
SKH0015	TORYSA	Odborný objekt Tichý potok, nad	H1328000D	13,0		
SKH0017	TORYSA	Košické Oľšany	H298010D	49,9		
SKH0017	TORYSA	Kendice	H298010D	49,9		
SKH0019	SEKČOV	Fulanka		19,90		
SKH0021	OLŠAVA - 2	Boliarov - Nižný Mlyn	H344000O	31,40		
SKH0023	SOKOLJANSKY POTOK	Tornysnémeti	H385010D	0,00		
SKH0026	BYSTRÝ POTOK-6	nad Ruskov		2,50		
SKH0027	SLAVKOVSKÝ POTOK_2	ústie	H191010O	0,0		
SKH0030	HOLUBNICA	Novomestská Huta nad (Bannický náučný chodník)		0,60		
SKH0031	SMOLNÍK	ústie	H109000D	0,4		
SKH0032	BELŽIANSKY POTOK	Belža	H137000O	4,00		
SKH0042	HRABOVEC	Raslavice		1,00		
SKH0042	HRABOVEC	Odborný objekt VVS, nad	H248000F	10,80		
SKH0044	TERENJANKA	Záhradné	H265010O	5,00		
SKH0050	MAJA SVINKA	Svinia	H147000O	2,05		
SKH0058	KOŠOVSKÝ POTOK	Jaklovec	H114000O	0,6		
SKH0060	VEĽKÝ POTOK-3	Veľký Šariš, ústie	H229000O	0,10		
SKH0068	DZIKOV	Nad Veľkým Šarišom	H229020O	2,40		
SKH0073	ŠARIŠSKÝ POTOK	Veľký Šariš, ústie	H229030O	0,05		
SKH0083	LÍPIANSKY POTOK	Lipany, most Kollárovskej-Sabinovskej	H208000O	0,30		
SKH0130	DOLINSKÝ POTOK-1	Kľukava pri (bočná cesta v dedine)		2,50		
SKH0136	MAROVKA	nad Skárošom	H375000O	4,50		
SKH1001	VN Ružín, VN Malá Lodina					
SKH1002	VN PALCMANSKÁ MAŠA					
SKJ0001	IPEE	Málinec nad VN	I002500D	197,6		
SKJ0004	IPEE	Salka	I283000D	12,0		
SKJ0007	SUCHÁ	Prša	I043000D	3,1		
SKJ0010	KRIVÁNSKY POTOK	Vidná	I079010D	9,4		
SKJ0017	KRTÍŠ	Pod Malým Krtišom (nad ČOV)	I149010D	13,2		
SKJ0018	KRTÍŠ	pod Záhorským potokom	I160010D	2,3		
SKJ0022	KRUPIŇNICA	nad Sahanami	I228501D	1,1		
SKJ0023	LITAVA	Podbartošov	I215010D	38,90		
SKJ0024	LITAVA	Cerovo, pod	I217000D	24,60		
SKJ0026	ŠTIAVNICA-2	pod ústím Hľského potoka	I236010D	46,95		
SKJ0030	ŠTIAVNICA-2	ústie	I268000D	1,1		
SKJ0036	STRACINSKY POTOK	Malé Zlieve	I129000Y	5,0		
SKJ0036	STRACINSKY POTOK	ústie	I131010D	1,1		
SKJ0039	ĽUBOREČ	Ľuboreč nad		10,40		
SKJ0044	VEĽKÝ POTOK-2	Dolinka, nad	I186000D	4,00		
SKJ0046	SLATINKA-1	cestný most Lučenec - Bolkovec nad		4,00		
SKJ0048	KOŠHOVSKÝ POTOK	Opatovská Nová Ves, ústie nad	I171010D	0,20		
SKJ0056	ŠTÁVICA	pod VN Veľké Dravce	I039010D	0,7		
SKJ0065	SELČIANSKY POTOK-2	Selec, pod	I034010D	4,10		
SKJ0067	UHORŠTIANSKY POTOK	Uhorské		3,90		
SKJ0068	OZDINSKÝ POTOK	ústie		0,10		
SKJ0071	TRPINEC	Pod Trpinom	I218010D	5,4		
SKJ0072	MADÁČKA	Madáčka, nad (Rovný Laz)		8,40		
SKJ0074	SUCHÁNSKY POTOK	Horné Plachtince, nad		0,10		
SKJ0075	BRIAC	Briac - ústie		0,80		

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

Kód VÚ	Názov VÚ	Odborové miesto	NEC	skv odberu	Obhorené uhľovodíky	BTEX
SKI0076	OLVÁR	Tešmák, nad	I194020D	1,40		
SKI0079	KLÁSTAVSKÝ POTOK	Honhanske Tesáre - Báčovce		2,20		
SKI0091	MAŠKOVÁ	nad sútokom s Dáľovským potokom	I096500D	0,6		
SKI0118	BABSKÝ POTOK-1	Trčebrovce		1,30		
SKI0135	TUHÁRSKY POTOK	Ľadovo		6,50		
SKI0135	TUHÁRSKY POTOK	Stará Halč nad	I064000F	12,6		
SKI0136	IPEL'	Kalonda	I089000D	144,5		
SKM0001	MORAVA	Brodské	M083000D	79,0		
SKM0001	MORAVA	Hodonín	M008000R	100,3		
SKM0002	MORAVA	Moravský Ján	M103001D	67,3		
SKM0002	MORAVA	Devin	M128021D	1,0		
SKM0002	MORAVA	Marchegge-cesta DNV-Vysoká	M107000D	14,7		
SKM0003	MYJAVA	Myjava pod	M032010D	60,40		
SKM0003	MYJAVA	Myjava nad	M032020D	67,8		
SKM0005	MYJAVA	Osuské nad	M046000D	45,0		
SKM0006	MYJAVA	Kúty	M082000D	3,0		
SKM0009	RUĐAVA	Studenka	M092000D	17,0		
SKM0010	RUĐAVA	Malé Leváre	M095000D	4,1		
SKM0015	MALINA	Zohor	M117010D	4,2		
SKM0015	MALINA	Lab	M115000O	12,4		
SKM0016	KOPČANSKÝ KANÁL	Holíč	M020002D	3		
SKM0018	BREZOVSKÝ POTOK	pod ČOV Brezová pod Bradlom	M043004O	6,8		
SKM0018	BREZOVSKÝ POTOK	Osuské	M046020D	1,7		
SKM0019	TEPLICA	osada Janíkovei	M052000D	17		
SKM0021	TEPLICA-3	nad Senicou	M065000D	7,5		
SKM0021	TEPLICA-3	nad ČOV Senica	M058001O	1,4		
SKM0023	MLÁKA	pod DNV	M128040D	0,5		
SKM0024	KANÁL TVRDONICE - HOLÍČ	Kopčany	M015000D	8,5		
SKM0026	CHVOJNICA	Holíč	M003000D	3,2		
SKM0030	ZLATNÍCKÝ POTOK	pod Šaliciou	M001001D	1,5		
SKM0035	KANÁL KÚTY-BRODSKÉ	Brodské	M082001N	5,8		
SKM0040	UNĚSKÝ POTOK	cestný most Adamov-Kopčany	M023001D	2,7		
SKM0041	SUDOMĚŘICKÝ POTOK	nad Sudoměřicami	M001000D	4,4		
SKM0046	ZOHORSKÝ KANÁL	ústie do Maliny	M118030O	2,0		
SKM0049	SUCHÝ POTOK-1	Lozorno, nad ČOV	M090012D	6,00		
SKM0050	MALOLEVÁRSKÝ KANÁL	Moravský Svätý Ján	M103002D	10,5		
SKM0057	SOLOŠNICKÝ POTOK	Solonica pod	M090200D	3,0		
SKM0080	KANÁL BRODSKÉ-GBELY	Brodské, ústie	M083001D	0,1		
SKM0085	OLIVA	Lab	M115000P	2,0		
SKM0099	MYJAVSKÁ RUĐAVA	(ústie)	M049000D	0,30		
SKM0100	PASEČKÝ POTOK	Rybky, pod	M064000D	2,40		
SKM0104	ŠTEFANOVSKÝ POTOK	Štefanov	M074001D	1,1		
SKM0106	DEBERNICKÝ POTOK	Prietrž		0,5		
SKN0001	NITRA	Kľačno nad	N388000D	165,0		
SKN0003	NITRA	Chalmová	N416000D	123,8	12	
SKN0004	NITRA	Nitrianska Streda	N497000D	91,1		
SKN0004	NITRA	Nové Zámky, časť Berek	N599503D	9,8	4	
SKN0004	NITRA	Komoča	N775000D	6,5		
SKN0004	NITRA	Nad vtokom Janíkovského kanála	N544000D	50,05		
SKN0005	MALÁ NITRA	pod Suranmi	N598520D	0,8		
SKN0009	HANDLOVKA	Koš	N410510D	1,2		
SKN0009	HANDLOVKA	Veľká Čausa	N404500D	14,4		
SKN0010	NITRICA	Lacňany	N427001D	31,8		
SKN0011	NITRICA	Partizánske	N459010D	0,2		
SKN0012	BEĽBRAVA-1	Podlužany	N450000D	26,9		
SKN0014	BEĽBRAVA-1	Krušovce	N487500D	3,4		
SKN0019	ŽITÁVA	Hál	N589510D	3,5		
SKN0020	DLHÝ KANÁL	Močenok	N761500D	29,7		
SKN0020	DLHÝ KANÁL	cestný most Trnovec nad Váhom - Jarov	N769010D	22,0		
SKN0023	DLHÝ KANÁL	Palájkovo	N773000D	8,0		
SKN0023	DLHÝ KANÁL	Komoča	N774000D	0,1		
SKN0024	HALÁČOVKA	Rybany	N474010D	0,20		
SKN0026	CHOTINA	Nemecký nad	N489500F	18,6		
SKN0026	CHOTINA	Mreža	N491505D	9,2		
SKN0027	ŽELEZNICA	VN Duchonka, nad	N490505D	8,5		
SKN0028	ŽELEZNICA	Mreža	N491500D	0,01		
SKN0029	SLJVNICA	Jacovce	N491510D	1,6		
SKN0030	ZĽAVSKÝ POTOK	Nemčice	N503000D	3,40		
SKN0031	BOČOVKA	Čierne Kľačany	N569510D	0,90		
SKN0033	HOSTIANSKY POTOK	Hostie nad	N554500F	15,3		
SKN0034	HOSTIANSKY POTOK	Zlaté Moravce	N553510O	3,70		
SKN0035	LEVEŠ	Topoľčianky nad	N556000F	3,90		
SKN0038	JELENSKÝ POTOK 2	Jelence	N564500D	3,5		
SKN0041	DRŠŇA	Topoľčany, cestný most smer Solčany	N496520D	2,00		
SKN0054	TVRDOŠOVSKÝ POTOK	Trvdolovce	N771010D	2,5		

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto	NEC	skm odberu	Odborované uhľovodíky	BTEX
SKN0057	HOŠŤOVSKÝ POTOK	Vráble	N573510O	0,70		
SKN0057	HOŠŤOVSKÝ POTOK	Veľké Chyndice	N577000D	4,80		
SKN0060	TEĽINSKÝ POTOK	Telince	N575000D	6,00		
SKN0060	TEĽINSKÝ POTOK	cestný most pod EMO	N574000D	13,8		
SKN0062	ŠIROČINA	Nevidzany	N572500D	7,70		
SKN0063	BOCEGAJ	Baratsko -majere	N567000D	5,50		
SKN0063	BOCEGAJ	ústie	N566010D	0,50		
SKN0068	HĽAVINKA	Malé Ráňany	N517510D	0,6		
SKN0071	SVINNICA	Bánovce nad Bebravou, Dolné				
SKN0077	CABAJSKÝ POTOK	Ozorovce	N462500D	0,90		
SKN0077	CABAJSKÝ POTOK	nad Poľným Kesovom	N768000D	13,5		
SKN0077	CABAJSKÝ POTOK	cestný most pod EMO	N768001D	10,8		
SKN0081	LISKA	Podhájska pod, most pri sklenníkoch	N587500D	6,8		
SKN0081	LISKA	Belek	N587000D	8,2		
SKN0081	LISKA	Hul	N589500O	0,6		
SKN0083	BOJNĽANKA	nad Bojnou	N498000D	15,3		
SKN0093	KOLAČNANSKÝ POTOK	pod Kolačno	N421005D	0,70		
SKN0094	LEFANTOVSKÝ POTOK	Horné Lefantovce	N510010D	3,00		
SKN0111	BYSTRICA-3	ústie	N416510D	1,30		
SKN0118	CIGĽANSKÝ KANÁL	most Nováky-Lehota	N414020D	0,1		
SKN0128	JANIKOVSKÝ KANÁL	Janíkovec	N543510D	2,0		
SKN0134	KOVÁČOVSKÝ POTOK	Vráble	N573520O	0,70		
SKN0135	BLATNICA	Behynce	N515520D	0,9		
SKN0155	SVITAVSKÝ POTOK	Svitava	N460010D	0,15		
SKN0158	BUDZĽANSKÝ POTOK	cestný most pod EMO	N487510D	1,40		
SKN1001	VN NITRIANSKE RUDNO	príehradný múr, hladina	N429500D	107,6		
SKP0002	POPRAD	Veľká Lomnica nad	P032020D	107,6		
SKP0006	POPRAD	Čáč	P097000D	39,0		
SKP0006	POPRAD	Preniczna	P112000D	0,0		
SKP0006	POPRAD	Leľuchová	P095010D	38,4		
SKR0001	HIRON	nad Červenou skalou	R004000F	269,6		
SKR0004	HIRON	Tmače	R243010D	89,60		
SKR0004	HIRON	Žiar nad Hronom	R185000D	131,5		
SKR0004	HIRON	Brehy	R232000D	93,9		
SKR0005	HIRON	Kamenica	R365010D	1,7		
SKR0009	SLATINA	Hriňová nad mliečárňou	R116040D	43,4		
SKR0011	SLATINA	nad VN Mŕčová	R130000D	11,10		
SKR0011	SLATINA	Zvolenská Slatina, pri ZST	R129000D	16,1		
SKR0012	SLATINA	ústie	R153500D	0,3		
SKR0012	SLATINA	Zvolen (pri vodomernej stanici)	R113020D	1,9		
SKR0012	SLATINA	ústie	R153500D	0,3		
SKR0015	ZOLNÁ	ústie	R146010D	0,5		
SKR0016	SIKENICA	ústie	R042000D	0,2		
SKR0020	VAJSKOVSKÝ POTOK	pod chatou Dve vody	R041010F	9,0		
SKR0021	VAJSKOVSKÝ POTOK	ústie	R042000D	0,2		
SKR0024	BYSTRICA	Banská Bystrica	R095020D	2,1		
SKR0025	KREMŇICKÝ POTOK	pod Kremnicou	R177010D	12,6		
SKR0030	PODĽIŽIANKA	Výšné nad Hronom	R267000D	0,01		
SKR0032	JABLOŇOVKA					
SKR0034	ĽUPČICA	ústie	R062000O	0,2		
SKR0042	DEDINSKÝ POTOK	Čaka	R320010D	1,2		
SKR0044	CIGĽED	Rúbaň	R349000D	0,2		
SKR0048	KVETNIANKA	Farná		13,9		
SKR0048	KVETNIANKA	Biňa, cestný most smer Čata	R324010D	0,7		
SKR0050	HÁJ	ústie, nad Dubníkom		0,40		
SKR0053	ĎURSKÝ POTOK	nad VN Veľký Ďur	R249010D	6,60		
SKR0053	ĎURSKÝ POTOK	Kalná nad Hronom	R251000D	1,9		
SKR0053	ĎURSKÝ POTOK	Veľký Ďur, nad		8,1		
SKR0075	SEĽČANSKÝ POTOK-1	Banská Bystrica, časť Kynedlová (pod)	R071000O	0,1		
SKR0076	JASEŇANSKÝ POTOK	Jasenie, nad		9,6		
SKR0078	NERESNICA	Breziny	R151010D	6,50		
SKR0079	LUŽIANKA	Hronovce	R309010D	2,40		
SKR0084	MALACHOVSKÝ POTOK	Radvaň nad		2,40		
SKR0098	HRADNÁ	Pstruša, nad (cesta popod kameňolom na Holcov Majer, poľný most 100m od cestného mosta)		1,4		
SKR0101	TUROVÁ	Bioplyn Budča, nad		0,40		
SKR0105	ČAJKOVSKÝ POTOK	ústie		0,10		
SKR0114	RICHŇAVA	nad Voznicou	R230030D	1,8		
SKR0125	LUKAVICA-2	Veľká ľúka, cestný most smer Lukavica	R107010D	4,00		
SKR0126	BADĽINSKÝ POTOK	Badln, nad (poľná cesta- brod)		4,50		
SKR0129	ŠIEĽNICKÝ POTOK	Sliač - Hajnaky		1,40		
SKR0137	PILANSKÝ POTOK	Horné Hámre (Breziny, pod)		1,80		
SKR0138	SEKIER	Pri imigráte	R146020D	2,90		

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto	NEC	km odberu	Odborované uhľovodíky	BTEX
SKR0152	SVODINSKY POTOK	ústie		0,10		
SKR0157	RYBNICKÝ POTOK-2	cestný most Čajkov-Rybník	R262010D	6,20		
SKR0161	MALIANKA	Veľký Dvor	R302010D	6,3		
SKR0221	MOŠTENICKÝ POTOK	Moštenica pod		1,80		
SKR0221	MOŠTENICKÝ POTOK	Moštenica, nad	R058000F	5,00		
SKR0222	HRON	Šalková	R064000D	181,6		
SKR0222	HRON	Banská Bystrica	R095010D	175,8		
SKR0222	HRON	Budča	R156000D	148,2		
SKR0222	HRON	Starý Tekov, most	R246510D	70,30		
SKR0222	HRON	Hronok		165,3		
SKR0223	HRON	Kalná nad Hronom	R247000D	63,70		
SKR0223	HRON	Kozárovce	R242000D	78,8		
SKS0002	SLANÁ	Národná slaná Baňa (most nad bývalým závodom)	S0065000	67,75		
SKS0002	SLANÁ	Nížná Slaná, most	S0070000	66,0		
SKS0002	SLANÁ	Rožňava nad (Nadabula)	S011000D	55,5		
SKS0003	SLANÁ	Čoltovo	S053000D	28,2		
SKS0003	SLANÁ	Lenartovce	S131000D	3,3		
SKS0003	SLANÁ	Sajopúspóka	S131010R	0,0		
SKS0009	MURÁŇ	Jelšava pod	S070010D	21,3		
SKS0010	TURIEC-2	Hrlica (cestný most, OM nad bezmenným prítokom)		35,3		
SKS0012	TURIEC	Behynee	S114000D	1,6		
SKS0013	RIMAVA	Tisovec, nad (nad sútokom s Kľačakovou)		77,8		
SKS0015	RIMAVA	Rimavské Janovce	S187000D	26,5		
SKS0015	RIMAVA	Jesenské, nad	S190000D	2,00		
SKS0029	ČREMOŠNÁ	Kováčová, pod		18,1		
SKS0030	ČREMOŠNÁ	ústie	S017020O	0,1		
SKS0031	KOKAVKA	Kolava nad Rimavicou, nad		4,0		
SKS0061	HONSKÝ POTOK	Rakovica	S015010D	4,6		
SKS0079	DECHTÁRSKY POTOK	ústie		0,10		
SKS0080	NEPORADZSKÝ POTOK	nad Kral'		2,10		
SKS0081	KONSKÝ POTOK	nad Strkovcom (cintorín)	S125010D	1,1		
SKS0086	PAPČA	ústie, cestný most T. Vreh - Padarovec	S248000D	0,90		
SKS0109	DOBŠINSKÝ POTOK	Dobšiná, ústie	S0040000	0,1		
SKT0001	TISA	Malé Trakany	T617000D	3,0		
SKT0001	TISA	Zemplénagárd	T618000D	0,0		
SKV0001	BIELY VÁH	Vážec	V001510D	15,0		
SKV0004	ČERNÝ VÁH	ústie	V002560D	0,6		
SKV0005	VÁH	vtok do Liptovskej Mary	V019505D	344,9		
SKV0006	VÁH	Nezbudská Lúčka	V142000D	266,5		
SKV0007	VD ŽILINA	Biokoridor, nad objektom	V152501D			
SKV0007	VD ŽILINA	Akumulačná nádrž, pravá strana	V152502D			
SKV0007	VD ŽILINA	Nádrž, Hruštiny	V152500D			
SKV0008	VÁH	Piešťany	V327000D	122,80		
SKV0011	BELÁ	Liptovský Hrádok	V007020D	0,4		
SKV0019	VÁH	Hlohovec	V339010D	100,7		
SKV0020	ORAVA	Kraľovany	V095510D	0,3		
SKV0020	ORAVA	pod mostom na Žaškov	V091510O	0,01		
SKV0023	ORAVICA	nad Trstenou	V070010D	8,0		
SKV0023	ORAVICA	ústie (Tvrdosín)	V071520D	0,3		
SKV0026	TURIEC_1	Vrútky	V140520D	3,5		
SKV0026	TURIEC	Pod vyústením OK Ruppeldrova (oproti SVP hati)	V135005D			
SKV0027	VÁH	Komárno	V787501D	1,5		
SKV0032	KYSUCA	Považský Chlmec	V180010D	0,6		
SKV0036	BYSTRICA	pod nádržou Nová Bystrica	V165530D	19,7		
SKV0038	RAJČIANKA	Žilina	V196000D	1,5		
SKV0038	RAJČIANKA	Pod premostením pri Kineuse (pod výustným objektom , pravý breh)	V196005D	3,6		
SKV0038	RAJČIANKA	Rajecké Teplice, pod vyústením dažďovej kanalizácie mesta, pravý breh. Pod železničným mostom	V187505D			
SKV0042	VLÁRA	Horné Srnie	V266003D	4,9		
SKV0043	JABLONKA	Vážňové	V334510D	15		
SKV0046	STARÁ NITRA	pod Martovcami	N398523N	9,3		
SKV0047	STARÁ ŽITAVA	Hurbanovo	V391000D	6,5		
SKV0048	DEMÁNOVKA	za Demánovskou jaskyňou Slobody	V017170D	11,80		
SKV0049	DEMÁNOVKA	Liptovský Mikuláš	V018510D	0,60		
SKV0050	VRICA	pod Predverikom, cestný most	V120500D	11,4		

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto	NEC	km odberu	Obhorené uhľovodíky	BTEX
SKV0052	PORUBSKÝ POTOK-2	Ilava nad	V262510D	1,90		
SKV0054	NOSICKÝ KANÁL	pod VN Nosice	V265510D	1,1	4	
SKV0055	BISKUPICKÝ KANÁL	Pacifany	V327010D	1,3		
SKV0062	PETRUŠKA	Liptovský Tmovec	V025500D	0,50		
SKV0065	VESELJANKA	Oreavská Jasenica	V094510O	0,9		
SKV0067	JALOVSKÝ POTOK	Bobrovec	V022010O	3,8		
SKV0071	LJKAVKA	Likava	V052050D	1,8		
SKV0074	BOGA	Kraľova Lehota nad (Michalovo)	V002570D	4,00		
SKV0089	POLTICA	osada Čierny Váh nad	V002521F	1,50		
SKV0090	ČIERŇANKA	Čadca	V162510D	0,8		
SKV0095	BIELY POTOK-2	Uhľisko-Sučany nad	V100510F	7,00		
SKV0096	BIELY POTOK	Uhľisko (ústie)	V100510D	0,9		
SKV0099	ZÁBIEDOVČÍK	pod Zábieďovom	V071000D	0,7		
SKV0100	NECPALSKÝ POTOK	Necpaly nad, cestný most	V132500D	5,00		
SKV0106	ZÁZRIVKA	Párnica, nad (Lučivná)	V092005D	4,5		
SKV0113	STUDEŇNÝ POTOK	nad Zverovkou	V074010D	20,00		
SKV0119	KOSTOLNÍK	Kostolné	V332510D	1,8		
SKV0120	MŤŤANKA	Mútne, nad	V058001F	15,00		
SKV0124	KLANEČNICA	Šance	V300000D	16,3		
SKV0125	BOŠÁČKA	Šance	V300500D	16,5		
SKV0132	BELJANSKÝ POTOK-2	Važec, cesta na Východnú	V001520D	1,4		
SKV0135	ĽUBOCHNIANKA	Salatin horiareň, nad	V055005D	9,1		
SKV0136	ĽUBOCHNIANKA	Ľubochnianska dolina	V055000D	5,9		
SKV0139	KUNERADSKÝ POTOK	nad Rajecľými Teplicami, most	V187510D	2,1		
SKV0140	DUBOVSKÝ POTOK	Konská	V360550D	3,4		
SKV0144	TOVARSKÝ POTOK	Dolné Dubové	V268500D	13,6		
SKV0145	TOVARSKÝ POTOK	nad Červeným Kameňom	V258501D	7,2		
SKV0146	KRPELIANSKY KANÁL	Červený Kameň, pod ČOV	V258501D	7,2		
SKV0147	KLUBINSKÝ POTOK	AGROFARMA Červený Kameň	V258501D	7,2		
SKV0148	VADIČOVSKÝ POTOK	Lipovec	V141000O	2,8		
SKV0151	ZAJARČIE	Klubina	V167510D	0,2		
SKV0156	VALČIANSKY POTOK	Radofa	V173510D	0,2		
SKV0158	OLEŠŇANKA	Dlhá nad Váhom ?	V376050D ?	0,7 ?		
SKV0165	PRIVOVARSKÝ POTOK	nad Valčou	V125500D	3,5		
SKV0167	HRKOVSKÝ KANÁL	nad Olechnou	V186500D	2,6		
SKV0175	DRAHOVSKÝ KANÁL	nad Martinom	V135010D	3,5		
SKV0178	CHOCHOVNICA	Považské Podhradie	V227000D	4,2		
SKV0183	BELJANSKÝ POTOK-3	Madunice	V338000D	3,00		
SKV0190	JASENICA-2	Mečie	V306000D	6,5		
SKV0193	STRÁŽOVSKÝ POTOK	Nad horárňou (nakládka dreva)	V132000D	11,4		
SKV0195	PRUŽINKA	Káľamenová (cestný most)	V105500D	2		
SKV0198	ŠTIAVNÍK	Chmelisko, nad (nad horárňou / salašom?)	V249510D	3,4		
SKV0200	DUBOVÁ	Visolaje	V253000D	4,8		
SKV0201	TRSTIE	Štiavnik - Homolovci	V213500D	9,80		
SKV0202	BAŠOVÁ	Bašovec	V333000D	11,5	4	
SKV0203	TRSTIE	nad Hrnchovište	V334010D	0,20		
SKV0204	DLHOPOJKA	Svederník, nad (Zárieč - Kchlov)	V228505D	2,9		
SKV0205	TEPLICA-4	M. Čepčín, pod (cestný most smer	V112000D	3,2		
SKV0206	VLÁRKA	Ľenačina)	V112000D	3,2		
SKV0207	PAPRADNIANKA	ústie	V266010D	0,2		
SKV0208	LYSKY	Podvažie	V231500O	1,7		
SKV0209	KALNICKÝ POTOK	Lysá pod Makytou, nad Strelenkou	V239500D	2,8		
SKV0210	MARIKOVSKÝ POTOK	Kočovec	V309010D	2,8		
SKV0211	PALÚDŽANKA	Horná Mariková, pod (časť Prieseky)	V232500D	11,5		
SKV0212	ZUBÁK	Galovany, pod	V033500D *	0,7		
SKV0213	DRIETOMICA	Horná Breznica, nad	V255500D	2,7		
SKV0214	ŽITKOVSÝ POTOK	Drietoma	V292000F	5,0		
SKV0215	BYSTRÁ	štátna hranica, nad Lipovcom	V292000R	10,2		
SKV0216	ISTEBNIANKA	Liešna nad	V292010D	2,0		
SKV0217	BEĽADÍN	Rabčice pod, mostík nad brodom	V064010D	3,00		
SKV0218	SOBLAHOVSKÝ POTOK	Istebné, nad	V090500D	2,3		
SKV0219	BÁRSKY POTOK	Lysá pod Makytou, Putalovci	V239510D	4,5		
SKV0220	BOROVSKÝ POTOK-2	Trenčín, časť Belá	V290520D	2,8		
SKV0221	BITAROVSKÝ POTOK	pod VN Báb	V374501D	1,4		
SKV0222	SVINJANKA	ústie	V138010D	0,10		
SKV0223	KRIVOKLÁTSKY POTOK	pred Bánová	V195510D	0,90		
SKV0224	VÁH	cca 400-450 pod areálom AGRO –				
SKV0225	VÁH	PODIHORIE, s.r.o., Podhorie, prevádzka	V191510D	7,0		
SKV0226	VÁH	Hospodársky dvor Babkov	V263510D	6,9		
SKV0227	VÁH	Bohunice	V055010D	308,8		
SKV0228	VÁH	Hubová	V201010D	247,0		
SKV0229	VÁH	pod VN Hreňov	V215000D	230,1		
SKV0230	VÁH	Mikšová pri, most	V215000D	230,1		

Monitorovanie kvality povrchovej vody v roku 2024

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto	NEC	km odberu	Obhorené uhľovodíky	BTEX
SKV1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	Zátoka pri Bobrovník, pod Marina	V032010D			
SKV1002	VN SÍŇAVA	priehradný múr , hladina	V327065D			
SKV1003	VN KRÁĎOVÁ	priehradný múr , hladina	V376000D			
SKV1004	VN ORAVA, VN TVRDOŠÍN	VN Orava 1	V071505D			
SKV1004	VN ORAVA, VN TVRDOŠÍN	VN Orava 2	V071506D			
SKV1004	VN ORAVA, VN TVRDOŠÍN	VN Orava 3	V071507D			
SKV1006	VN NOVÁ BYSTRICA	VN Nová Bystrica 1 (rameno s prítokom Bystrica)	V165505D			
SKW0001	MALÝ DUNAJ	Bratislava	W604010D	126,0		
SKW0001	MALÝ DUNAJ	Vrakuňa, pod ÚČOV	W604501O	119,5	4	4
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Kolárovo	W744510D	2,5		
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Trstice	W679500D	22,8		
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Nová Dedinka	W625500D	107,6		
SKW0005	ČIERNA VODA_5	Čierna voda	W673000D	4,8		
SKW0007	STARÁ ČIERNA VODA	Dolný Chotár	W673002D	6,0		
SKW0012	STOLIČNÝ POTOK	ŠENKVICE	W636000D	24,50		
SKW0018	TRNÁVKA -2	Opoj, nad sútokom s Dolným Dudváho	V650010D	1,1		
SKW0023	KANÁL GABČIKOVO - TOPOIČNÍKY	Trhová Hradská	W713005D	0,5		
SKW0034	LIEMBAŠSKÝ POTOK					
SKW0035	BLATINA	nad Pezinkom	W608500O	7,3		
SKW0037	PODHÁJSKY POTOK	Suchá nad Parnou	V661010D	1,3		
SKW0039	ŠŮRSKY KANÁL	Svätý Jur	W606500O	12,3		
SKW0039	ŠŮRSKY KANÁL	Ivánka pri Dunaji	W606510D	2,5		
SKW0045	PARNA	Zelenec	V660000D	1,5		
SKW1001	VN BUDMERICE	priehradný múr , hladina	V665500D			
SVK1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	nádrž pri Galovanskej zátok	V035510D			
SVK1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	nádrž pri Gótovskej zátok	V035010D			
SVK1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	plážové kúpalisko Lipt.Trmovec	V025510D			
SVK1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	stred nádrže pri Dechtároch	V035520D			
SVK1001	VN LIPTOVSKÁ MARA, VN BIEŠKOVÁ	Priehradný múr	V039005D			
	BANA GABRIELA	Nížná Slaná, vyústenie banských vôd	S0065PVA			
	HOMÓLKA	pod skladiškom odpadov široká	V080510D	0,2		
	KYČOV	ústie	B400000O	0,6		
	RIEČNICA	vodárenský tok	V164000D	25,5		
	BYTČICKÝ POTOK	pod odkaliskom Rosina	V193510D	1,7		
	DUNAJ	Budapest, ľavý breh	D086600R	1659,0		
	PRIESAKOVY KANÁL	štátna hranica	D092001D	0,0		
	MOŠONSKÝ DUNAJ	štátna hranica	D085001D	0,0		
	CONCÓ	Ács	D350000R	5,0		
	ALTALÉR	Dunaalmás	D360000R	6,0		
	KENYERMEZEI	Dorog	D370000R	1,0		
	ČIERNA ORAVA	Jablonka	V064810R	3,2		
	VLÁRA	Brunov pod	V266000D	12,7		
	DYJE	Pohansko	M016000R	17		
	VN ČIFÁRE	priehradný múr, hladina	N574511O			
	BREHOVSKÝ KANÁL	Petríkovec, most	B240000O	7,8		