

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto - názov	R.km	NEC	TYP	SZŠ	VZD	HYMO	Charakter	ES/EP	CHS (†iba kovy)	ICPDR	Reporting pre EEA	reportovanie smernice 91/676/EHS (NID)	§6 ods.8 vyhlášky 418/2010 (Prevádzkové monitorovanie)	Významné bodové zdroje znečistenia (§ 8 písm.c)	Významné difúzne zdroje znečistenia (§ 8 písm.c)	VHB (§ 8 písm.i)
SKD0002	PATINSKÝ KANÁL	Ďulov Dvor	13,90	D023100N	P1M	N 47° 47' 49.2288"	E 18° 10' 44.3604"		AWB		X							
SKM0001	MORAVA	Brodské	79,00	M083000D	M1(P1V)	N 48° 41' 15.6876"	E 16° 59' 28.7124"		HMWB	X			X		X	X		X
SKM0017	KYSTOR	Kopčany nad	2,00		P1M	N 48°47'44.327"	E 17°7'23.526"		K	X*	X				X		X	
SKM0025	CHVOJNICA-1	Hrtánkovci, cestný most	27,00		K2M	N 48°46.70763'	E 17°23.62435'		PR	X	X						X	
SKM0035	KANÁL KÚTY-BRODSKÉ	Kúty	5,80	M082001N	P1M	N 48° 40' 57.702"	E 16° 59' 18.1248"		AWB		X						X	
SKM0040	UNÍNSKY POTOK	Gbely nad, Rybník	7,20		P1M	48°44'3.025"N	17°7'44.863"E		PR	X	X						X	
SKM0046	ZOHORSKÝ KANÁL	Cestný most Stupava - Vysoká pri Morave	2,00	M118030O	P1M	N 48° 18' 27.594"	E 16° 57' 50.6088"		AWB		X							
SKM0053	MARIÁNSKY POTOK	Záhorská Bystrica, cestný most Záhorská Bystrica - Poľný Mlyn	2,80		K2M	N 48°14'39.927"	E 17°1'4.363"		K	X*	X							
SKM0054	VÝVRAT	Rohožník pod, cestný most	1,60		K2M	48°26'43.961"N,	17°9'35.457"E		PR	X	X						X	
SKM0056	SOLOŠNICKÝ POTOK	Sološnica, nad	5,20		K2M	N 48°27'16.783"	E 17°14'14.780"		PR	X*	X							
SKM0058	PERNECKÝ POTOK	Pernek, nad - cesta na Pezinok	6,40		K2M	48°21'44.346"N	17°9'37.403"E		PR	X	X						X	
SKM0063	ROHOŽNÍCKY POTOK-1	Rohožník, nad - kaplnka Rozálka	2,30		K2M	N 48°26'53.998"	E 17°11'11.167"		K	X*	X						X	
SKM0094	JEŽOVKA	Kostolište, pod	1,50	M110000D	P1M	N 48° 25' 36.498"	E 16° 58' 57.108"		K	X*	X							
SKM0099	MYJAVSKÁ RUDAVA	cesta do Golfovej rezidencie, most (ústie)	0,30		P1M	N 48°39.69558'	E 17°18.84900'		K	X	X							
SKM0100	PASECKÝ POTOK	Rybky, pod	0,10	M064000D	P2M	N 48° 41' 25.3649"	E 17° 21' 28.3536"		K	X	X						X	
SKV0046	ŠTARÁ NITRA	Martovce	9,30	N598523N	V3(P1V)	N 47° 51' 55.8366"	E 18° 7' 13.836"		PR	X								
SKV0161	ŠÚRSKY KANÁL	Ivanka pri Dunaji	2,50	W606510D	P1M	N 48°10'53.511"	E 17°14'31.474"		AWB		X							
SKV0176	KLÁTOVSKÝ KANÁL	Dunajský Klátov	1,00	W689010O	P1M	N 48° 1' 50.808"	E 17° 41' 38.6988"		AWB		X							
SKW0001	MALÝ DUNAJ	Podunajské Biskupice	123,40	W604000D	V3(P1V)	N 48° 8' 24.1152"	E 17° 11' 27.114"		HMWB	X					X	X		
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Kolárovo	2,50	W744510D	V3(P1V)	N 47° 56' 84.6208"	E 17° 58' 45.5196"		PR_NO	X								
SKW0007	ŠTARÁ ČIERNA VODA	Dolný Chotár pod	6,00	V738000D	P1S	N 47°59'49.880"	E 17°51'56.467"		PR_NO	X								
SKW0011	STOLIČNÝ POTOK	Veľký Grob	13,50	W671400D	P1S	N 48°14'30.851"	E 17°29'25.177"		PR	X					X	X		
SKW0030	KLÁTOVSKÉ RAMENO	Topoľníky	2,50	W722000N	P1S	N 47° 58' 47.0352"	E 17° 47' 40.0490"		PR_NO	X								
SKM0002	MORAVA	Moravský Svätý Ján	67,30	M103001D									X		X	X		X
SKM0015	MALINA	Jakubov	19,60	M111000D											X	X	X	X
SKM0021	TEPLICA	Senica pod	0,80	M065010D											X	X	X	X
SKW0029	BELSKÝ KANÁL	Dolný Štál	4,50	W715000N											X	X		

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto - názov	R.km	NEC	TYP	SZŠ	VZD	HYMO	Charakter	ES/EP	CHS (†iba kovy)	ICPDR	Reporting pre EEA	reportovanie smernice 91/676/EHS (NID)	§6 ods.8 vyhlášky 418/2010 (Prevádzkové monitorovanie)	Významné bodové zdroje znečistenia (§ 8 písm.c)	Významné difúzne zdroje znečistenia (§ 8 písm.c)	VHB (§ 8 písm.i)
SKM0018	BREZOVSKÝ POTOK	Osuské	1,70	M046020D											X	X	X	
SKM0085	OLIVA	Láb	2,00	M115000P											X	X	X	
SKV0091	BLATINA	Pezinok pod	0,80	W608502D											X	X		
SKV0240	VIŠŤUCKÝ POTOK	Čataj	3,00	W642000D											X	X		
SKV0362	RAČLANSKY POTOK	Vajnory	1,60	W607100D											X	X		
SKM0003	MYJAVA	Myjava pod	60,40	M032010D													X	
SKM0006	MYJAVA	Kúty	3,00	M082000D													X	X
SKM0010	RUDAVA	Malé Leváre	4,10	M095000D													X	X
SKM0015	MALINA	Zohor	4,20	M117010D													X	
SKM0023	MLÁKA	Devínska Nova Ves	0,70	M128010D											X			X
SKM0002	DYJE	Pohansko	17,00	M016000R									X					
SKM0016	KOPČIANSKY KANÁL	Holíč	3,00	M020002D									X				X	
SKM0040	UNÍNSKY POTOK	most Adamov-Kopčany	2,70	M023001D													X	
SKV0027	VÁH	Kolárovo	26,40	V744500D														X
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Trstice	22,80	W679500D														X
SKM0006	MYJAVA	Jablonica	38,50	M046010D													X	
SKM0007	STARÁ MYJAVA	Šaštín-Stráže	2,80												X			
SKM0014	MALINA	Malacky pod	26,00	M109002O													X	
SKM0028	STUPAVSKÝ POTOK	ústie	0,80	M121001P													X	
SKM0045	SMOLÍNSKY POTOK	Čáry	0,20														X	
SKM0024	KANÁL TVRDONICE-HOLÍČ	Kopčany nad	8,50	M015000D														
SKM0030	ZLATNÍCKY POTOK	SKALICA	1,50	M001001D													X	
SKM0107	DANKÁCKY POTOK	Prietrz	2,00	M039000P													X	
SKV0350	PRÍBETSKÝ KANÁL	Bajč nad	1,80	N598554D											X			
SKW0003	ČIERNA VODA	Bernolákovo	45,00	W624000D											X			
SKW0005	ČIERNA VODA	Čierna Voda nad Dudväh	6,00	W672500D											X			

Kód VÚ	Názov VÚ	Oberové miesto - názov	§ 8 písm.b (VÚ do kt. sú vypúšťané prioritné a/alebo relevantné látky)	Dlhodobé trendy (§ 8 písm.h)	Odvodenie klasifikačných schém	Analýza PL/RL	Ober ŠOA pre VÚVH	Fytoplanktón - stanovenie obsahu chlorofylu-a	Fytoplanktón - kvalitatívna a kvantitatívna analýza	Kval. a kvantitatívna analýza bent. rozsievok	Kval.a kvantitatívna analýza bentických bezstavovcov	Kvalitat. a kvantitatívna analýza biosestónu, SI stanovenie počty vnosu vláknitých baktérií a celk.štruktúry fytoENTOSU	Teplota vody	Teplota vzduchu	Rozpustený kyslík	Nasýtenie kyslíkom	BSK5	ChSK-Cr	Merná vodivosť (pri 25 oC)	Nerozpustené látky sušené pri 105oC	pH	Kyselinotvorná neutralizačná kapacita (alkalita)	P-PO4	Fosfor celkový	
SKD0002	PATINSKÝ KANÁL	Ďulov Dvor					12						12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	
SKM0001	MORAVA	Brodské			X	X	12	7	7	1	1	12	1	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
SKM0017	KYSTOR	Kopčany nad			X		12			2	1	12	2	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
SKM0025	CHVOJNICA-1	Hrtánkovci, cestný most			X		12			2	1		2	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0035	KANÁL KÚTY-BRODSKÉ	Kúty					12							12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0040	UNÍNSKY POTOK	Gbely nad, Rybník			X		12			2	1		2	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0046	ZOHORSKÝ KANÁL	Cestný most Stupava - Vysoká pri Morave					12							12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0053	MARIÁNSKY POTOK	Záhorská Bystrica, cestný most Záhorská Bystrica - Poľný Mlyn			X		12			2	1		2	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0054	VÝVRAT	Rohožník pod, cestný most			X		12			2	1		2	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0056	SOLOŠNICKÝ POTOK	Sološnica, nad			X		12			2	1		2	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0058	PERNECKÝ POTOK	Pernek, nad - cesta na Pezinok			X		12			2	1		2	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0063	ROHOŽNÍCKY POTOK-1	Rohožník, nad - kaplnka Rozálka			X		12			2	1		2	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0094	JEŽOVKA	Kostolište, pod			X		12			2	1		2	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0099	MYJAVSKÁ RUDAVA	cesta do Golfovej rezidencie, most (ústie)			X		12			2	1		2	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0100	PASECKÝ POTOK	Rybky, pod			X		12			2	1		2	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKV0046	ŠTARÁ NITRA	Martovce			X			7	7	1	1		1	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKV0161	ŠÚRSKY KANÁL	Ivanka pri Dunaji				X	12							12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKV0176	KLÁTOVSKÝ KANÁL	Dunajský Klátov					12							12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKW0001	MALÝ DUNAJ	Podunajské Biskupice			X	X	12	7	7			12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Kolárovo			X			7	7	1	1		1	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKW0007	ŠTARÁ ČIERNA VODA	Dolný Chotár pod			X					2	1		2	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKW0011	STOLIČNÝ POTOK	Veľký Grob			X	X				2	1	12	2	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKW0030	KLÁTOVSKÉ RAMENO	Topoľníky			X					2	1		2	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0002	MORAVA	Moravský Svätý Ján				X	12	4	4			6		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
SKM0015	MALINA	Jakubov										12		12	12	12	12	12	12	12			12	12	
SKM0021	TEPLICA	Senica pod										12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKW0029	BELSKÝ KANÁL	Dolný Štál										12					12	12		12				12	12

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto - názov	§ 8 písm.b (VÚ do kt. sú vypúšťané prioritné a/alebo relevantné látky)	Dlhodobé trendy (§ 8 písm.h)	Odvodenie klasifikačných schém	Analýza PL/RL	Odbor ŠOA pre VÚVH	Fytoplanktón - stanovenie obsahu chlorofylu-a	Fytoplanktón - kvalitatívna a kvantitatívna analýza	Kval. a kvantitatívna analýza bent. rozsievok	Kval.a kvantitatívna analýza bentických bezstavovcov	Kvalitat. a kvantitatívna analýza biosestónu, SI stanovenie pokyny vnosu vlákenných baktérií a celk.štruktúry fytozentosu	Teplota vody	Teplota vzduchu	Rozpustený kyslík	Nasýtenie kyslíkom	BSK5	ChSK-Cr	Merná vodivosť (pri 25 oC)	Nerozpustené látky sušené pri 105oC	pH	Kyselinotvorná neutralizačná kapacita (alkalita)	P-PO4	Fosfor celkový
SKM0018	BREZOVSKÝ POTOK	Osuské										12					12	12		12			12	12
SKM0085	OLIVA	Láb				X						12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV0091	BLATINA	Pezinok pod				X						12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV0240	VIŠŤUCKÝ POTOK	Čataj				X						12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV0362	RAČLANSKY POTOK	Vajnory										12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKM0003	MYJAVA	Myjava pod				X	12																	
SKM0006	MYJAVA	Kúty				X	12	7				12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKM0010	RUDAVA	Malé Leváre					12	7				12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKM0015	MALINA	Zohor					12	7	7			12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKM0023	MLÁKA	Devínska Nova Ves				X	12	7				12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKM0002	DYJE	Pohansko				X	12	7	7			12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKM0016	KOPČIANSKY KANÁL	Holíč				X	12	7	7			12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKM0040	UNÍNSKY POTOK	most Adamov-Kopčany					2	7	7			12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV0027	VÁH	Kolárovo												12	12	12	12	12	12					12
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Trstice												12	12	12	12	12	12					12
SKM0006	MYJAVA	Jablonica					2																	
SKM0007	STARÁ MYJAVA	Šaštín-Stráže																						
SKM0014	MALINA	Malacky pod					2							12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0028	STUPAVSKÝ POTOK	ústie					2																	
SKM0045	SMOLÍNSKY POTOK	Čáry					2																	
SKM0024	KANÁL TVRDONICE-HOLÍČ	Kopčany nad				X	12							12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0030	ZLATNÍCKY POTOK	SKALICA					2							12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKM0107	DANKÁCKY POTOK	Prietrž					2							12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKV0350	PRÍBETSKÝ KANÁL	Bajč nad												12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKW0003	ČIERNA VODA	Bernolákovo												12	12	12	12	12	12		12	12	12	12
SKW0005	ČIERNA VODA	Čierna Voda nad Dudväh												12	12	12	12	12	12		12	12	12	12

Kód VÚ	Názov VÚ	Oberové miesto - názov	N-NH4	N-NO3	N-NO2	Celkový dusík	DOC*	Ca	Mg	Tvrdosť vody (uhličitanová), Tvrdosť uhličitanová - CaO	Cd a jeho zlúčeniny po filtrácii	Pb a jeho zlúčeniny po filtrácii	Hg a jej zlúčeniny po filtrácii	Ni a jeho zlúčeniny po filtrácii	Arzén po filtrácii	Chróom po filtrácii	Kyanidy celkové	Meď po filtrácii	Zinok po filtrácii	Farba	Pach	Zákal	Ropné uhl'ovodľky vizuálne	Celkový organický uhlík (TOC)	Organický dusík	AOX	Mangán (Mn) mikrog/l	Celkové železo	Hliník (Al) celkový
SKD0002	PATINSKÝ KANÁL	Ďulov Dvor	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12															
SKM0001	MORAVA	Brodské	12	12		12	12	12	12	12			4	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12
SKM0017	KYSTOR	Kopčany nad	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKM0025	CHVOJNICA-1	Hrtánkovci, cestný most	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKM0035	KANÁL KÚTY-BRODSKÉ	Kúty	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12															
SKM0040	UNÍNSKY POTOK	Gbely nad, Rybník	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKM0046	ZOHORSKÝ KANÁL	Cestný most Stupava - Vysoká pri Morave	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12															
SKM0053	MARIÁNSKY POTOK	Záhorská Bystrica, cestný most Záhorská Bystrica - Poľný Mlyn	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKM0054	VÝVRAT	Rohožník pod, cestný most	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKM0056	SOLOŠNICKÝ POTOK	Sološnica, nad	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKM0058	PERNECKÝ POTOK	Pernek, nad - cesta na Pezinok	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKM0063	ROHOŽNÍCKY POTOK-1	Rohožník, nad - kaplnka Rozálka	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKM0094	JEŽOVKA	Kostolište, pod	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKM0099	MYJAVSKÁ RUDAVA	cesta do Golfovej rezidencie, most (ústie)	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKM0100	PASECKÝ POTOK	Rybky, pod	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKV0046	ŠTARÁ NITRA	Martovce	12	12		12	12	12	12	12					12	12	12	12	12	12									
SKV0161	ŠÚRSKY KANÁL	Ivanka pri Dunaji	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12					12									
SKV0176	KLÁTOVSKÝ KANÁL	Dunajský Klátov	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12															
SKW0001	MALÝ DUNAJ	Podunajské Biskupice	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Kolárovo	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKW0007	ŠTARÁ ČIERNA VODA	Dolný Chotár pod	12	12		12	12	12	12	12					12	12	12	12	12	12									
SKW0011	STOLIČNÝ POTOK	Veľký Grob	12	12		12	12	12	12	12					12	12	12	12	12	12									
SKW0030	KLÁTOVSKÉ RAMENO	Topoľníky	12	12		12	12	12	12	12					12	12	12	12	12	12									
SKM0002	MORAVA	Moravský Svätý Ján	6	6		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6				6		6	6	6	
SKM0015	MALINA	Jakubov	12	12		12																		12		12			
SKM0021	TEPLICA	Senica pod	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				12		12			
SKW0029	BELSKÝ KANÁL	Dolný Štál	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto - názov	N-NH4	N-NO3	N-NO2	Celkový dusík	DOC*	Ca	Mg	Tvrdosť vody (uhličitanová), Tvrdosť uhličitanová - CaO	Cd a jeho zlúčeniny po filtrácii	Pb a jeho zlúčeniny po filtrácii	Hg a jej zlúčeniny po filtrácii	Ni a jeho zlúčeniny po filtrácii	Arzén po filtrácii	Chróom po filtrácii	Kyanidy celkové	Meď po filtrácii	Zinok po filtrácii	Farba	Pach	Zákal	Ropné uhľovodíky vizuálne	Celkový organický uhlík (TOC)	Organický dusík	AOX	Mangán (Mn) mikrog/l	Celkové železo	Hliník (Al) celkový
SKM0018	BREZOVSKÝ POTOK	Osuské	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12										
SKM0085	OLIVA	Láb	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12										
SKV0091	BLATINA	Pezinok pod	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12										
SKV0240	VIŠŤUCKÝ POTOK	Čataj	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12										
SKV0362	RAČLANSKY POTOK	Vajnory	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12										
SKM0003	MYJAVA	Myjava pod																											
SKM0006	MYJAVA	Kúty	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				12		12	12	12		
SKM0010	RUDAVA	Malé Leváre	12	12		12		12	12	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12		12		12	12	12	12	
SKM0015	MALINA	Zohor	12	12		12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				12		12	12	12	12	
SKM0023	MLÁKA	Devínska Nova Ves	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				12		12	12	12	12	12
SKM0002	DYJE	Pohansko	12	12		12	12	12	12	12			4	12			12		12	12	12		12		12	12	12	12	12
SKM0016	KOPČIANSKY KANÁL	Holíč	12	12		12	12	12	12	12	12		12				12	12	12	12	12		12		12	12	12	12	
SKM0040	UNÍNSKY POTOK	most Adamov-Kopčany	12	12		12	12	12	12	12	12		12					12	12	12	12		12		12	12	12	12	
SKV0027	VÁH	Kolárovo	12	12		12																	12		12				
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Trstice	12	12		12																	12		12				
SKM0006	MYJAVA	Jablonica	12	12		12																							
SKM0007	STARÁ MYJAVA	Šaštín-Stráže	12	12		12																							
SKM0014	MALINA	Malacky pod	12	12		12	12	12	12	12							12	12	12										
SKM0028	STUPAVSKÝ POTOK	ústie	12	12		12																							
SKM0045	SMOLÍNSKY POTOK	Čáry	12	12		12																							
SKM0024	KANÁL TVRDONICE-HOLÍČ	Kopčany nad	12	12		12	12	12	12	12																			
SKM0030	ZLATNÍCKY POTOK	SKALICA	12	12		12	12	12	12	12							12	12	12										
SKM0107	DANKÁCKY POTOK	Prietrž	12	12		12	12	12	12	12							12		12										
SKV0350	PRÍBETSKÝ KANÁL	Bajč nad	12	12		12	12	12	12	12									12										
SKW0003	ČIERNA VODA	Bernolákovo	12	12		12	12	12	12	12																			
SKW0005	ČIERNA VODA	Čierna Voda nad Dudväh	12	12		12	12	12	12	12																			

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto - názov	Síraný (SO ₄ -)	Chlóridy (Cl-)	RL, sušené pri 105 oC	SI Marvan - Zelinka	Fytobentos EPI D a IPS index
SKD0002	PATINSKÝ KANÁL	Ďulov Dvor					
SKM0001	MORAVA	Brodské	12	12	12	1	1
SKM0017	KYSTOR	Kopčany nad					
SKM0025	CHVOJNICA-1	Hrtánkovci, cestný most					
SKM0035	KANÁL KÚTY-BRODSKÉ	Kúty					
SKM0040	UNÍNSKY POTOK	Gbely nad, Rybník					
SKM0046	ZOHORSKÝ KANÁL	Cestný most Stupava - Vysoká pri Morave					
SKM0053	MARIÁNSKY POTOK	Záhorská Bystrica, cestný most Záhorská Bystrica - Poľný Mlyn					
SKM0054	VÝVRAT	Rohožník pod, cestný most					
SKM0056	SOLOŠNICKÝ POTOK	Sološnica, nad					
SKM0058	PERNECKÝ POTOK	Pernek, nad - cesta na Pezinok					
SKM0063	ROHOŽNÍCKY POTOK-1	Rohožník, nad - kaplnka Rozálka					
SKM0094	JEŽOVKA	Kostolište, pod					
SKM0099	MYJAVSKÁ RUDAVA	cesta do Golfovej rezidencie, most (ústie)					
SKM0100	PASECKÝ POTOK	Rybky, pod					
SKV0046	ŠTARÁ NITRA	Martovce					
SKV0161	ŠŮRSKY KANÁL	Ivanka pri Dunaji					
SKV0176	KLÁTOVSKÝ KANÁL	Dunajský Klátov					
SKW0001	MALÝ DUNAJ	Podunajské Biskupice					
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Kolárovo					
SKW0007	STARÁ ČIERNA VODA	Dolný Chotár pod					
SKW0011	STOLIČNÝ POTOK	Veľký Grob					
SKW0030	KLÁTOVSKÉ RAMENO	Topoľníky					
SKM0002	MORAVA	Moravský Svätý Ján		6	6	1	
SKM0015	MALINA	Jakubov		12			
SKM0021	TEPLICA	Senica pod		12			
SKW0029	BELSKÝ KANÁL	Dolný Štál					

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto - názov	Sírany (SO ₄ -)	Chlóridy (Cl-)	RL, sušené pri 105 oC	SI Marvan - Zelinka	Fytobentos EPI D a IPS index
SKM0018	BREZOVSKÝ POTOK	Osuské					
SKM0085	OLIVA	Láb					
SKV0091	BLATINA	Pezinok pod					
SKV0240	VIŠŤUCKÝ POTOK	Čataj					
SKV0362	RAČLANSKY POTOK	Vajnory					
SKM0003	MYJAVA	Myjava pod					
SKM0006	MYJAVA	Kúty		12		1	
SKM0010	RUDAVA	Malé Leváre		12		1	
SKM0015	MALINA	Zohor				1	
SKM0023	MLÁKA	Devínska Nova Ves				1	
SKM0002	DYJE	Pohansko	12	12	12	1	
SKM0016	KOPČIANSKY KANÁL	Holíč	12	12	12	1	1
SKM0040	UNÍNSKY POTOK	most Adamov-Kopčany	12	12	12	1	1
SKV0027	VÁH	Kolárovo					
SKW0002	MALÝ DUNAJ	Trstice					
SKM0006	MYJAVA	Jablonica					
SKM0007	STARÁ MYJAVA	Šaštín-Stráže					
SKM0014	MALINA	Malacky pod					
SKM0028	STUPAVSKÝ POTOK	ústie					
SKM0045	SMOLÍNSKY POTOK	Čáry					
SKM0024	KANÁL TVRDONICE-HOLÍČ	Kopčany nad					
SKM0030	ZLATNÍCKY POTOK	SKALICA					
SKM0107	DANKÁCKY POTOK	Prietrž					
SKV0350	PRÍBETSKÝ KANÁL	Bajč nad					
SKW0003	ČIERNA VODA	Bernolákovo					
SKW0005	ČIERNA VODA	Čierna Voda nad Dudväh					