

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto - názov	NEC	hm. odboru	Typ VÚ	Časťové povodie	Správca povodia	Číslo skupiny VÚ	Reprezentatívne miesto	Hodnotenie ekologického stavu	Hodnotenie ekologického potenciálu	Hodnotenie chemického stavu (• - iba kovy)	Hraničné VÚ - KHV	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.a)	§ 8 písm.b VÚ do kt. sú vypúšťané prioritné a/alebo	Dlhodobé trendy (§ 8 písm.h)	Odhodnotené klasifikačných schém	Analýza PL/RL	Odbor ŠOA pre VUVH	Fytoplanktón - stanovenie obsahu chlorofylu-a	Fytoplanktón - kvalitatívna a kvantitatívna analýza	Kval. a kvantitatívna analýza bent. rozstevok	Kvala kvantitatívna analýza benthických bezstavovcov	Kvalita a kvantitatívna analýza biosestónu, SI	Stanovenie pokryvnosti vlákňitých baktérií a celk-štruktúry fytozotenu	
SKI0003	IPEE	nad VN Málinec	I002500D	197,60	K2S	Ipeľ	BB		x								x			x												
SKI0005	SUCHÁ	Hrnčiarska Ves nad	I030000D	24,20	K2M	Ipeľ	BB					x													12							
SKI0006	SUCHÁ	Ožďany	I035010D	16,00	K2M	Ipeľ	BB										x		x						2							
SKI0007	SUCHÁ	Prša	I043000D	3,10	K2S	Ipeľ	BB		x	x							x			x	x			x	x					1		2
SKI0010	KRIVÁNSKY POTOK	Vidiná	I079010D	9,40	K2S	Ipeľ	BB			x									x						x					1		2
SKI0010	KRIVÁNSKY POTOK	Lučenec pod	I066020D	4,20	K2S	Ipeľ	BB										x			x	x			x	x						12	
SKI0014	STARÁ RIEKA	cestný most Potor - Horne Strháro	I124000D	11,90	K2S	Ipeľ	BB				x	x													x							
SKI0017	KRTÍŠ	Nová Ves	I150000D	11,60	K2S	Ipeľ	BB			x																				1		2
SKI0018	KRTÍŠ	ústie pod Záhor. potokom (Záhorec pod)	I160010D	2,30	K2S	Ipeľ	BB			x																				1		2
SKI0020	KRUPINICA	Vlčok pri	I200000D	45,00	K2S	Ipeľ	BB			x																				1		2
SKI0022	KRUPINICA	Šahy nad	I228510D	1,10	P1S	Ipeľ	BB										x			x												
SKI0023	LITAVA	Lackov	I215010D	38,90	K3M	Ipeľ	BB										x		x						2							
SKI0024	LITAVA	Cerovo pod	I217000D	24,60	K2M	Ipeľ	BB										x		x						2							
SKI0026	ŠTIAVNICA 2	Svätý Anton nad	I236000D	50,50	K3M	Ipeľ	BB				x	x													12					1		1
SKI0026	ŠTIAVNICA 2	pod ústím Ilijského potoka	I236010D	46,95	K3M	Ipeľ	BB										x			x				x								
SKI0030	ŠTIAVNICA 2	ústie	I268000D	1,10	P1S	Ipeľ	BB										x	x		x	x			x	x					12		
SKI0033	VRBOVOK	Kozi Vrbovok nad	I223010D	17,20	K2M	Ipeľ	BB										x		x						2							
SKI0040	GLABUŠOVSKÝ POTOK	Kirt'	I134010D	1,80	K2M	Ipeľ	BB										x		x						2							
SKI0041	BELINA	Siatorska Bukovinka, pod (most)	I051020D	12,00	K2M	Ipeľ	BB			x		x													12					1		2
SKI0042	MAŠTINSKÝ POTOK	nad VN Ožďany	I035020D	2,00	K2M	Ipeľ	BB										x		x						2							
SKI0050	VEPEREC	Hokovce	I264000D	0,40	P1M	Ipeľ	BB										x		x						2							
SKI0051	TUHÁRSKY POTOK	ústie	I060300D	0,05	K2M	Ipeľ	BB														x			x								
SKI0056	ŠŤAVICA	nad VN Veľké Dravce	I039000D	2,90	K2M	Ipeľ	BB										x		x						2							
SKI0057	SEMEROVSKÝ POTOK	Dolné Semerovce nad	I271000D	7,30	P1M	Ipeľ	BB										x		x						2							
SKI0060	POLTÁRICA	Poltár, nad	I015030D	5,2	K2M	Ipeľ	BB			x		x													12					1		2
SKI0081	LIŠOVSKÝ POTOK	Kostolné Moravce nad	I261000D	2,00	K2M	Ipeľ	BB				x	x													12					1		2
SKI0088	VELICKÝ POTOK-2	Lehôtka-Luborec (cestný most)	I092000D	7,50	K2M	Ipeľ	BB														x			x								
SKI0089	JALŠOVÍK	Horný Badín, nad - cestný most Horný Badín- Bzovik	I210000D	4,60	K2M	Ipeľ	BB			x		x													12					1		2
SKI0100	RIEKA-7	Litava, nad	I216010D	1,60	K3M	Ipeľ	BB			x		x													x					1		1
SKI0110	ČAHOVSKÝ POTOK	Nenince	I167010D	0,40	K2M	Ipeľ	BB			x		x													12					1		2
SKI1001	VN MÁLINEC 1	1. odberné miesto	I004410O		K222	Ipeľ	BB																	x	x							
SKR0003	HRON	Valaská	R028000D	216,90	K2S	Hron	BB										x			x												
SKR0003	HRON	Šáľková	R064000D	181,60	K2S	Hron	BB										x	x		x	x			x							12	
SKR0003	HRON	Banská Bystrica	R095010D	175,80	K2S	Hron	BB										x	x		x	x			x							12	

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto - názov	Teplota vody	Teplota vzduchu	Rozpustený kyslík	Nasýtenie kyslíkom	BSK5	ChSK-Cr	Memá vodivosť (pri 25 oC)	Nerovzpustené látky sušené pri 105oC	pH	Kyselinotvorná neutralizačná kapacita (alkalita)	p-PO4	Fosfor celkový	N-NH4	N-NO3	N-NO2	Celkový dusík	DOC*	Ca	Mg	Tvrdosť vody (uhličitanová), Tvrdosť uhličitanová -CaO	Cd a jeho zlučenniny po filtrácii	Pb a jeho zlučenniny po filtrácii	Hg a jej zlučenniny po filtrácii	Ni a jeho zlučenniny po filtrácii	Arzén po filtrácii	Chróom po filtrácii	Kyanidy celkové	Meď po filtrácii	Zinok po filtrácii	Prieľadnosť	Farba	Pach	Zákal
SKI0003	IPEL	nad VN Málinec	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				
SKI0005	SUCHÁ	Hrnčiarska Ves nad	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKI0006	SUCHÁ	Ožďany	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12													
SKI0007	SUCHÁ	Prša	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12					12	12	12	12	12				
SKI0010	KRIVÁNSKY POTOK	Vidiná	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12					12	12	12	12	12				
SKI0010	KRIVÁNSKY POTOK	Lučenec pod	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12	12													
SKI0014	STARÁ RIEKA	cestný most Potor - Horne Strháre	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				
SKI0017	KRTÍŠ	Nová Ves	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12					12	12		12	12				
SKI0018	KRTÍŠ	ústie pod Záhor. potokom (Záhorec pod)	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12					12	12		12	12				
SKI0020	KRUPINICA	Vlčok pri	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12					12	12		12	12				
SKI0022	KRUPINICA	Šahy nad	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12													
SKI0023	LITAVA	Lackov	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12													
SKI0024	LITAVA	Cerovo pod	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12													
SKI0026	ŠTIAVNICA 2	Svätý Anton nad	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKI0026	ŠTIAVNICA 2	pod ústím Iľjského potoka	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12		12							12				
SKI0030	ŠTIAVNICA 2	ústie	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12	12									12				
SKI0033	VRBOVOK	Kozi Vrbovok nad	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12													
SKI0040	GLABUŠOVSKÝ POTOK	Kirt'	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12													
SKI0041	BELINA	Siatorska Bukovinka, pod (most)	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKI0042	MAŠTINSKÝ POTOK	nad VN Ožďany	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12													
SKI0050	VEPEREC	Hokovce	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12													
SKI0051	TUHÁRSKY POTOK	ústie	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12	12											
SKI0056	ŠŤAVICA	nad VN Veľké Dravce	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12													
SKI0057	SEMEROVSKÝ POTOK	Dolné Semerovce nad	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12													
SKI0060	POLTÁRICA	Poltár, nad	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			
SKI0081	LIŠOVSKÝ POTOK	Kostolné Moravce nad	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKI0088	VELICKÝ POTOK-2	Lehôtka-Luborec (cestný most)	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12		12											
SKI0089	JALŠOVÍK	Horný Badín, nad - cestný most Horný Badín- Bzovík	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKI0100	RIEKA-7	Litava, nad	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			
SKI0110	ČAHOVSKÝ POTOK	Nenince	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKI1001	VN MÁLINEC 1	1. odberné miesto	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12													
SKR0003	HRON	Valaská	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12													
SKR0003	HRON	Šálková	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12	12							12						
SKR0003	HRON	Banská Bystrica	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12	12							12						

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto - názov	Voľný amoniak	Fenolový index	Aktívny chlór / Celkový zostatkový chlór	Ropné uhlíkové vizuálne	ChSK Mn	Celkový organický uhlík (TOC)	Organický dusík	Kjeldahov dusík	Fosfor celkový po filtrácii	Arzén-celkový (v nefiltrovannej vzorke)	Chrómový celkový	Meď - celková (v nefiltrovannej vzorke)	Zinok - celkový (v nefiltrovannej vzorke)	Vanád	Kobalt	Draslík (K)	Sodík (Na)	AOX	Zásadotvorná neutralizačná kapacita ZNK (Acidita celková)	Celkový mangan	Mangán (Mn) mikrog/l	Celkové železo	Železo (Fe) mikrog/l	Hliník (Al) celkový	Bárium a jeho zlúčeniny po filtrácii	Bór a jeho zlúčeniny po filtrácii	Mangán po filtrácii mg/l	Antimón (Sb)	Cín - celkový (Sn)	Cín po filtrácii	Chrómový šesťmocný Cr VI	Ortuť - celková	Olovo - celkové	
SKI0003	IPEE	nad VN Málinec						12												12		12		12												
SKI0005	SUCHÁ	Hrnčiarska Ves nad																																		
SKI0006	SUCHÁ	Ožďany																																		
SKI0007	SUCHÁ	Prša						12												12																
SKI0010	KRIVÁNSKY POTOK	Vidiná																																		
SKI0010	KRIVÁNSKY POTOK	Lučenec pod						12												12																
SKI0014	STARÁ RIEKA	cestný most Potor - Horne Strháre																																		
SKI0017	KRTÍŠ	Nová Ves																																		
SKI0018	KRTÍŠ	ústie pod Záhor. potokom (Záhorce pod)																																		
SKI0020	KRUPINICA	Vlčok pri																																		
SKI0022	KRUPINICA	Šahy nad						12												12																
SKI0023	LITAVA	Lackov																																		
SKI0024	LITAVA	Cerovo pod																																		
SKI0026	ŠTIAVNICA 2	Svätý Anton nad																																		
SKI0026	ŠTIAVNICA 2	pod ústím Iľjiského potoka																																		
SKI0030	ŠTIAVNICA 2	ústie						12												12																
SKI0033	VRBOVOK	Kozi Vrbovok nad																																		
SKI0040	GLABUŠOVSKÝ POTOK	Kirt'																																		
SKI0041	BELINA	Siatorska Bukovinka, pod (most)																																		
SKI0042	MAŠTINSKÝ POTOK	nad VN Ožďany																																		
SKI0050	VEPEREC	Hokovce																																		
SKI0051	TUHÁRSKY POTOK	ústie																																		
SKI0056	ŠŤAVICA	nad VN Veľké Dravce																																		
SKI0057	SEMEROVSKÝ POTOK	Dolné Šemerovce nad																																		
SKI0060	POLTÁRICA	Poltár, nad																																		
SKI0081	LIŠOVSKÝ POTOK	Kostolné Moravce nad																																		
SKI0088	VELICKÝ POTOK-2	Lehôtka-Luboreč (cestný most)																																		
SKI0089	JALŠOVÍK	Horný Badín, nad - cestný most Horný Badín- Bzovík																																		
SKI0100	RIEKA-7	Litava, nad																																		
SKI0110	ČAHOVSKÝ POTOK	Nenince																																		
SKI1001	VN MÁLINEC 1	1. odberné miesto																																		
SKR0003	HRON	Valaská						12												12																
SKR0003	HRON	Šálková						12												12																
SKR0003	HRON	Banská Bystrica						12												12																

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto - názov	Kadmium - celkové	Nikel - celkový	Al po filtrácii	Ag po filtrácii	Fe po filtrácii mg/l	Antimón (Sb) po filtrácii	Absorbancia	Síraný (SO4-)	Chlóridy (Cl-)	Kremičiany (SiO2)	Uhlíkaty	Hydrogenuhlíkaty	RL, sušené pri 105 oC	RL, po žhnutí pri 550 oC (RAS)	Anionaktívne detergenty (PAL-A)	NEL - UV	NEL - IČ	Extrahovateľné látky EL-UV	Uhlíkovodíkový index	Escherichia coli KTJ/100 ml	Escherichia coli KTJ/10 ml	Fekálne streptokoky/črevné enterokoky	Kultivovateľné mikroorg.pri 22oC	Klostrídie	Termotolerantné koliformné baktérie	Kultivovateľné mikroorg.pri 36oC	Koliformné baktérie	Saprofýtny index makrozoobenthos	fluoridy
SKI0003	IPEL	nad VN Málinec									12							12			12		12	12		12	12	12			
SKI0005	SUCHÁ	Hrnčiarska Ves nad																													
SKI0006	SUCHÁ	Ožďany																													
SKI0007	SUCHÁ	Prša									12																				
SKI0010	KRIVÁNSKY POTOK	Vidiná																													
SKI0010	KRIVÁNSKY POTOK	Lučenec pod									12				12	12															
SKI0014	STARÁ RIEKA	cestný most Potor - Horne Strháre																													
SKI0017	KRTÍŠ	Nová Ves																													
SKI0018	KRTÍŠ	ústie pod Záhor. potokom (Záhorec pod)																													
SKI0020	KRUPINICA	Vlčok pri																													
SKI0022	KRUPINICA	Šahy nad									12																				
SKI0023	LITAVA	Lackov																													
SKI0024	LITAVA	Cerovo pod																													
SKI0026	ŠTIAVNICA 2	Svätý Anton nad																													
SKI0026	ŠTIAVNICA 2	pod ústím Ilijského potoka																													
SKI0030	ŠTIAVNICA 2	ústie									12				12	12															
SKI0033	VRBOVOK	Kozi Vrbovok nad																													
SKI0040	GLABUŠOVSKÝ POTOK	Kirt'																													
SKI0041	BELINA	Siatorska Bukovinka, pod (most)																													
SKI0042	MAŠTINSKÝ POTOK	nad VN Ožďany																													
SKI0050	VEPEREC	Hokovce																													
SKI0051	TUHÁRSKY POTOK	ústie																													
SKI0056	ŠŤAVICA	nad VN Veľké Dravce																													
SKI0057	SEMEROVSKÝ POTOK	Dolné Semerovce nad																													
SKI0060	POLTÁRICA	Poltár, nad																													
SKI0081	LIŠOVSKÝ POTOK	Kostolné Moravce nad																													
SKI0088	VELICKÝ POTOK-2	Lehôtka-Luboreč (cestný most)																													
SKI0089	JALŠOVÍK	Horný Badín, nad - cestný most Horný Badín- Bzovík																													
SKI0100	RIEKA-7	Litava, nad																													
SKI0110	ČAHOVSKÝ POTOK	Nenince																													
SKI1001	VN MÁLINEC 1	1. odberné miesto																													
SKR0003	HRON	Valaská									12																				
SKR0003	HRON	Šálková									12				12	12															
SKR0003	HRON	Banská Bystrica									12				12	12															

Kód VÚ	Názov VÚ	Oberové miesto - názov	NEC	hm obru	Typ VÚ	Časťové povodie	Správca povodia	Číslo skupiny VÚ	Reprezentatívne miesto	Hodnotenie ekologického stavu	Hodnotenie ekologického potenciálu	Hodnotenie chemického stavu (• - iba kovy)	Hranicné VÚ - KHV	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.d)	§ 8 písm.b (VÚ do kt. sú vypúšťané prioritné a/alebo	Dlhodobé trendy (§ 8 písm.h)	Odhodnotenie klasifikačných	schém	Analýza PL/RL	Ober ŠOA pre VUVH	Fytoplanktón - stanovenie obsahu chlorofylu-a	Fytoplanktón - kvalitatívna a kvantitatívna analýza	Kval. a kvantitatívna analýza bent. rozširovok	Kval.a kvantitatívna analýza bentických bezstavovcov	Kvalitat. a kvantitatívna analýza biosestónu, SI	Stanovenie pokyvnosti vlákných baktérií a celk.štruktúry fytozotou
SKR0004	HIRON	Budča	R156000D	148,20	R1(K2V)	Hron BB																x			x	x								
SKR0004	HIRON	Žiar nad Hronom nad	R185000D	131,50	R1(K2V)	Hron BB											x	x			x	x			x	x							12	
SKR0004	HIRON	Brehy	R232000D	93,8	R1(K2V)	Hron BB			x																							1		1
SKR0005	HIRON	Kozárovce	R242000D	78,8	R2(P1V)	Hron BB																x			x	x								
SKR0006	ČIERNY HIRON	Dobroč, nad zaústením Kýcherného potoka	R029010D	16,5	K3M	Hron BB			x		x																12					1		1
SKR0009	SLATINA	VN Hriňová, pod	R116035D	46,5	K3M	Hron BB				x	x																x							
SKR0009	SLATINA 1	Hriňová mesto, nad mliekárňou	R116040D	43,4	K3M	Hron BB																x			x									
SKR0011	SLATINA 1	Pstruša	R127000D	21,3	K2S	Hron BB																x			x	x								
SKR0012	SLATINA 1	Zvolen pri vodomernej stanici	R113020D	1,90	K2S	Hron BB											x	x			x	x			x	x						12		
SKR0014	BYSTRICA-1	Banská Bystrica	R095020D	2,10	K3M	Hron BB											x				x													
SKR0015	ZOLNÁ	Zvolen, ústie	R146010D	0,50	K2S	Hron BB			x								x	x			x	x			x	x					1	12	2	
SKR0017	SIKENICA	Hontianska Vrbica- cestný most Hontianska Vrbica-Jur n. Hronom	R330000D	4,80	P1S	Hron BB			x																							1		2
SKR0020	VAJSKOVSKÝ POTOK	Vajskovská dolina -pod chatou Dve vody	R041010F	9,00	K4M	Hron BB			x		x•																							
SKR0021	VAJSKOVSKÝ POTOK	ústie	R042000D	0,20	K3M	Hron BB			x		x											x			x	x								
SKR0023	BYSTRICA-1	Dolný Harmanec, nad	R074000F	14,50	K4M	Hron BB			x		x•																							
SKR0025	KREMICKÝ POTOK	Kremnica pod	R177010D	12,60	K3M	Hron BB																x			x									
SKR0032	JABLOŇOVKA	Jabloňovce nad	R282000D	6,40	K2M	Hron BB																x			x									
SKR0033	DEVIČANSKY POTOK	Kmet'ovce, nad	R287000D	1,65	P2M	Hron BB			x		x																x				1		2	
SKR0041	SKALKA	Kremnica nad	R176010D	4,00	K3M	Hron BB																x			x									
SKR0047	ČARADICKÝ POTOK	Kozárovce - pod VN Kozárovce	R242020D	2,00	P2M	Hron BB			x		x																x				1		2	
SKR0051	HUTNÁ	Ľubietová, nad (Pila)	R056000D	6,30	K3M	Hron BB			x		x															x					1		1	
SKR0059	HODRUŠSKÝ POTOK	Dolné Hámre pod	R228000D	0,60	K2M	Hron BB																x			x	x								
SKR0062	TEKOVSKÝ POTOK	Tekovské Nemce, nad	R236000D	4,80	K2M	Hron BB			x		x															x					1		2	
SKR0078	NERESNICA	Breziny	R151010D	7,20	K2M	Hron BB			x		x															x					1		2	
SKR0079	LUŽIANKA	Hronovce	R309010D	2,60	P1M	Hron BB			x		x															x					1		2	
SKR0115	KOCANSKÝ POTOK	Pstruša	R127010D	0,50	K2M	Hron BB																x			x	x								
SKR0121	KOPERNICA	Kopernica, nad	R191000D	11,20	K3M	Hron BB			x		x																12				1		1	
SKR0133	VLČÍ POTOK	Sielnica, pri - cesta na Badín	R111010D	4,10	K2M	Hron BB			x		x																12				1		2	
SKR0146	POKUTSKÝ POTOK	Hlboká dolina	R216000F	2,40	K3M	Hron BB			x		x•																							
SKR0153	STARÁ PODLUŽIANKA	Starý Hrádok	R266000D	5,50	P1M	Hron BB											x		x								2							
SKR0157	RYBNÍČKÝ POTOK	Cestný most Čajkov-Rybník	R262010D	6,20	P1M	Hron BB											x		x								2							
SKR0158	ULIČKA	Nový Tekov	R246020D	5,00	P1M	Hron BB											x		x								2							
SKR0159	ČANKOVSKÝ POTOK	Čankov	R295010D	4,90	P1M	Hron BB											x		x								2							

Kód VÚ		Názov VÚ	Odberové miesto - názov	Teplota vody	Teplota vzduchu	Rozpustený kyslík	Nasýtenie kyslíkom	BSK5	ChSK-Cr	Memá vodivosť (pri 25 oC)	Nerozpustené látky sušené pri 105oC	pH	Kyselinotvorná neutralizačná kapacita (alkalita)	P-PO4	Fosfor celkový	N-NH4	N-NO3	N-NO2	Celkový dusík	DOC*	Ca	Mg	Tvrdosť vody (uhlíčanová), Tvrdosť uhlíčanová -CaO	Cd a jeho zlučenniny po filtrácii	Pb a jeho zlučenniny po filtrácii	Hg a jej zlučenniny po filtrácii	Ni a jeho zlučenniny po filtrácii	Arzén po filtrácii	Chróom po filtrácii	Kyanidy celkové	Meď po filtrácii	Zinok po filtrácii	Prieľadnosť	Farba	Pach	Zákal		
SKR0004	HRON	Budča		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12						12									
SKR0004	HRON	Žiar nad Hronom nad		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12						12									
SKR0004	HRON	Brehy		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12						12	12	12	12	12					
SKR0005	HRON	Kozárovce		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12															
SKR0006	ČIERNY HRON	Dobroč, nad zaústením Kýčeho potoka		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12										
SKR0009	SLATINA	VN Hriňová, pod		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					
SKR0009	SLATINA 1	Hriňová mesto, nad mliekárňou		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12		12						12	12						
SKR0011	SLATINA 1	Pstruša		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12		12													
SKR0012	SLATINA 1	Zvolen pri vodomernej stanici		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12	12															
SKR0014	BYSTRICA-1	Banská Bystrica		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12														
SKR0015	ZOLNÁ	Zvolen, ústie		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12	12															
SKR0017	SIKENICA	Hontianska Vrbica- cestný most Hontianska Vrbica-Jur n. Hronom		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12						12	12	12	12	12					
SKR0020	VAJSKOVSKÝ POTOK	Vajskovská dolina -pod chatou Dve vody		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					
SKR0021	VAJSKOVSKÝ POTOK	ústie		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12					12										
SKR0023	BYSTRICA-1	Dolný Harmanec, nad		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					
SKR0025	KREMICKÝ POTOK	Kremnica pod		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12		12						12	12						
SKR0032	JABLOŇOVKA	Jablonovce nad		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12														
SKR0033	DEVIČANSKÝ POTOK	Kmeťovce, nad		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					
SKR0041	SKALKA	Kremnica nad		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12														
SKR0047	ČARADICKÝ POTOK	Kozárovce - pod VN Kozárovce		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					
SKR0051	HUTNÁ	Ľubietová, nad (Píla)		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					
SKR0059	HODRUŠSKÝ POTOK	Dolné Hámre pod		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12		12													
SKR0062	TEKOVSKÝ POTOK	Tekovské Nemce, nad		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					
SKR0078	NERESNICA	Breziny		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				
SKR0079	LUŽIANKA	Hronovce		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				
SKR0115	KOCANSKÝ POTOK	Pstruša		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12															
SKR0121	KOPERNICA	Kopernica, nad		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					
SKR0133	VLČÍ POTOK	Sielnica, pri - cesta na Badín		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					
SKR0146	POKUTSKÝ POTOK	Hlboká dolina		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					
SKR0153	STARÁ PODLUŽIANKA	Starý Hrádok		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12															
SKR0157	RYBNÍCKY POTOK	Cestný most Čajkov-Rybník		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12															
SKR0158	ULIČKA	Nový Tekov		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12															
SKR0159	ČANKOVSKÝ POTOK	Čankov		12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12															

Kód VÚ		Názov VÚ	Odberové miesto - názov	Voľný amoniak	Fenolový index	Aktívny chlór / Celkový zostatkový chlór	Ropné uhľovodíky vizuálne	ChSK Mn	Celkový organický uhlík (TOC)	Organický dusík	Kjeldahov dusík	Fosfor celkový po filtrácii	Arzén-celkový (v nefiltrovannej vzorke)	Chrómový - celkový	Meď - celková (v nefiltrovannej vzorke)	Zinok - celkový (v nefiltrovannej vzorke)	Vanád	Kobalt	Draslík (K)	Sodík (Na)	AOX	Zásadotvorná neutralizačná kapacita ZNK (Acidita celková)	Celkový mangán	Mangán (Mn) mikrog/l	Celkové železo	Železo (Fe) mikrog/l	Hliník (Al) celkový	Bárium a jeho zlúčeniny po filtrácii	Bór a jeho zlúčeniny po filtrácii	Mangán po filtrácii mg/l	Antimón (Sb)	Čin - celkový (Sn)	Čin po filtrácii	Chrómový šesťmocný Cr VI	Ortuť - celková	Olovo - celkové	
SKR0004	HRON	Budča							12												12																
SKR0004	HRON	Žiar nad Hronom nad																																			
SKR0004	HRON	Brehy																																			
SKR0005	HRON	Kozárovce																																			
SKR0006	ČIERNY HRON	Dobroč, nad zaústením Kýčeho potoka																																			
SKR0009	SLATINA	VN Hriňová, pod																																			
SKR0009	SLATINA 1	Hriňová mesto, nad mliekárňou																																			
SKR0011	SLATINA 1	Pstruša																																			
SKR0012	SLATINA 1	Zvolen pri vodomernej stanici							12												12																
SKR0014	BYSTRICA-1	Banská Bystrica							12												12																
SKR0015	ZOLNÁ	Zvolen, ústie		12					12												12																
SKR0017	SIKENICA	Hontianska Vrbica- cestný most Hontianska Vrbica-Jur n. Hronom																																			
SKR0020	VAJSKOVSKÝ POTOK	Vajskovská dolina -pod chatou Dve vody																																			
SKR0021	VAJSKOVSKÝ POTOK	ústie																																			
SKR0023	BYSTRICA-1	Dolný Harmanec, nad																																			
SKR0025	KREMICKÝ POTOK	Kremnica pod																																			
SKR0032	JABLOŇOVKA	Jablonovce nad																																			
SKR0033	DEVIČIANSKY POTOK	Kmet'ovce, nad																																			
SKR0041	SKALKA	Kremnica nad																																			
SKR0047	ČARADICKÝ POTOK	Kozárovce - pod VN Kozárovce																																			
SKR0051	HUTNÁ	Lubietová, nad (Pila)																																			
SKR0059	HODRUŠSKÝ POTOK	Dolné Hámre pod																																			
SKR0062	TEKOVSKÝ POTOK	Tekovské Nemce, nad																																			
SKR0078	NERESNICA	Breziny																																			
SKR0079	LUŽIANKA	Hronovce																																			
SKR0115	KOCANSKÝ POTOK	Pstruša																																			
SKR0121	KOPERNICA	Kopernica, nad																																			
SKR0133	VLČÍ POTOK	Sielnica, pri - cesta na Badín																																			
SKR0146	POKUTSKÝ POTOK	Hlboká dolina																																			
SKR0153	STARÁ PODLUŽIANKA	Starý Hrádok																																			
SKR0157	RYBNÍČKY POTOK	Cestný most Čajkov-Rybník																																			
SKR0158	ULIČKA	Nový Tekov																																			
SKR0159	ČANKOVSKÝ POTOK	Čankov																																			

Kód VÚ		Názov VÚ	Odberové miesto - názov	Kadmium - celkové	Nikel -celkový	Al po filtrácii	Ag po filtrácii	Fe po filtrácii mg/l	Antimón (Sb) po filtrácii	Absorbancia	Síraný (SO4-)	Chlordoridy (Cl-)	Kremičitany (SiO2)	Uhlčitany	Hydrogenuhlčitany	RL, sušené pri 105 oC	RL, po žhnutí pri 550 oC (RAS)	Anionaktívne detergenty (PAL-A)	NEL - UV	NEL - IČ	Extrahovateľné látky EL-UV	Uhl'ovodíkový index	Escherichia coli KTJ/100 ml	Escherichia coli KTJ/10 ml	Fekálne streptokoky/črevné enterokoky	Kultivovateľné mikroorg.pri 22 oC	Klostrídie	Termotolerantné koliformné baktérie	Kultivovateľné mikroorg.pri 36oC	Koliformné baktérie	Saprofýtny index makrozoobentos	fluoridy		
SKR0004	HRON	Budča																																
SKR0004	HRON	Žiar nad Hronom nad										12				12	12																	
SKR0004	HRON	Brehy																																
SKR0005	HRON	Kozárovce																																
SKR0006	ČIERNY HRON	Dobroč, nad zaústením Kýčerného potoka																																
SKR0009	SLATINA	VN Hriňová, pod																																
SKR0009	SLATINA 1	Hriňová mesto, nad mliekárňou																																
SKR0011	SLATINA 1	Pstruša																																
SKR0012	SLATINA 1	Zvolen pri vodomernej stanici										12				12	12																	
SKR0014	BYSTRICA-1	Banská Bystrica										12																						
SKR0015	ZOLNÁ	Zvolen, ústie										12				12	12																	
SKR0017	SIKENICA	Hontianska Vrbica- cestný most Hontianska Vrbica-Jur n. Hronom																																
SKR0020	VAJSKOVSKÝ POTOK	Vajskovská dolina -pod chatou Dve vody																																
SKR0021	VAJSKOVSKÝ POTOK	ústie																																
SKR0023	BYSTRICA-1	Dolný Harmanec, nad																																
SKR0025	KREMICKÝ POTOK	Kremnica pod																																
SKR0032	JABLOŇOVKA	Jablonovce nad																																
SKR0033	DEVIČANSKY POTOK	Kmeťovce, nad																																
SKR0041	SKALKA	Kremnica nad																																
SKR0047	ČARADICKÝ POTOK	Kozárovce - pod VN Kozárovce																																
SKR0051	HUTNÁ	Lubietová, nad (Pila)																																
SKR0059	HODRUŠSKÝ POTOK	Dolné Hámre pod																																
SKR0062	TEKOVSKÝ POTOK	Tekovské Nemce, nad																																
SKR0078	NERESNICA	Breziny																																
SKR0079	LUŽIANKA	Hronovce																																
SKR0115	KOCANSKÝ POTOK	Pstruša																																
SKR0121	KOPERNICA	Kopernica, nad																																
SKR0133	VLČÍ POTOK	Sielnica, pri - cesta na Badín																																
SKR0146	POKUTSKÝ POTOK	Hlboká dolina																																
SKR0153	STARÁ PODLUŽIANKA	Starý Hrádok																																
SKR0157	RYBNÍCKÝ POTOK	Cestný most Čajkov-Rybník																																
SKR0158	ULÍČKA	Nový Tekov																																
SKR0159	ČANKOVSKÝ POTOK	Čankov																																

Kód VÚ	Názov VÚ	Oberové miesto - názov	NEC	hm. odber	Typ VÚ	Časť povodia	Správca povodia	Číslo skupiny VÚ	Reprezentatívne miesto	Hodnotenie ekologického stavu	Hodnotenie ekologického potenciálu	Hodnotenie chemického stavu (• - iba kovy)	Hranice VÚ - KHV	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.a)	§ 8 písm.b (VÚ do kt. sú vypúšťané prioritné a/alebo	Dlhodobé trendy (§ 8 písm.h)	Odvodenie klasifikačných schém	Analýza PL/RL	Ober ŠOA pre VUVH	Fytoplanktón - stanovenie obsahu chlorofylu-a	Fytoplanktón - kvalitatívna a kvantitatívna analýza	Kval. a kvantitatívna analýza bent. rozširovok	Kval. a kvantitatívna analýza benthických bezstavovcov	Kvalitat. a kvantitatívna analýza biosestônu, SI	Stanovenie pokryvnosti vlákňitých baktérií a celštruktúry fytozotou
SKR0161	MALIANKA	Veľký Dvor	R302010D	6,30	P1M	Hron	BB									x		x						2							
SKR0162	NÝRICA	Pohronský Ruskov, (ústie)	R311010D	0,50	P1M	Hron	BB									x		x						2							
SKR0163	GONDOVSKÝ POTOK	Svätý Kríž	R258010D	2,10	P2M	Hron	BB									x		x						2							
SKR0164	MALOKOZ.MALOVSKÝ POTOK	Nový Tekov nad	R246000D	2,00	K2M	Hron	BB									x		x						2							
SKR0170	BRUSNĽANKA	ústie	R050000O	0,20	K3M	Hron	BB													x			x								
SKR0190	VEĽKÝ POTOK-1	Závadka nad Hronom , nad	R013010D	3,30	K3M	Hron	BB			x		x												x					1		1
SKR0191	HRONEC	Závadka nad Hronom, nad	R013020D	2,80	K4M	Hron	BB			x		x												12					1		1
SKR0221	MOŠTENICKÝ POTOK	Moštenica, nad	R058000F	5	K3M	Hron	BB			x		x•																			
SKS0001	SLANÁ	Vlachovo, nad ústím Dobš. potoka	S004010D	76,0	K3M	Slaná	BB													x			x	x							
SKS0002	SLANÁ	Rožňava nad (Nadabula)	S011000D	55,5	K2S	Slaná	BB									x			x												
SKS0009	MURÁŇ	Bretka	S055000D	0,60	K2S	Slaná	BB		x							x			x												
SKS0012	TURIEC	Behynce	S114000D	1,60	K2S	Slaná	BB		x							x			x												
SKS0015	RIMAVA	Rimavské Janovce	S187000D	26,50	S(K2V)	Slaná	BB									x	x		x										12		
SKS0015	RIMAVA	Vlkyňa	S273000D	1,60	S(K2V)	Slaná	BB			x																			1		2
SKS0028	ROŽŇAVSKÝ POTOK	ústie	S013010O	0,20	K2M	Slaná	BB													x			x								
SKS0039	RAŠICKÝ POTOK	Levkuška	S108000D	1,20	K2M	Slaná	BB													x			x								
SKS0045	RIMAVICA	Lehota nad Rimavicou	S155000O	2,90	K2M	Slaná	BB			x		x												x					1		2
SKS0085	KALOŠA	ústie	S123000O	0,90	K2M	Slaná	BB													x			x								
SKS0086	PAPČA	ústie, pod Teplým vrchom	S248000D	0,90	K2M	Slaná	BB													x			x								
SKS0103	STRIEŽOVSKÝ POTOK	Hrušovo, pri (nad úpravou toku)	S236010D	0,90	K2M	Slaná	BB			x		x												12					1		2
SKS1003	VN KLENOVEC 1	1.odberné miesto	S144410O		K221	Slaná	BB																x	x							
SK10064	BANSKÝ POTOK	BREZNIČKA	I021010D	1,8	K2M	Ipeľ	BB											x						2							
SKS0071	KATÍNSKY KANÁL	JESENSKÉ, NAD	S190000D	2	K2M	Slaná	BB											x						2							
SKR0011	SLATINA 1	NAD VN MÔTOVÁ	R130000D	11,1	K2S	Hron	BB											x						2							
SKS0033	TEŠKA	ÚSTIE	S272010D	1,3	K2M	Slaná	BB											x						2							
SKR1002	VN MÔTOVÁ	1.odberné miesto	R146410O		K221	Hron	BB											x						2							

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto - názov	Teplota vody	Teplota vzduchu	Rozpustený kyslík	Nasýtenie kyslíkom	BSK5	ChSK-Cr	Memá vodivosť (pri 25 oC)	Nerovzpustené látky sušené pri 105oC	pH	Kyselinotvorná neutralizačná kapacita (alkalita)	p-PO4	Fosfor celkový	N-NH4	N-NO3	N-NO2	Celkový dusík	DOC*	Ca	Mg	Tvrdosť vody (uhličitanová), Tvrdosť uhličitanová -CaO	Cd a jeho zlučenniny po filtrácii	Pb a jeho zlučenniny po filtrácii	Hg a jej zlučenniny po filtrácii	Ni a jeho zlučenniny po filtrácii	Arzén po filtrácii	Chrómov po filtrácii	Kyanidy celkové	Meď po filtrácii	Zinok po filtrácii	Prieľadnosť	Farba	Pach	Zákal	
SKR0161	MALIANKA	Veľký Dvor	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12														
SKR0162	NÝRICA	Pohronský Ruskov, (ústie)	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12														
SKR0163	GONDOVSKÝ POTOK	Svätý Kríž	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12														
SKR0164	MALOKOZ,MALOVSKÝ POTOK	Nový Tekov nad	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12														
SKR0170	BRUSNĽANKA	ústie	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12													
SKR0190	VEEKÝ POTOK-1	Závadka nad Hronom , nad	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				
SKR0191	HRONEC	Závadka nad Hronom, nad	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				
SKR0221	MOŠTENICKÝ POTOK	Moštenica, nad	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				
SKS0001	SLANÁ	Vlachovo, nad ústím Dobš potoka	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12														
SKS0002	SLANÁ	Rožňava nad (Nadabula)	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12														
SKS0009	MURÁŇ	Bretka	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12														
SKS0012	TURIEC	Behynce	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12														
SKS0015	RIMAVA	Rimavské Janovce	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12		12	12	12														
SKS0015	RIMAVA	Vlkyňa	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12					12	12			12	12				
SKS0028	ROŽŇAVSKÝ POTOK	ústie	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12		12												
SKS0039	RAŠICKÝ POTOK	Levkuška	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12													
SKS0045	RIMAVICA	Lehota nad Rimavicou	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				
SKS0085	KALOŠA	ústie	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12													
SKS0086	PAPČA	ústie, pod Teplým vrchom	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12		12	12	12	12													
SKS0103	STRIEŽOVSKÝ POTOK	Hrušovo, pri (nad úpravou toku)	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12									
SKS1003	VN KLENOVEC 1	1.odberné miesto	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12														
SKI0064	BANSKÝ POTOK	BREZNIČKA	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12																		
SKS0071	KATÍNSKY KANÁL	JESENSKÉ, NAD	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12																		
SKR0011	SLATINA 1	NAD VN MÔŤOVÁ	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12																		
SKS0033	TEŠKA	ÚSTIE	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12																		
SKR1002	VN MÔŤOVÁ	1.odberné miesto	12	12	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12		12																		

Kód VÚ		Názov VÚ	Odberové miesto - názov	Voľný amoniak	Fenolový index	Aktivný chlór / Celkový zostatkový chlór	Ropné uhľovodíky vizuálne	ChSK Mn	Celkový organický uhlík (TOC)	Organický dusík	Kjeldahov dusík	Fosfor celkový po filtrácii	Arzén-celkový (v nefiltrovaný vzorke)	Chrómov - celkový	Meď - celková (v nefiltrovaný vzorke)	Zinok - celkový (v nefiltrovaný vzorke)	Vanád	Kobalt	Draslík (K)	Sodík (Na)	AOX	Zásadotvorná neutralizačná kapacita ZNK (Acidita celková)	Celkový mangán	Mangán (Mn) mikrog/l	Celkové železo	Železo (Fe) mikrog/l	Hliník (Al) celkový	Bárium a jeho zlúčeniny po filtrácii	Bór a jeho zlúčeniny po filtrácii	Mangán po filtrácii mg/l	Antimón (Sb)	Cín - celkový (Sn)	Cín po filtrácii	Chrómov šesťmocný Cr VI	Ortuť - celková	Olovo-celkové	
SKR0161	MALIANKA	Veľký Dvor																																			
SKR0162	NÝRICA	Pohronský Ruskov, (ústie)																																			
SKR0163	GONDOVSKÝ POTOK	Svätý Kríž																																			
SKR0164	MALOKOZMALOVSKÝ POTOK	Nový Tekov nad																																			
SKR0170	BRUSNIANKA	ústie																																			
SKR0190	VEĽKÝ POTOK-1	Závadka nad Hronom , nad																																			
SKR0191	HRONEC	Závadka nad Hronom, nad																																			
SKR0221	MOŠTENICKÝ POTOK	Moštenica, nad																																			
SKS0001	SLANÁ	Vlachovo, nad ústím Dobš potoka																																			
SKS0002	SLANÁ	Rožňava nad (Nadabula)						12													12																
SKS0009	MURÁŇ	Bretka						12													12																
SKS0012	TURIEC	Behynce						12													12																
SKS0015	RIMAVA	Rimavské Janovce						12													12																
SKS0015	RIMAVA	Vlkyňa																																			
SKS0028	ROŽŇAVSKÝ POTOK	ústie																																			
SKS0039	RAŠICKÝ POTOK	Levkuška																																			
SKS0045	RIMAVICA	Lehota nad Rimavicou																																			
SKS0085	KALOŠA	ústie																																			
SKS0086	PAPČA	ústie, pod Teplým vrchom																																			
SKS0103	STRIEŽOVSKÝ POTOK	Hrušovo, pri (nad úpravou toku)																																			
SKS1003	VN KLENOVEC 1	1.odberné miesto																																			
SKI0064	BANSKÝ POTOK	BREZNIČKA																																			
SKS0071	KATÍNSKY KANÁL	JESENSKÉ, NAD																																			
SKR0011	SLATINA 1	NAD VN MÔŤOVÁ																																			
SKS0033	TEŠKA	ÚSTIE																																			
SKR1002	VN MÔŤOVÁ	1.odberné miesto																																			

Kód VÚ	Názov VÚ	Odberové miesto - názov	Kadmium - celkové	Nikel - celkový	Al po filtrácii	Ag po filtrácii	Fe po filtrácii mg/l	Antimón (Sb) po filtrácii	Absorbancia	Síraný (SO4-)	Chlóridový (Cl-)	Kremičitý (SiO2)	Uhlíkatý	Hydrogenuhlíkatý	RL, sušené pri 105 oC	RL, po žhnutí pri 550 oC (RAS)	Anionaktívne detergenty (PAL-A)	NEL - UV	NEL - IČ	Extrahovateľné látky EL-UV	Uhlíkovodíkový index	Escherichia coli KTJ/100 ml	Escherichia coli KTJ/10 ml	Fekálne streptokoky/črevné enterokoky	Kultivovateľné mikroorg.pri 22oC	klostrídie	Termotolerantné koliformné baktérie	Kultivovateľné mikroorg.pri 36oC	Koliformné baktérie	Saprofytický index makrozoobentos	fluoridy	
SKR0161	MALIANKA	Veľký Dvor																														
SKR0162	NÝRICA	Pohronský Ruskov, (ústie)																														
SKR0163	GONDOVSKÝ POTOK	Svätý Kríž																														
SKR0164	MALOKOZMALOVSKÝ POTOK	Nový Tekov nad																														
SKR0170	BRUSNÍANKA	ústie																														
SKR0190	VEĽKÝ POTOK-1	Závadka nad Hronom , nad																														
SKR0191	HRONEC	Závadka nad Hronom, nad																														
SKR0221	MOŠTENICKÝ POTOK	Moštenica, nad																														
SKS0001	SLANÁ	Vlachovo, nad ústím Dobš. potoka																														
SKS0002	SLANÁ	Rožňava nad (Nadabula)									12																					
SKS0009	MURÁŇ	Bretka									12																					
SKS0012	TURIEC	Behynce									12																					
SKS0015	RIMAVA	Rimavské Janovce									12			12	12																	
SKS0015	RIMAVA	Vlkyňa																														
SKS0028	ROŽŇAVSKÝ POTOK	ústie																														
SKS0039	RAŠICKÝ POTOK	Levkuška																														
SKS0045	RIMAVICA	Lehota nad Rimavicou																														
SKS0085	KALOŠA	ústie																														
SKS0086	PAPČA	ústie, pod Teplým vrchom																														
SKS0103	STRIEŽOVSKÝ POTOK	Hrušovo, pri (nad úpravou toku)																														
SKS1003	VN KLENOVEC 1	1.odberné miesto																														
SKI0064	BANSKÝ POTOK	BREZNIČKA																														
SKS0071	KATÍNSKY KANÁL	JESENSKÉ, NAD																														
SKR0011	SLATINA 1	NAD VN MÔŤOVÁ																														
SKS0033	TEŠKA	ÚSTIE																														
SKR1002	VN MÔŤOVÁ	1.odberné miesto																														