

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Kód VÚ	Názov toku	Odborové miesto - názov	NEC	rkm odberu	Typ VÚ	Časťkové povodie	Správca povodia	Číslo skupiny VÚ	Reprezentatívne miesto	Hodnotenie stavu	Hodnotenie percentuál	Hrančné VÚ - KHV	ICPDR	Reporting pre EEA	Reportovanie smernice 91/676/EHS (NID) § ods.8 vyhlášky 418/2010 (Prevádzkové monitorovanie)	Významné bodové zdroje znečistenia (§ 8 pís.m.c)	Významné difúzne zdroje znečistenia (§ 8 pís.m.c)	VIB (§ 8 pís.m.j)	§ 8 pís.m.b (VÚ do kt. sú vypísané prioritné/ a/alebo Dlhodobé trendy (§ 8 pís.m.h)	Odovdenie klasifikačných schem	Analyza Pl./RL	Hydromorfologické pravidly	Ipytoplankton - stanovenie obsahu chlorofylu-a	Ipytoplankton - kvantitatívna analýza bent. rozsevok	Kvalita kvantitatívna analýza bentických bezstavovcov	Stanovenie makrofytov	Kvalitat. a kvantitatívna analýza biosetónu, SI	Stanovenie pokryvnosti sládkavícich bakteérií A	Teplota vody	Teplota vzduchu	
SKI0001	IPEĽ	Málinec nad VN	1002500D	197,6	K3M	Ipeľ	BB	60	x	x	x																				
SKI0007	SUCHÁ	Prša	1043000D	3,10	K2S	Ipeľ	BB	188		x	x																				
SKI0010	KRIVÁNSKY POTOK	Lučenec pod	1066020D	4,20	K2S	Ipeľ	BB	189		x	x																				
SKI0017	KRTIŠ	Nová Ves	1150000D	11,50	K2M	Ipeľ	BB			x	x																				
SKI0018	KRTIŠ	ústie (pod Záhorským potokom)	1160010D	2,30	K2S	Ipeľ	BB			x	x																				
SKI0019	KRUPINICA	VÚ Zábač nad	1197510D	59,00	K3M	Ipeľ	BB			x	x																				
SKI0022	KRUPINICA	nad Šahami	1228510D	1,10	P1S	Ipeľ	BB	66								x			x												
SKI0020	KRUPINICA	Bzovská Lehôtka	1198000D	54,50	K2S	Ipeľ	BB			x	x																				
SKI0026	ŠTIAVNICA_2	Pod ústím Ilijského potoka	1236010D	47,00	K3M	Ipeľ	BB		x										x												
SKI0030	ŠTIAVNICA-2	ústie	1268000D	1,10	P1S	Ipeľ	BB	66	x								x	x	x	x											
SKI0034	BEBRAVA	ústie	1200000O	0,20	K2M	Ipeľ	BB			x	x																				
SKI0041	BELINA	Fil'akovo pod	1052010O	1,40	K2M	Ipeľ	BB									x			x												
SKI0050	VEPEREC	Hokovce	1264000D	0,40	P1M	Ipeľ	BB			x	x																				
SKI0051	TUHÁRSKY POTOK	ústie	1060300D	0,05	K2M	Ipeľ	BB			x	x																				
SKI0056	ŠTÁVICA	Poltár - VN V. Dravce pod	1039010D	0,70	K2M	Ipeľ	BB			x	x																				
SKI0059	KAMENEC	Presceľany nad Ipľom	1229000D	0,8	P1S	Ipeľ	BB	65								x	x														
SKI0063	BANSKÝ POTOK	Katarínska Huta nad	1017010D	10,6	K3M	Ipeľ	BB			x	x																				
SKI0073	MADAČKA	Šuľa nad	1103000D	1,7	K2M	Ipeľ	BB			x	x																				
SKI0077	RAMENO STARÉJ RIEKY	Đolná Strháre - Pôtor nad	1124010D	33,00 0,80	K2M	Ipeľ	BB			x	x																				
SKI0088	VELICKÝ POTOK	Lehôtka-Luboreč (cestný most)	1092000D	7,5	K2M	Ipeľ	BB			x	x																				
SKI0095	KAKATKA	Závada nad	1112000D	5,8	K2M	Ipeľ	BB			x	x																				
SKI0130	CHOCHOLNÁ	Látiky nad	1002000D	6,95	K4M	Ipeľ	BB			x	x																				
SKR0001	HRON	Červená skala nad	R004000F	269,6	K4M	Hron	BB									x			x												
SKR0003	HRON	Valaská	R028000	216,90	K2S	Hron	BB	41								x		x													
SKR0003	HRON	Šalková	R004000D	181,60	K2S	Hron	BB	41	x							x	x	x	x												
SKR0003	HRON	Banská Bystrica	R095010D	175,80	K2S	Hron	BB	41	x							x	x	x	x												
SKR0003	HRON	Nemecká	R048000D	200,80	K2S	Hron	BB									x		x	x												
SKR0004	HRON	Žiar nad Hronom	R185000D	131,50	R1(K2V)	Hron	BB	178	x							x	x	x	x												
SKR0004	HRON	Budča	R156000D	148,2	R1(K2V)	Hron	BB									x		x	x												
SKR0005	HRON	Kozárovce	D	78,5	R1(K2V)	Hron	BB									x		x	x												

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Názov toku	Odborové miesto - názov	Rozpustený kyslík	Násýtenie kyslíkom	BSK5	ChSK-Cr	Mierá vodivosť* (pri 25 oC)	Neropustené látky sušené pri 105oC	pH	Kyselinovo-vorna neutralizačná kapacita (alkalita)	P-PO4	Fosfor celkový	N-NH4	N-NO3	N-NO2	Celkový dusík	DOC*	Ca	Mg	Tvrdosť vody (uhličitanová), Tvrdosť uhličitanová -CaO	Alichlor	Antmcén	Atrazin	Benzén	Bromované dienyletery	Cd a jeho zlúčeniny po filiacii	Tetrachlormetán	Cl0-C13 chlórokájny	Chlórfenvinifos (Chloryfenvinifos- enyl)	Cyklodiéne pesticidy (Aldrin, Dieldrin, Endrin, DD1 spoj (p,p'-DDI, p,p'-DDT, pp'-DDD, o,p'-DDT) para-para-DDT	1,2-dichlóretan	Dichlormetán	Bis(2-etylhexyl)-fthalát (DEHP)	Diarón	Endosulfán (endosulfán α , endosulfán β)	Fluorantén
IPEE	Málince nad VN	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	12	12		
SUCHÁ	Prša	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	12	12		
KRIVÁNSKY POTOK	Lučenec 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	12	12	12	12		
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	12	12	12	12	12	12	12	12	12		
KRTÍŠ	ústie (pod Záhorským potokom)	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	12	12		
KRUPINICA	VÚ Zábaša 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	12	12	12		
KRUPINICA	nad Šahami	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	12	12		
KRUPINICA	Bzovská Lehôtka	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	12	12		
ŠTIAVNICA_2	Pod ústím Ilijského potoka	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	12	12		
ŠTIAVNICA-2	ústie	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	12	12	12		
BEBRAVA	ústie	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	12	12		
BELINA	Fil'akovo 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	12	12	12	12		
VEPEREC	Hokovce	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	12	12		
TUHÁRSKY POTOK	ústie	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	12	12		
ŠTÁVICA	Poltár- VN V.Dravce 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	12	12	12	12		
KAMENEC	Preseľany nad Ipľom	12	12		12		12		12		12		12		12		12		12		12		12		12		12		12		12		12		
BANSKÝ POTOK	Katarínska Huta 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	12	12	12		
MADAČKA	Šuľa 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	12	12	12		
RAMENO STAREJ RIEKY	Dolné Strháre Pôtor 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	12	12	12		
VELICKÝ POTOK	Lehôtka-Luborec (cestný most)	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	12	12		
KAKATKA	Závada 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	12	12	12		
CHOCHOLNÁ	Látky 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	12	12	12		
HRON	Červená skala 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	12	12	12		
HRON	Valaská	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	12	12		
HRON	Šalková	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	12	12			
HRON	Banská Bystrica	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	12	12			
HRON	Nemecká	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	12	12		
HRON	Žiar nad Hronom	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	12	12			
HRON	Budča	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	12	12		
HRON	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	12	12	12	12		

Názov toku	Odborové miesto - názov	Hexachlórobenzén	Hexachlórbutanén	Hexachlórokohexán	Izopropriuron	Pb a jeho zlúčeniny po filtrace	Hg a jeho zlúčeniny po filtrace	Naphthalen	Ni a jeho zlúčeniny po filtrace	Nonodifenol (4-nonylfenol)	Oktylfenol ((4-(1,1,3,3'-tetrametylbutyl)fenol))	Pentachlórbenzen	Pentachlórfenol	Benz(a)pyrén	Benz(o)b fluorantén	Benz(o)k fluorantén	Benzog(h,h)perylen	Indeno(1,2,3-cd)pyrén	Suzamín	Tetrachlóreytén	1,1,2-Trichlóreyten	Trityljančitý kation (TBT)	1,2,4-trichlóbenzén	1,3,5-trichlóbenzén	Trichlormetán	Trifluralín	Anilín	Azén po filtrace	Benzénsulfonamid	Benziazol	Bifeny(fenylbenzen)	Bisfenol A	Clopyralid	Desmedipham	Dibutylfálat	Difenylamin	Ethofumesate	Fenantren
IPEE	Málince nad VN																																					
SUCHÁ	Prša																																					
KRIVÁNSKY POTOK	Lučenec pod																																					
KRTÍŠ	Nová Ves																																					
KRTÍŠ	ústie (pod Záhorským potokom)																																					
KRUPINICA	VÚ Zábašava nad					12	12	12																														
KRUPINICA	nad Šahami																																					
KRUPINICA	Bzovská Lehôtka																																					
ŠTIAVNICA_2	Pod ústím Ilijského potoka					12																																
ŠTIAVNICA-2	ústie																		12		12	12										12						
BEBRAVA	ústie					12	12	12																														
BELINA	Fil'akovo pod								12																													
VEPEREC	Hokovce						12	12	12																													
TUHÁRSKY POTOK	ústie						12	12	12																													
ŠŤAVICA	Poltár- VN V.Drvace pod						12	12	12																													
KAMENEC	Preseľany nad Ipľom																																					
BANSKÝ POTOK	Katarínska Huta nad						12	12	12																													
MADAČKA	Šuňa nad						12	12	12																													
RAMENO STAREJ RIEKY	Dolné Strháre Pôtor nad						12	12	12																													
VELICKÝ POTOK	Lehôtka-Luborec (cestný most)						12	12	12																													
KAKATKA	Závada nad						12	12	12																													
CHOCHOLNÁ	Látky nad						12	12	12																													
HRON	Červená skala nad							12																						12								
HRON	Valaská																																					
HRON	Šalková					12	12											12										12										
HRON	Banská Bystrica																	12		12	12	12						12										
HRON	Nemecká						12		12									12	12	12	12	12						12										
HRON	Žiar nad Hronom							12										12	12	12	12	12						12										
HRON	Budča																	12		12	12	12						12										
HRON	Kozárovce																	12	12	12	12	12						12										

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Názov toku	Odborové miesto - názov	Formaldehyd celkový	Glyfosát	Chróm po filtrači	Kyanidy celkové	Med ^d po filtrači	MCPA	4-metyl-2,6-di-terchunyfenol	PCB a jeho kongenery	Pendimethalin	1,1,2-trichlóretán	Toluén	Vinylbenzen (styrene)	Xyleny (izomery)SLIMA	Znok po filtrači	Prichľadnosť [*]	Farba	Pach	Zákal	Vodný amonak	Fenolový index	Aktyvny chlór / Celkový zostatkový chlór	Ropné uhľovodíky vizuálne	ChSK Mn	Celkový organický uhlik (TOC)	Organický dusík	Kjeldahov dusík	Fosfor celkový po filtrači	Arzen-celkový (v nefiltrovanej vzorku)	Znok - celkový (v nefiltrovanej vzorku)	Chróm - celkový	Vanad	Kobalt	Drasilík (K)	Sodík (Na)	AOX	Zásadotvorná neutralizačná kapacita ZNK (Acidita
IPEE	Málince nad VN					12																															
SUCHÁ	Prša			12	12	12																															
KRIVÁNSKY POTOK	Lučenec pod			12	12	12																															
KRTÍŠ	Nová Ves																																				
KRTÍŠ	ústie (pod Záhorským potokom)																																				
KRUPINICA	VÚ Zábava nad																																				
KRUPINICA	nad Šahami																																				
KRUPINICA	Bzovská Lehôtka																																				
ŠTIAVNICA_2	Pod ústím Ilijského potoka																																				
ŠTIAVNICA-2	ústie																																				
BEBRAVA	ústie																																				
BELINA	Fil'akovo pod																																				
VEPEREC	Hokovce																																				
TUHÁRSKY POTOK	ústie																																				
ŠTÁVICA	Poltár - VN V.Dravce pod																																				
KAMENEC	Preseľany nad Ipľom																																				
BANSKÝ POTOK	Katarínska Huta nad																																				
MADAČKA	Šuňa nad																																				
RAMENO STAREJ RIEKY	Dolné Strháre Pôtor nad																																				
VELICKÝ POTOK	Lehôtka-Luborec (cestný most)																																				
KAKATKA	Závada nad																																				
CHOCHOLNÁ	Látky nad																																				
HRON	Červená skala nad					12																															
HRON	Valaská																																				
HRON	Šalková			12	12																																
HRON	Banská Bystrica			12	12																																
HRON	Nemecká					12																															
HRON	Žiar nad Hronom			12	12																																
HRON	Budča																																				
HRON	Kozárovce																																				

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Názov toku	Odborové miesto - názov	Celkový mangán	Mangan (Mn) mikrogr./l	Celkové železo	Zeleno (Fe) mikrogr./l	Hliník (Al) celkový	Barium a jeho zlučeniny po filtrace	Bor a jeho zlučeniny po filtrace	Mangan po filtrace mg/l	Antimón (Sb)	Cín - celkový (Sn)	Cín po filtrace	Chróm šesť-mocný Cr VI	Ornat' - celková	Olovo - celkové	Kadmium - celkové	Níkel - celkový	Al po filtrace	Ag po filtrace	Fe po filtrace mg/l	Antimón (Sb) po filtrace	Absorbancia	Sírany (SO ₄ ²⁻)	Chlорidiny (Cl ⁻)	Kremičitan (SiO ₂)	Uhlíčitan	Hydrogénuhlíčitan	RI, súšené pri 105 oC	RI, po žihani pri 550 oC (RAS)	Antonaskávne detergenty (PAL, AL)	NEL - UV	NEL - IČ	Extrahovačné látky EL-UV	Uhlíovodíkový index	Escherichia coli KIU/100 ml	Escherichia coli KIU/10 ml	Fčálne streptokoky/červené enterokoky	Kultivovateľné mikroorganismy 220°C
IPEE	Málince nad VN																																					
SUCHÁ	Prša																																					
KRIVÁNSKY POTOK	Lučenec pod																																					
KRTÍŠ	Nová Ves																																					
KRTÍŠ	ústie (pod Záhorským potokom)																																					
KRUPINICA	VÚ Zábaň nad																																					
KRUPINICA	nad Šahami																																					
KRUPINICA	Bzovská Lehôtka																																					
ŠTIAVNICA_2	Pod ústím Ilijského potoka																																					
ŠTIAVNICA-2	ústie																																					
BEBRAVA	ústie																																					
BELINA	Fil'akovo pod																																					
VEPEREC	Hokovce																																					
TUHÁRSKY POTOK	ústie																																					
ŠTÁVICA	Poltár- VN V.Dravce pod																																					
KAMENEC	Preseľany nad Ipľom																																					
BANSKÝ POTOK	Katarínska Huta nad																																					
MADAČKA	Šuľa nad																																					
RAMENO STAREJ RIEKY	Dolné Strháre Pôtor nad																																					
VELICKÝ POTOK	Lehôtka-Luborec (cestný most)																																					
KAKATKA	Závada nad																																					
CHOCHOLNÁ	Látka nad																																					
HRON	Červená skala nad																																					
HRON	Valaská																																					
HRON	Šalková																																					
HRON	Banská Bystrica																																					
HRON	Nemecká																																					
HRON	Žiar nad Hronom																																					
HRON	Budča																																					
HRON	Kozárovce																																					

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Názov toku	Odborové miesto - názov	Ikotriadicie	Termotolerančné koliformné baktérie	Kultivované mikroorganismy 36oC	Koliformné baktérie	Trifícium	Gamaspektrum	Celková objemová akvitá alfa	Celková objemová akvitá beta	Cézium - Cs-137	Stroncium	Kvalitatívna organická analýza GCMS/LCAMS	ICPMS	Soprodny index makrozooberen fluoridy
IPEE	Málince nad VN													
SUCHÁ	Prša													
KRIVÁNSKY POTOK	Lučenec pod													
KRTÍŠ	Nová Ves													
KRTÍŠ	ústie (pod Záhorským potokom)													
KRUPINICA	VÚ Zábašava nad													
KRUPINICA	nad Šahami													
KRUPINICA	Bzovská Lehôtka													
ŠTIAVNICA_2	Pod ústím Ilijského potoka													
ŠTIAVNICA-2	ústie													
BEBRAVA	ústie													
BELINA	Fil'akovo pod													
VEPEREC	Hokovce													
TUHÁRSKY POTOK	ústie													
ŠTÁVICA	Poltár - VN V.Dravce pod													
KAMENEC	Preseľany nad Ipľom													
BANSKÝ POTOK	Katarínska Huta nad													
MADAČKA	Šuľa nad													
RAMENO STAREJ RIEKY	Dolné Strháre Pôtor nad													
VELICKÝ POTOK	Lehôtka-Luborec (cestný most)													
KAKATKA	Závada nad													
CHOCHOLNÁ	Látky nad													
HRON	Červená skala nad													
HRON	Valaská													
HRON	Šalková													
HRON	Banská Bystrica													
HRON	Nemecká													
HRON	Žiar nad Hronom													
HRON	Budča													
HRON	Kozárovce													

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Kód VÚ	Názov toku	Odborové miesto - názov	NEC	rkm odberu	Typ VÚ	Časťkové povodie	Správca povodia	Číslo skupiny VÚ	Reprezentatívne miesto	Hodnotenie stavu	Hodnotenie percentuálu	Hrančné VÚ - KHV	ICPDR	Reporting pre EEA	riportovanie smernice 91/676/EHS (NID) § ods.8 vyhlášky 418/2010 (Prečítavobivo monitorovanie)	Významné bodové zdroje znečistenia (§ 8 pís.m.c)	Významné difuzné zdroje znečistenia (§ 8 pís.m.c)	VIB (§ 8 pís.m.i)	§ 8 pís.m.b (VÚ do kt. sú vypísané prioritné/a/alebo Dlhodobé trendy (§ 8 pís.m.h)	Odpodenie klasifikačných schem	Analýza Pl./RL	hydrometeorologické prvéky	Fytoplankton - stanovenie obsahu chlorofylu-a	Fytoplankton - kvantitatívna a kvantitatívna analýza bent. rozsievok	Kvalita kvantitatívna analýza bentických bezstavovcov	Stanovenie makrofytov	Kvalitat. a kvantitatívna analýza biosetónu, SI	Stanovenie pokryvnosti sládkavícich bakteérií A	Teplota vody	Teplota vzduchu	
SKR009	SLATINA_1	Hriňová, mesto nad mliekáriou	R116040D	43,4	K3M	Hron	BB	x			x																				
SKR011	SLATINA_1	Pstruša	R127000D	21,3	K3M	Hron	BB	x			x																				
SKR012	SLATINA_1	Zvolen, pri vodomernej stanici	R113020D	1,60	K2S	Hron	BB	145								x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x					
SKR014	BYSTRICA	Banská Bystrica	R095020D	2,10	K3M	Hron	BB	40							x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
SKR015	ZOLNÁ	ústie	R146010D	0,50	K2S	Hron	BB	42	x	x					x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x					
SKR017	SIKENICA	ústie	R296510D	2,70	P1S	Hron	BB								x		x														
SKR020	VAJSKOVSKÝ POTOK	pod chatou Dve vody	R041010F	9,00	K4M	Hron	BB												x	x	x	x	x	x	x	x	x				
SKR021	VAJSKOVSKÝ POTOK	ústie	D	0,2	K3M	Hron	BB								x				x	x	x	x	x	x	x	x	x				
SKR023	BYSTRICA-1	Dolný Harmanec nad	R074000F	14,5	K4M	Hron	BB	x							x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
SKR025	KREMNICKÝ POTOK	Kremnica pod	R177010D	12,6	K3M	Hron	BB								x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
SKR028	VYHNIAŃSKY POTOK	ústie	R212000D	0,8	K2M	Hron	BB		x	x																1		2	12	12	
SKR030	PODLUŽIANKA	Výsne nad Hronom	R267000D	0,01	P1M	Hron	BB	184	x	x										x							1		1	12	12
SKR032	JABLOŇOVKA	Jablonovce nad	R282000D	5,80	K2M	Hron	BB		x	x																1		2	12	12	
SKR041	SKALKA	Kremnica nad	R176010D	4,00	K3M	Hron	BB	47	x	x										x						1		1	12	12	
SKR049	HARMANEC	ústie do Bystrica	R072010D	0,05	K4M	Hron	BB		x	x																1		1	12	12	
SKR059	HODRUŠSKÝ POTOK	Dolné Hámre pod	R228000D	0,6	K2M	Hron	BB		x	x									x	x								2	12	12	
SKR055	BYSTRIANKA	Tále nad	R038500D	10,95	K4M	Hron	BB	43	x	x										x						1		1	12	12	
SKR094	EUBICA	Kalinka nad	R121000D	6,8	K3M	Hron	BB		x	x										x						1		1	12	12	
SKR122	KOPERNICA	Kopernica pod	R191020D	4,05	K2M	Hron	BB	37	x	x										x						1		2	12	12	
SKR115	KOCANSKÝ POTOK	Pstruša	R127010D	0,5	K2M	Hron	BB								x			x	x										12	12	
SKR170	BRUSNIANKA	ústie	R050000O	0,2	K3M	Hron	BB		x	x									x	x						1		1	12	12	
SKR156	KANÁL	cestný most Levice-Dolná Seč	R265000D	2,00	P1M	Hron	BB	x							x			x	x	x									12	12	
SKS001	SLANÁ_1	Vlachovo (nad Dobš.potokom)	S004010D	76,0	K3M	Hron	BB	195	x	x								x	x	x					1		1	12	12		
SKS002	SLANÁ_1	Rožňava nad (Nadabula)	S011000D	55,50	K2S	Slaná	BB	195							x		x												12	12	
SKS002	SLANÁ_1	Mária	S013020D	54,9	K2S	Slaná	BB	195	x						x			x	x	x								12	12		
SKS028	ROŽŇAVSKÝ POTOK	Rožňava nad ústie	S013010O	0,20	K2M	Slaná	BB	197	x	x								x	x	x						2	12	12			
SKS039	RAŠICKÝ POTOK	Levkuška	S108000D	1,2	K2M	Slaná	BB		x	x								x	x	x						2	12	12			
SKS062	BETLIARSKY POTOK	Betliar nad	S010000D	3,5	K3M	Slaná	BB		x	x														1		1	12	12			

Názov toku	Odborové miesto - názov	Rozpustený kyslík	Nesýtenie kyslíkom	BSK5	ChSK-Cr	Mierá vodivosť* (pri 25 oC)	Neropustené látky sušené pri 105oC	pH	Kyselinovo-vorna neutralizačná kapacita (alkalita)	P-PO4	Fosfor celkový	N-NH4	N-NO3	N-NO2	Celkový dusík	DOC*	Ca	Mg	Tvrdosť vody (uhličitanová), Tvrdosť uhličitanová -CaO	Achlor	Antmcén	Atrazin	Benzén	Bromované difenyletry	Cd a jeho zlúčeniny po filiacii	Tetrachlormetán	Cl0-C13 chlórokájny	Chlórfenvinifos (Chloryfenvinifos-etyl)	Cyklodiéne pesticidy (Aldrin, Dieldrin, Endrin, DDT spoj (p,p'-DDT, p,p'-DDT, pp'-DDT) para-para-DDT	1,2-dichlóretan	Dichlormetán	Bis(2-etylhexyl)-fthalát (DEHP)	Diarón	Endosulfán (endosulfán α , endosulfán β)	Fluorantén
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	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			
SLATINA_1	Pstruša	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	12			
SLATINA_1	Zvolen, pri vodomernej stanici	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	12	12			
BYSTRICA	Banská Bystrica	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	12			
ZOLNÁ	ústie	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	12				
SIKENICA	ústie	12	12			12		12				12	12	12	12																				
VAJSKOVSKÝ POTOK	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	12	12			
VAJSKOVSKÝ POTOK	ústie	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	12			
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	12	12			
KREMnickÝ POTOK	Kremnica 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	12	12	12			
VYHNiansky POTOK	ústie	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	12			
PODLUžIANKA	Vyšné nad Hronom	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	12			
JABLOňOVKA	Jablonovce 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	12	12			
SKALKA	Kremnica 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	12	12			
HARMANEC	ústie do Bystrica	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	12			
HODRUšskÝ POTOK	Dolné Hámre 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	12	12	12			
BYSTRIANKA	Tále 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	12	12			
IUBICA	Kalinka 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	12	12			
KOPERNICA	Kopernica 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	12	12	12			
KOCANSkÝ POTOK	Pstruša	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	12			
BRUSNIANKA	ústie	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	12			
KANÁL	cestný most Levice-Dolná Seč	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	12			
SLANÁ_1	Vlachovo (nad Dobš.potokom)	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	12			
SLANÁ_-1	Rožňava nad (Nadabula)	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	12			
ROŽŇAVskÝ POTOK	Rožňava nad ústie	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	12			
RAŠICKÝ POTOK	Levkuška	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	12			
BETLIARSKY POTOK	Betliar 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	12	12			

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Názov toku	Odborové miesto - názov	Hexachlórobenzén	Hexachlórbutanén	Hexachlóreikloheksán	Izopropriuron	Pb a jeho zlúčeniny po filtrace	Hg a jeho zlúčeniny po filtrace	Náftalen	Náftalen	Náftalen po filtrace	Nonodifenol (4-nonyldifenol)	Oktylfenol ((4-(1,1',3,3'-tetrametylbutyl)fenol))	Pentachlórfenol	Pentachlórobenzén	Benzo(a)pyrén	Benzo(b)fluorantén	Benzo(k)fluorantén	Benzo(g,h,i)perylen	Simazín	Tetrachlóreytén	1,1,2-Trichlóreyten	Tributyljemnícitý kation (TBT)	1,2,4-trichlóbenzén	1,3,5-trichlóbenzén	Trichlormetán	Trifluralín	Anilín	Azén po filtrace	Benzénsulfonamid	Benzatiazol	Bifeny(fenylbenzen)	Bisfenol A	Clopyralid	Desmedipham	Dibutylfálat	Difenyiamín	Ethofumesate	Fenantren
SLATINA_1	Hriňová, mesto nad mliekárňou					12	12																											12				
SLATINA_1	Pstruša					12																												12				
SLATINA_1	Zvolen, pri vodomerej stanici																																	12				
BYSTRICA	Banská Bystrica																																					
ZOLNÁ	ústie																																	12				
SIKENICA	ústie																																	12				
VAJSKOVSKÝ POTOK	pod chatou Dve vody																																					
VAJSKOVSKÝ POTOK	ústie																																					
BYSTRICA-1	Dolný Harmanec nad																																	12				
KREMnickÝ POTOK	Kremnica pod																																	12				
VYHNIAŃSKY POTOK	ústie																																					
PODLUŽIANKA	Vyšné nad Hronom																																	12				
JABLOŇOVKA	Jablonovce nad																																					
SKALKA	Kremnica nad																																					
HARMANEC	ústie do Bystrica																																					
HODRUŠSKÝ POTOK	Dolné Hámre pod																																	12				
BYSTRIANKA	Tále nad																																					
IĽUBICA	Kalinka nad																																					
KOPERNICA	Kopernica pod																																					
KOCANSKÝ POTOK	Pstruša																																	12				
BRUSNIANKA	ústie																																					
KANÁL	cestný most Levice-Dolná Seč																																					
SLANÁ_1	Vlachovo (nad Dobš.potokom)																																	12				
SLANÁ_-1	Rožňava nad (Nadabula)																																					
SLANÁ_1	Mária																																	12				
ROŽNAVSKÝ POTOK	Rožňava nad ústie																																	12				
RAŠICKÝ POTOK	Levkuška																																					
BETLIARSKY POTOK	Betliar nad																																					

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Názov toku	Odborové miesto - názov	Formaldehyd celkový	Glyfosať	Chróm po filtrači	Kyanidy celkové	Med ^d po filtrači	MCPA	4-metyl-2,6-di-terchunyfenol	PCB a jeho kongenery	Pendimethalin	1,1,2-trichlóretán	Tolén	Vinylbenzén (styrene)	Xyleny (izomery)SLMA	Znok po filtrači	Prichľadnosť*	Farba	Pach	Zákal	Fenolový index	Aktyvny chlór / Celkový zostatkový chlór	Ropné uhľovodíky vizualne	ChSK Mn	Celkový organický uhlik (TOC)	Organický dusík	Kjeldahov dusík	Fosfor celkový po filtrači	Arzen-celkový (v nefiltrovanej vzorku)	Znok - celkový (v nefiltrovanej vzorku)	Chróm - celkový	Vanad	Kobalt	Drasilík (K)	Sodík (Na)	AOX	Zásadotvorná neutralizačná kapacita ZNK (Acidita
SLATINA_1	Hriňová, mesto nad mliekárňou	12		12																																
SLATINA_1	Pstruša																																			
SLATINA_1	Zvolen, pri vodomernej stanici							12																												
BYSTRICA	Banská Bystrica																																			
ZOLNÁ	ústie	12	12	12			12																													
SIKENICA	ústie																																			
VAJSKOVSKÝ POTOK	pod chatou Dve vody																																			
VAJSKOVSKÝ POTOK	ústie							12																												
BYSTRICA-1	Dolný Harmanec nad							12																												
KREMnickÝ POTOK	Kremnica pod	12		12																																
VYHNIAŃSKY POTOK	ústie																																			
PODLUŽIANKA	Vyšné nad Hronom	12	12	12																																
JABLOŇOVKA	Jablonovce nad																																			
SKALKA	Kremnica nad																																			
HARMANEC	ústie do Bystrica																																			
HODRUŠSKÝ POTOK	Dolné Hámre pod	12	12	12																																
BYSTRIANKA	Tále nad																																			
IUBICA	Kalinka nad																																			
KOPERNICA	Kopernica pod																																			
KOCANSKÝ POTOK	Pstruša							12																												
BRUSNIANKA	ústie																																			
KANÁL	cestný most Levice-Dolná Seč							12	12																											
SLANÁ_1	Vlachovo (nad Dobš.potokom)																																			
SLANÁ_-1	Rožňava nad (Nadabula)																																			
SLANÁ_-1	Mária								12																											
ROŽNAVSKÝ POTOK	Rožňava nad ústie	12	12	12																																
RAŠICKÝ POTOK	Levkuška																																			
BETLIARSKY POTOK	Betliar nad																																			

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Názov toku	Odborové miesto - názov	Celkový mangán	Mangan (Mn) mikrog/l	Celkové železo	Zeleno (Fe) mikrog/l	Hliník (Al) celkový	Barium a jeho zlučeniny po filtrace	Bor a jeho zlučeniny po filtrace	Mangan po filtrace mg/l	Antimón (Sb)	Cín - celkový (Sn)	Cín po filtrace	Chróm šesť mocný Cr VI	Ornat' - celková	Olovo - celkové	Kadmium - celkové	Níkel - celkový	Al po filtrace	Ag po filtrace	Fe po filtrace mg/l	Antimón (Sb) po filtrace	Absorbancia	Siraný (SO4 ⁻)	Chlordiny (Cl ⁻)	Kremičitan (SiO2)	Uhlíčitan	Hydrogénuhlíčitan	RI, sušené pri 105 oC	RI, po žihani pri 550 oC (RaS)	Antonaskávne detergenty (PAL, AL)	NEL - UV	NEL - iČ	Extrahovačné látky EL-UV	Uhlíovodíkový index	Escherichia coli KIU/100 ml	Escherichia coli KIU/100 ml	Ferálne streptokoky/červené enterokoky	Kultivované mikroorganismy 220°C
SLATINA_1	Hriňová, mesto nad mliekárňou																																					
SLATINA_1	Pstruša																																					
SLATINA_1	Zvolen, pri vodomernej stanici																																					
BYSTRICA	Banská Bystrica																																					
ZOLNÁ	ústie																																					
SIKENICA	ústie																																					
VAJSKOVSKÝ POTOK	pod chatou Dve vody																																					
VAJSKOVSKÝ POTOK	ústie																																					
BYSTRICA-1	Dolný Harmanec nad																																					
KREMnickÝ POTOK	Kremnica pod																																					
VYHNIAŃSKY POTOK	ústie																																					
PODLUŽIANKA	Vyšné nad Hronom																																					
JABLOŇOVKA	Jablonovce nad																																					
SKALKA	Kremnica nad																																					
HARMANEC	ústie do Bystrica																																					
HODRUŠSKÝ POTOK	Dolné Hámre pod																																					
BYSTRIANKA	Tále nad																																					
IUBICA	Kalinka nad																																					
KOPERNICA	Kopernica pod																																					
KOCANSKÝ POTOK	Pstruša																																					
BRUSNIANKA	ústie																																					
KANÁL	cestný most Levice-Dolná Seč																																					
SLANÁ_1	Vlachovo (nad Dobš.potokom)																																					
SLANÁ_-1	Rožňava nad (Nadabula)																																					
SLANÁ_-1	Mária																																					
ROŽNAVSKÝ POTOK	Rožňava nad ústie																																					
RAŠICKÝ POTOK	Levkuška																																					
BETLIARSKY POTOK	Betliar nad																																					

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Názov toku	Odborové miesto - názov	Iodostrúdie	Termotolerančné koliformné baktérie	Kultivované mikroorganismy 36oC	Koliiformné baktérie	Trifícium	Gamaspektrum	Celková objemová akvitá alfa	Celková objemová akvitá beta	Cézium - Cs-137	Stroncium	Kvalitatívna organická analýza GCMS/ICMS	ICPMS	Soprodny index makrozoooben fluoridy
SLATINA_1	Hriňová, mesto nad mliekárňou													
SLATINA_1	Pstruša													
SLATINA_1	Zvolen, pri vodomernej stanici													
BYSTRICA	Banská Bystrica													
ZOLNÁ	ústie													
SIKENICA	ústie													
VAJSKOVSKÝ POTOK	pod chatou Dve vody													
VAJSKOVSKÝ POTOK	ústie													
BYSTRICA-1	Dolný Harmanec nad													
KREMnickÝ POTOK	Kremnica pod													
VYHNIAŃSKY POTOK	ústie													
PODLUŽIANKA	Vyšné nad Hronom													
JABLOŇOVKA	Jabloňovce nad													
SKALKA	Kremnica nad													
HARMANEC	ústie do Bystrica													
HODRUŠSKÝ POTOK	Dolné Hámre pod													
BYSTRIANKA	Tále nad													
JUBICA	Kalinka nad													
KOPERNICA	Kopernica pod													
KOCANSKÝ POTOK	Pstruša													
BRUSNIANKA	ústie													
KANÁL	cestný most Levice-Dolná Seč													
SLANÁ_1	Vlachovo (nad Dobš.potokom)													
SLANÁ_-1	Rožňava nad (Nadabula)													
SLANÁ_1	Mária													
ROŽNAVSKÝ POTOK	Rožňava nad ústie													
RAŠICKÝ POTOK	Levkuška													
BETLIARSKY POTOK	Betliar nad													

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Názov toku	Odberové miesto - názov																													
	Rozpustený kyslík	Nesýtenie kyslíkom	BSK5	ChSK-Cr	Mierá vodivosť* (pri 25 oC)	Neropustené látky sušené pri 105oC	pH-I	Kyselinovo-vorna neutralizačná kapacita (alkalita)	P-PO4	Fosfor celkový	DOC*	Ca	Mg	Tvrdosť vody (uhličitanová), Tvrdosť uhličitanová -CaO	Alichlor	Antmcén	Atrazin	Benzén	Bromované dienyletery	Cd a jeho zlúčeniny po filiacii	Tetrachlormetán	ClO-C13 chlórokáyan	Chlórfenvinifos (Chloryfiphos-en)	Cyklodiéne pesticidy (Aldrin, Dieldrin, Endrin, DD spolu (p,p'-DD, p,p'-DDT, pp'DDD, o,p'-DDT) para-para-DDT	1,2-dichlóretan	Dichlormetán	Bis(2-etylhexyl)-fthalát (DEHP)	Diaron	Endosulfán (endosulfán α , endosulfán β)	Fluorantén
POTOK	Krásnohorské podhradie pod ústie (Rumínc nad)	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12							12										
KALOŠA	ústie (Rumínc nad)	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12							12										
PAPČA	ústie (Teplý Vrch)	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12							12										
MURÁŇ	Bretka	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12							12										
TURIEC	Behynce	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12							12										
RIMAVA	Hačava nad ústie	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12							12										
RIMAVA	Rimavské Brezovo	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12							12					12					
RIMAVA	Rimavské Janovce	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12							12										
BLH	ústie	12	12		12		12				12	12	12							12										
SÚTOVSKÝ POTOK	ústie	12	12	12	12	12		12	12	12	12	12	12							12										
hodnotenie ES/EP/CHS	REF lokality																													
hodnotenie PL/REL látok	vplyv DZZ																													

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Názov toku	Odborové miesto - názov	Formaldehyd celkový	Glyfosať	Chróm po filtrači	Kyanidy celkové	Med ^d po filtrači	4-metyl-2,6-di-tertbutyfenol	PCB a jeho kongenery	MCPA	Pendimethalin	1,1,2-trichlóreťan	Toluén	Vinylbenzen (styrene)	Xyleny (izomery)SLMA	Znok po filtrači	Prichľadnosť [*]	Farba	Pach	Zákal	Vodný amonak	Fenolový index	Aktyvny chlór / Celkový zostatkový chlór	Ropné uhľovodíky vizualne	ChSK Mn	Organický dusík	Kjeldahov dusík	Fosfor celkový po filtrači	Arzen-celkový (v nefiltrovanej vzorku)	Znok - celkový (v nefiltrovanej vzorku)	Chróm - celkový	Vanad	Kobalt	Drasilík (K)	Sodík (Na)	AOX	Zásadotvorná neutralizačná kapacita ZNK (Acidita
POTOK	Krásnohorské podhradie pod ústie (Rumincie nad)																																			
KALOŠA																																				
PAPČA	ústie (Teplý Vrch)																																			
MURÁŇ	Bretka																																			
TURIEC	Behynce						12																													
RIMAVA	Hačava nad																																			
RIMAVA	Rimavské Brezovo																																			
RIMAVA	Rimavské Janovce																																			
BLH	ústie								12																											
SÚTOVSKÝ POTOK	ústie																																			
hodnotenie ES/EP/CHS	REF lokality																																			
hodnotenie PL/REL látok	vplyv DZZ																																			

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA

Názov toku	Odborové miesto - názov	Celkový mangán	Mangan (Mn) mikrogr./l	Celkové železo	Zeleno (Fe) mikrogr./l	Hliník (Al) celkový	Barium a jeho zlučeniny po filtrace	Bor a jeho zlučeniny po filtrace	Mangan po filtrace mg/l	Antimón (Sb)	Cín - celkový (Sn)	Cín po filtrace	Chróm šesť mocný Cr VI	Ornat' - celková	Olovo - celkové	Kadmium - celkové	Níkel - celkový	Al po filtrace	Ag po filtrace	Fe po filtrace mg/l	Antimón (Sb) po filtrace	Absorbancia	Siraný (SO4 ²⁻)	Chlordiny (Cl ⁻)	Kremičitaný (SiO2)	Uhlíčitaný	Hydrogénuhlíčitaný	RI, sušené pri 105 oC	RI, po žihani pri 550 oC (RAS)	Antonaskávne detergenty (PAL, AL)	NEL - UV	NEL - IČ	Extrahovačné látky EL-UV	Uhlívodikový index	Escherichia coli KIU)/100 ml	Escherichia coli KIU)/100 ml	Ferálne streptokoky/červené enterokoky	Kultivovateľné mikroorganismy 220°C
POTOK	Krásnohorské podhradie pod ústie (Ruminc nad)																																					
KALOŠA																																						
PAPČA	ústie (Teply Vrch)																																					
MURÁŇ	Bretka																																					
TURIEC	Behynce																																					
RIMAVA	Hačava nad																																					
RIMAVA	Rimavské Brezovo																																					
RIMAVA	Rimavské Janovce																																					
BLH	ústie																																					
SÚTOVSKÝ POTOK	ústie																																					
hodnotenie ES/EP/CHS	REF lokality																																					
hodnotenie PL/REL látok	vplyv DZZ																																					

Monitorovanie VÚ r. 2016 - OZ BANSKÁ BYSTRICA