

Kód VÚ	Názov toku	Odberové miesto - názov	NEC	rkm odberu	Typ VÚ	Čiastkový povodie	Správca povodia	Hydromorfologické príky	Fytoplankton - stanovenie obsahu chlorofylu-a	Fytoplankton - kvalitatívna a kvantitatívna analýza	Kval. a kvantitatívna analýza bent. rostiečok	Kval. a kvantitatívna analýza bentických bezstavovcov	Stanovenie makroživojov	Kvalitat. a kvantitatívna analýza biosesónu, SI	Stanovenie pokryvnosti vŕakných bakteérií a	Teplo vody	Teplo vzduchu	Rozpustený kyslík	Nasýtenie kyslíkom	BSK5	ChSK-Cr	Menia vodivosť (pri 25 oC)	Nerozpustenie látky susene pri 105oC	pH	Kyselinovo-vomá neutralizačná kapacita (alkalita)	P-PO4	Fosfor celkový	N-NH4	N-NO3	N-NO2	Celkový dusík	DOC*	Mg	Tvrdošť vody (uhličitanová),	Tvrdošť vody (uhličitanová CaO)
SKV1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	VN LIPTOVSKÁ MAR	V039005D	336,3																															
SKV1002	VN Slňava	priehr.múr	V327065D																																
SKV1002	VN Slňava	ratn. Zátoka																																	
SKV1002	VN Slňava	zlievaná								7	7																								
SKV1003	VN Kráľová	priehr.múr	V376000D																																
SKV1003	VN Kráľová	Šoporňa																																	
SKV1003	VN Kráľová	zlievaná																																	
SKV1007	VN Budmerice	priehr.múr	V665500D																																

Alachlór			
Antracén			
Atrazin			
Benzén			
Brómované difenylécery			
Cd a jeho zlúčeniny po filtraci			
12	Tetrachlormetán		
12	C ₁₀ -C ₁₃ chlorokáry		
12	Chlórfenvinifos		
12	Chlópyritos (chlópyritofosetyl)		
12	Cyklohexenové pesticidy (Aldrin, Dieldrin, Endrin, DDT srovn. (P ^p -DDT; P ^{p,p'} -DDT, η,η'-DDD, o,p'-DDT) para-para-DDT		
12	1,2-dichlóreán		
12	Dichlormetán		
12	Bis(2-ethylhexyl)-triať (DEHP)		
12	Diuron		
12	Endosulfán (endosulfán z, endosulfán β)		
12	Fluorantén		
12	Hexachlórbenzen		
12	Hesachlórbutadién		
12	Hesachlóroklobecán		
12	Izopropurón		
12	Pb a jeho zlúčeniny po filtraci		
12	Hg a jeho zlúčeniny po filtraci		
12	Nafalén		
12	Nia jeho zlúčeniny po filtraci		
12	Nonylphenol (4-nonylfenol)		
12	Okykferol ((4-(1,1,3,3-tetrametylbutyl)fenol))		
12	Pentachlórbenzen		
12	Pentachlórfenol		
12	Benzo(a)pyren		
12	Benzo(b)fluoranén		
12	Benzo(k)fluoranén		
12	Benzo(g,h,i)perylén		
12	Indeno(1,2,3- <i>cd</i>)pyren		
12	Samazín		
12	Tetrachlóretylen		
12	1,1,2-Trichlórylen		
12	Tribuňcinicí kation (1BT)		
12	1,2,4-trichlórbenzen		
12	1,3,5-trichlórbenzen		
12	Trichlormetán		
12	Trifluralin		
12	Anilín		
12	Arzen po filtrace		
12	Benzenulfonamid		
12	Benziazol		

ŠO A	
INÉ	
12	
12	
12	