

Kód VÚ	Názov toku	Odberové miesto - názov	NEC	vybratý r.km	Typ VÚ	Časťkové povodie	Správca povodia	Pyroplanktón - stanovenie obsahu chlorofylu-a	Kvalitat. a kvantitatívna analýza biosesónu, SI	Teplota vody	Teplota vzduchu	Rozpustený kyslík	Nasýtenie kyslíkom	BSK5	ChSK-Cr	Merná vodivosť (pri 25 oC)	Nerozpustené látky sušené pri 105oC	pH	Kyselostvorná neutralizačná kapacita (alkalita)	P-PO4	Fosfor celkový	N-NH4	N-NO3	N-NO2	Celkový dusík	Ca
SKV0014	Polhoranka		V063500D	17,00	K4M	Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
SKV0024	Turiec	prítok VN Turček	V101000D	72,50	K3M	Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
SKV0034	Bystrica	prítok VN Nová Bystrica (Riečnica)	V164000D	24,70	K3M	Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
SKV0049	Demänovka		V018000D	4,10	K3M	Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
SKV0079	Zadná voda		V017010D	0,10	K4M	Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
SKV0089	Ipolitica	nad osadou Čierny Váh	V002520D	4,50	K4M	Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
SKV0113	Studený potok	Zverovka	V074010D	20,00	K4M	Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
SKV0136	Lubochňanka		V063500D	5,90	K3M	Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
SKV0142	Kamenistý potok		V005530D	0,20	K4M	Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
SKV0264	Harvelka	prítok VN Nová Bystrica	V164510D	0,10	K3M	Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
SKV1005	VN Turček	horizont H1	V101513D	70,20	K331	Váh	PN	7	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1005	VN Turček	horizont H2	V101512D	70,20	K331	Váh	PN	7	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1005	VN Turček	horizont H3	V101511D	70,20	K331	Váh	PN	7	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1005	VN Turček	dnový odtok z VN Turček	V101515D	69,00	K331	Váh	PN	7	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H1	V165533D	21,00	K332	Váh	PN	7	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H2	V165532D	21,00	K332	Váh	PN	7	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H3	V165534D	21,00	K332	Váh	PN	7	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H4	V165535D	21,00	K332	Váh	PN	7	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	Bystrica pod VN Nová Bystrica	V165536D	19,70	K332	Váh	PN	7	12																	
SVK0031	Kysuca	Makov	V153010D	58,50	K3M	Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	Javorovec	prítok VN Turček	V101010D	0,30		Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	Kaltwasser	prítok VN Turček	V101020D	0,20		Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	Staňov potok	prítok VN Nová Bystrica	V165010D	0,10		Váh	PN	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Kód VÚ	Názov toku	Odberové miesto - názov	Mg	Tvrdosť vody (uhličitanová), Tvrdosť uhličitanová - CaO	Benzén	para-para-DDT	1,2-dichlóreán	Fluorantén	Hexachlórbenzén	Naftalén	Pentachlórfenol	Benzo(a)pyrén	Benzo(b)fluorantén	Benzo(k)fluorantén	Benzo(g,h,i)perylén	Indeno(1,2,3-cd)pyrén	Sinazín	Tetrachlóretylén	1,1,2 Trichlóretylén	1,2,4-trichlórbenzén	Trichlóreán	Fenantirén	Kyanidy celkové	PCB a jeho kongenéry	Toluén	Xylény (zomery)SUMA	Kyanidy celkové	PCB a jeho kongenéry	Toluén	Xylény (zomery)SUMA
			4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1
SKV0014	Polhoranka		4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
SKV0024	Turiec	prítok VN Turček	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
SKV0034	Bystrica	prítok VN Nová Bystrica (Riečnica)	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
SKV0049	Demänovka		4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
SKV0079	Zadná voda		4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
SKV0089	Ipolitica	nad osadou Čierny Váh	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
SKV0113	Studený potok	Zverovka	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
SKV0136	Lubochňanka		4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
SKV0142	Kamenistý potok		4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
SKV0264	Harvelka	prítok VN Nová Bystrica	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
SKV1005	VN Turček	horizont H1	12	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	1	1	12	1	1	1
SKV1005	VN Turček	horizont H2	12	12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	12	2	2	2	12	2	2	2
SKV1005	VN Turček	horizont H3	12	12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	12	2	2	2	12	2	2	2
SKV1005	VN Turček	dnový odtok z VN Turček	12	12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	12	2	2	2	12	2	2	2
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H1	12	12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	12	2	2	2	12	2	2	2
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H2	12	12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	12	2	2	2	12	2	2	2
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H3	12	12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	12	2	2	2	12	2	2	2
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H4	12	12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	12	2	2	2	12	2	2	2
SKV1006	VN Nová Bystrica	Bystrica pod VN Nová Bystrica		12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	12	2	2	2	12	2	2	2
SVK0031	Kysuca	Makov	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
	Javorovec	prítok VN Turček	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
	Kaltwasser	prítok VN Turček	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1
	Staňov potok	prítok VN Nová Bystrica	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1

Kód VÚ	Názov toku	Odberové miesto - názov	Farba	Pach	Zákal	Fenolový index	Ropné uhľovodíky vizuálne	Ca+Mn	Celkový organický uhlík (TOC)	Organický dusík	Fosfor celkový po filtrácii	Azot-celkový (v nefiltrovannej vzorke)	Chrómov - celkový	Med' - celková (v nefiltrovannej vzorke)	Zinok - celkový (v nefiltrovannej vzorke)	Vanád	Kobalt	Draslík (K)	Sodík (Na)	AOX	Celkový mangán	Celkové železo	Hliník (Al) celkový	Antimón (Sb)	Ortuť - celková	Olovo - celkové	Kadmium - celkové	Nikel - celkový	Síraný (SO <sub>4</sub> )	Chloridy (Cl)		
SKV0014	Polhoranka		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SKV0024	Turiec	prítok VN Turček	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SKV0034	Bystrica	prítok VN Nová Bystrica (Riečnica)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SKV0049	Demänovka		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SKV0079	Zadná voda		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SKV0089	Ipolitica	nad osadou Čierny Váh	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SKV0113	Studený potok	Zverovka	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SKV0136	Lubochňanka		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SKV0142	Kamenistý potok		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SKV0264	Harvelka	prítok VN Nová Bystrica	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SKV1005	VN Turček	horizont H1	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1005	VN Turček	horizont H2	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1005	VN Turček	horizont H3	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1005	VN Turček	dnový odtok z VN Turček	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H1	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H2	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H3	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	Bystrica pod VN Nová 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
SVK0031	Kysuca	Makov	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	Javorovec	prítok VN Turček	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	Kaltwasser	prítok VN Turček	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	Staňov potok	prítok VN Nová Bystrica	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Kód VÚ	Názov toku	Odberové miesto - názov	RL, sušené pri 105 oC	Anionaktívne detergeny (PAL <sub>LA</sub> )	NEL - UV	Uhlíkovodíkový index	Escherichia coli K/TJ/100 ml	Fekálne streptokoky/črevné enterokoky	Kultúrovateľné mikroorg.pri 22oC	Termotolerantné koliformné baktérie	Kultúrovateľné mikroorg.pri 36oC	Koliformné baktérie	Celková objemová aktivita alfa	Celková objemová aktivita beta	fluoridy	Vláknité baktérie	Mikrospóry	Bezfarebné bčkovce	Mŕtve organizmy	Živé organizmy	Aboiseston	Pesticídy celkové (suma)	PALU (suma)	Selen	Konzumenty	Producenty	Chlórbenzén	Dichlorbenzény	Landan	2,4-Dichlorfenol	2,4,6-Trichlorfenol	farba (vizuálne)	
SKV0014	Polhoranka		4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	
SKV0024	Turiec	prítok VN Turček	4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	
SKV0034	Bystrica	prítok VN Nová Bystrica (Riečnica)	4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	
SKV0049	Demänovka		4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	
SKV0079	Zadná voda		4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	
SKV0089	Ipolitica	nad osadou Čierny Váh	4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	
SKV0113	Studený potok	Zverovka	4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	
SKV0136	Lubochnianska		4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	
SKV0142	Kamenistý potok		4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	
SKV0264	Harvelka	prítok VN Nová Bystrica	4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	
SKV1005	VN Turček	horizont H1	12	12			12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	1	1	1	1	1	12	
SKV1005	VN Turček	horizont H2	12	12			12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	2	2	2	2	2	2	12
SKV1005	VN Turček	horizont H3	12	12			12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	2	2	2	2	2	2	12
SKV1005	VN Turček	dnový odtok z VN Turček	12	12			12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	2	2	2	2	2	2	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H1	12	12			12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	2	2	2	2	2	2	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H2	12	12			12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	2	2	2	2	2	2	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H3	12	12			12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	2	2	2	2	2	2	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H4	12	12			12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	2	2	2	2	2	2	12
SKV1006	VN Nová Bystrica	Bystrica pod VN Nová Bystrica	12	12			12	12	12	12	12	12			12	12	12	12	12	12	12			12	12	12	2	2	2	2	2	2	12
SVK0031	Kysuca	Makov	4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	
	Javorovec	prítok VN Turček	4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	
	Kaltwasser	prítok VN Turček	4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	
	Staňov potok	prítok VN Nová Bystrica	4	4			4	4	4	4	4	4			4	4	4	4	4	4	4			4	4	4	1	1	1	1	1	4	

Kód VÚ	Názov toku	Odberové miesto - názov	zákal (vizuálne)	klóstrídie
SKV0014	Polhoranka		4	
SKV0024	Turiec	prítok VN Turček	4	
SKV0034	Bystrica	prítok VN Nová Bystrica (Riečnica)	4	
SKV0049	Demänovka		4	
SKV0079	Zadná voda		4	
SKV0089	Ipolitica	nad osadou Čierny Váh	4	
SKV0113	Studený potok	Zverovka	4	
SKV0136	Lubochnianka		4	
SKV0142	Kamenistý potok		4	
SKV0264	Harvelka	prítok VN Nová Bystrica	4	
SKV1005	VN Turček	horizont H1	12	
SKV1005	VN Turček	horizont H2	12	
SKV1005	VN Turček	horizont H3	12	
SKV1005	VN Turček	dnový odtok z VN Turček	12	
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H1	12	
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H2	12	
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H3	12	
SKV1006	VN Nová Bystrica	horizont H4	12	
SKV1006	VN Nová Bystrica	Bystrica pod VN Nová Bystrica	12	
SVK0031	Kysuca	Makov	4	
	Javorovec	prítok VN Turček	4	
	Kaltwasser	prítok VN Turček	4	
	Staňov potok	prítok VN Nová Bystrica	4	