

Kód VÚ	Názov toku	Odberové miesto - názov		NEC	výbratý r.km	Typ VÚ	Čiastkové povodie	Správca povodia	Fytoplantón - stanovenie obsahu chlorofylu-a	Kvalitat. a kvantitatívna analýza biosestôru, <b>SI</b>	Teplota vody	Teplota vzduchu	Rozpusťenosť kyslík	Násytenie kyslíkom	BSK5	ChSK-Cr	Merná vodivosť (pri 25 °C)	Nerozpusťené látky sušené pri 105°C	pH	Kyselinovo-vorna neutralizačná kapacita (alkalita)	P-PO4	Fosfor celkový	N-NH4	N-NO3	N-NO2	Celkový dusík	C,a
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	Ipolica	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	Eubochnianka		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-dichlórečitan	Fluorantén	Hexachlórebenzén	Nafalén	Pentachlóřenol	Benz(a)pyrénen	Benzo(b)fluorantén	Benzo(g,h,i)peryleň	Indeno(1,2,3-cd)pyrénen	Sinazín	Tetrachlóretylen	1,1,2-Trichlóretylen	1,2,4-trichlórebenzén	Trichlórmecán	Fenantren	Kyanidy celkové	PCB a jeho kongenery	Toluén	Xylény (izoméry)/SLUMA	Kyanidy celkové	PCB a jeho kongenery	Toluén	Xylény (izoméry)/SLUMA	
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	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	1	4	1	1	1	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	1	4	1	1	1	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	1	4	1	1	1	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	1	4	1	1	1	1	1	1
SKV0089	Ipoltica	nad osadou Čierny Váh	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	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	1	4	1	1	1	1	1	1
SKV0136	Eubochnianka		4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	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	1	4	1	1	1	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	1	4	1	1	1	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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	2	12	2	2	2	12	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	
	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	
	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	
	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	

Kód VÚ	Názov toku	Odborové miesto - názov	Farba	Pach	Zákal	Fenolový index	Ropné uhľofodky vizuálne	ChSK Mn	Celkový organický uhlik (TOC)	Organický dusík	Fosfor celkový po filtrace	Arzen-celkový (v nefiltrovannej vzorku)	Chróm - celkový	Medi-celková (v nefiltrovanej vzorku)	Zinok-celkový (v nefiltrovannej vzorku)	Variád	Kobalt	Drasík (K)	Sodík (Na)	AOX	Celkový mangán	Celkové železo	Hliník (Al) celkový	Antimon (Sb)	Ortuť - celková	Olovo-celkové	Kadmium-celkové	Níkel-celkový	Šíraný (SO4^-)	Chlorky (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		
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		
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		
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		
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		
SKV0089	Ipoltica	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		
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		
SKV0136	Eubochnianka		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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
	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		
	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		
	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		

Kód VÚ	Názov toku	Odberové miesto - názov	RI, sušené pri 105 oC	Antiorakvitné detergenty (PAL $\geq\lambda$ )	NEIL - UV	Uhlíkovodíkový index	Escherichia coli K21/100 ml	Fekálne streptokoky/črevný enterokoky	Kultivovateľné mikroorganizmy 22oC	Termotolerantné kolifórmné baktérie	Kultivovateľné mikroorganizmy 36oC	Kolifórmné baktérie	Celková objemová aktívita alfa	fluoridy	Vláknité biakčnice	Mikronycetky	Bezfarebné biakčovce	Mŕtve organizmy	Živé organizmy	Abuoceston	Pesticíd céľkové (suma)	PAU (suma)	Selén	Konzumanty	Producenty	Chlórbenzén	Dichlórbenzén	Lindan	2,4-Dichlorfenol	fáraďa (vizuálne)
SKV0014	Polhoranka		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	Ipoltica	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	Eubochnianka		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	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	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	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	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	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	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	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	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	základ (význam)	klostridie
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	Ipoltica	nad osadou Čierny Váh	4	
SKV0113	Studený potok	Zverovka	4	
SKV0136	Eubochnianka		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	