

Monitorovanie povrchovej vody pre ekologický stav, ekologický potenciál a chemický stav v roku 2025

Príloha 2.2.1.1

KÓD	Názov VÚ	TYP	Charakter	ES/EP	CHS	R km	Odborové miesto pre hodnotenie stavu/potenciálu	NEC	SZŠ	VZD	Vypúšťané látky
SKB0001	BODROG	B1(P1V)	PR	1	1	5,00	Streda n. Bodrogom	B615000D	N 48° 23' 47.8464"	E 21° 45' 44.6328"	
SKB0003	ONDAVA	K2S	PR	1	1	94,50	Nížná Oľšava pri (cestný most cez Ondavu)		49°8'38.407"N	21°39'5.458"E	PAU,Gd, Hg, Ni, Pb, Benzénol, CNeol., Creol., Cu, Zn
SKB0005	ONDAVA	K2S	PR	1	1	58,00	Šedliská, nad	B391010O	N 48° 54' 54.6444"	E 21° 44' 39.0768"	
SKB0011	OLKA	K2S	PR	1	1	6,50	Jasenovec, most nad	B363000O	N 48° 59' 57.2604"	E 21° 44' 50.4744"	
SKB0013	TOPEA	K2S	PR_NO	1	1	37,20	Vyšný Žapov		48,9819	21,5786	
SKB0015	TOPEA	B1(P1V)	PR_NO	1	1	3,20	Božice	B544000D	48,7644	21,7342	
SKB0023	ROŇAVA-1	P1S	PR	1	1	2,20	SL.N.Mesto - Kriľov Dvor	B663000D	N 48° 24' 27.2916"	E 21° 40' 1837902"	
SKB0024	SOMOTORSKÝ KANÁL	P1M	AWB	1	1	3,60	Somotor, cestný most (blízko lokality Natura 2000),	B634000D	N 48° 23' 48.7284"	E 21° 48' 29.9664"	
SKB0031	KAMENEC-2	K3M	PR	1	1	0,40	Tamov, ústie, cestný most		49.3200194N,	21.1639542E	
SKB0033	SITNIČKA	K2M	PR	1	1	0,30	Nížná Sitnica		49,0689	21,7955	
SKB0039	VOJTOVEC	K2M	PR	1	1	0,50	Brezica		49,1613	21,6616	
SKB0081	BRUSNIČKA	K2M	PR	1	1	0,70	ústie nad		49,1501	21,6618	
SKB0112	ZAMUTOVSKÝ POTOK	K2M	PR	1	1	0,90	Čaklov , cestný most		48,9103	21,6245	
SKB0140	LATORICA	B1(P1V)	PR	1	1	21,30	Leles	B607000D	N 48° 30' 2.1348"	E 22° 3' 14.2812"	
SKB0144	LABOREC	B1(P1V)	PR_NO	1	1	10,30	Ižkovce	B215020D	N 48° 23' 40.2984"	E 21° 57' 29.8332"	PAU, Formaldehyd, PCB
SKB0146	UDAVA	K2M	PR_NO	1	1	15,10	Zubné (nad brodom)		49,0479	22,0605	
SKB0150	UH	B1(P1V)	PR	1	1	10,2	Vysoká nad Uhom (cestný most)	B155000O	48°37'55.141"N	22°5'50.311"E	
SKB0156	ULIČKA	K3M	PR	1	1	10,40	Kolbasov nad		49,0148	22,3700	
SKC0001	DUNAJEC	C(K3V)	PR	1	1	8,80	Červení Kláštor	C018000D	N 49° 23' 38.2128"	E 20° 24' 31.0284"	
SKD0016	DUNAJ	D1(P1V)	PR_NO	1		1869,00	Bratislava, pravý breh, Nový most	D002052D	-573838,60	-1281455,00	
SKD0016	DUNAJ	D1(P1V)	PR_NO	1		1869,00	Bratislava, ľavý breh, Nový most	D002050D	-573838,60	-1281455,00	
SKD0016	DUNAJ	D1(P1V)	PR_NO	1	1	1869,00	Bratislava, stred, Nový most	D002051D	-573838,60	-1281455,00	
SKD0017	DUNAJ	D1(P1V)	HMWB	1	1	1806,00	Medveďov, stred	D017000D	-537044,74	-1323661,34	R(P,P, BZ, Cd, Hg, Ni, PAU, Pb, Cr otk., PCB kongenry, Zn , DEHP, CHCl3, 4-m-2,6-BTP, Benzénol, Cu, MCPA,
SKD0017	DUNAJ	D1(P1V)	HMWB	1		1806,00	Medveďov , ľavý breh	D017001D	-536805,04	-1323839,38	
SKD0017	DUNAJ	D1(P1V)	HMWB	1		1866	Bratislava-Ovsište		48.1264706N	17.1430628E	
SKD0017	DUNAJ	D1(P1V)	HMWB	1		1850,5	Hamuliakovo		48.0323772N	17.2489781E	
SKD0017	DUNAJ	D1(P1V)	HMWB	1		1843,2	Čiastov		48.0060439N	17.3112803E	
SKD0017	DUNAJ	D1(P1V)	HMWB	1		1845,5	Dobrohošť nad		47.9960903N	17.2808158E	
SKD0017	DUNAJ	D1(P1V)	HMWB	1		1824	Dunaremete		47.8791686N	17.4696003E	
SKD0017	DUNAJ	D1(P1V)	HMWB	1		1819,7	Gabčíkovo-čárda	D013000D	47.8613972N	17.5339600E	
SKD0018	DUNAJ	D2(P1V)	PR_NO	1	1	1707,00	Szob, kompa stred	D085011D	-446748,44	-1329403,36	
SKD0018	DUNAJ	D2(P1V)	PR_NO	1		1707,00	Szob, kompa ľavý breh	D085010D	-446748,44	-1329403,36	
SKD0018	DUNAJ	D2(P1V)	PR_NO	1		1707,00	Szob, kompa pravý breh	D085012D	-446748,44	-1329403,36	
SKH0010	HINLEC	K3S	PR_NO	1	1	4,10	prítok do VN Ružín	H112010D	N 48° 52' 9.1092"	E 20° 58' 1.236"	
SKH0014	SVINKA	K2S	PR	1	1	2,00	Obošovec nad	H163000D	48°52'15.267"N,	21°13'25.234"E	
SKH0016	TORYSA	K2S	PR_NO	1	1	73,50	Šarišské Michaľany	H227000D	49°3'54.666"N,	21°8'26.499"E	Antracén, B(P,P, FLU, Naftalen, PAU
SKH0017	TORYSA	K2S	PR	1	1	13,00	Košické Oľšany	H328000D	N 48° 43' 53.256"	E 21° 20' 18.8808"	
SKI0001	IPEL	K3M	PR	1	1	198,70	Máľnec nad, Starý Vríok		48,5522	19,6833	
SKI0003	IPEL	K2S	PR_NO	1	1	177,00	Breznička	I021020D	48,4202	19,7438	As, Pb
SKI0004	IPEL	I1(P1V)	PR_NO	1	1	12,00	Salka	I283000D	N 47° 52' 55.542"	E 18° 45' 57.906"	
SKI0013	STARÁ RIEKA	K3M	PR	1	1	36,50	cestný most Senohrad - Stará Huta		48,4058	19,2794	
SKI0021	KRUPINICA	K2S	PR	1	1	12,70	Plášťovec nad		48,1660	18,9724	
SKI0022	KRUPINICA	P1S	PR_NO	1	1	1,10	cestný most Šahy - Hrkovce	I228510D	48°52.839"N,	18°55'44.181"E	
SKI0028	ŠTIAVNICA-2	K2M	PR	1	1	36,30	horáren Teplický	I240010D	48.3321664N,	18.9659369E	
SKI0029	ŠTIAVNICA-2	K2S	PR	1	1	22,50	Domaniky, pod	I243010D	48°14'03.0"N	18°57'37.7"E	
SKI0030	ŠTIAVNICA-2	P1S	PR_NO	1	1	1,10	ústie	I268000D	N 48° 5' 11.256"	E 18° 52' 27.156"	PAU

Monitorovanie povrchovej vody pre ekologický stav, ekologický potenciál a chemický stav v roku 2025

Príloha 2.2.1.1

KÓD	Názov VÚ	TYP	Charakter	ES/EP	CHS	R km	Odberové miesto pre hodnotenie stavu/potenciálu	NEC	SZŠ	VZD	Vypúšťané látky
SKI0041	BELINA	K2M	PR	1	1	4,70	Fíľakovo nad		48,2575	19,8450	Ni, Zn
SKI0060	POLŤARICA	K2M	PR	1	1	5,2	Polťár, nad	I015030D	N 48°26'28.811"	E 19°47'53.863"	
SKI0089	JALŠOVÍK	K2M	PR	1	1	4,60	Horný Badín, nad - cestný most Horný Badín- Bzovik	I210000D	48°17'27.308"N	19°4'58.964"E	
SKM0001	MORAVA	M1(P1V)	HMWB	1	1	79,0	Brodské	M083000D	-576303,07	-1219878,13	Ni, Crevk., Cu, Zn
SKM0001	MORAVA	M1(P1V)	HMWB	1		73,60	nad ústím Dyje		48.6205989N	16.9454592E	
SKM0002	MORAVA	M1(P1V)	PR_NO	1	1	1,00	Devín	M128021D	-583175,26	-1275984,11	
SKM0005	MYJAVA	P2M	PR_NO	1	1	48,00	Prietřž		48,6744	17,4391	
SKM0006	MYJAVA	P1S	PR_NO	1	1	3,00	Kúty	M082000D	48,6343	16,9957	
SKM0008	RUDAVA	P2M	PR_NO	1	1	32,5	Plavecký Peter	M084000D	N 48° 32' 50.73"	E 17° 17' 18.7656"	
SKM0010	RUDAVA	P1S	PR_NO	1	1	4,10	Malé Leváre (cestný most M. Leváre-Gajary)	M095000D	N 48° 29' 29.5476"	E 16° 58' 21.9072"	
SKM0016	KOPČIANSKY KANÁL	P1M	HMWB	1	1	3,00	Holíč	M020002D	-563613,81	-1206142,93	
SKN0002	NITRA	K2S	PR	1	1	149,00	Nedožery-Brezany	N393000D	N 48° 49' 352370"	E 18° 38' 39.9516"	
SKN0003	NITRA	K2S	PR_NO	1	1	123,80	Chalmová	N416000D	N 48° 39' 47.0484"	E 18° 29' 29.38194"	1,2,4 TCB, 1,2 UDC, B(a)P, BZ, DEHP, Hg, CHCl3, naftalín, nonylfenol, PAU, PCB, TCDF, DBP, sytény, Toluén
SKN0011	NITRICA	K2S	PR_NO	1	1	0,20	Partizánske	N439010D	N 48° 37' 19.362"	E 18° 21' 18.414"	
SKN0019	ŽITAVA	P1S	PR_NO	1	1	11,20	Hul		48,1541	18,2777	Cd, Hg, Ni, Pb, As, Crevk., Crevk., Cu, Zn
SKN0029	SLIVNICA	P2M	PR	1	1	1,70	Jacovce - cestný most Jacovce-Kuzmice		48°35'27.355"N	18°7'33.360"E	
SKN0033	HOSTIANSKY POTOK	K2M	PR	1	1	15,30	Hostie, nad	N554500F	N 48° 28' 2803663"	E 18° 27' 57.2076"	
SKN0065	ČEREŠŇOVÝ POTOK	P2M	PR_NO	1	1	1,30	Slepčany	N560500O	48°18'10.583"N,	18°20'3.794"E	
SKN0070	HYDINA	P2M	PR	1	1	2,00	Žabokreky n. Nitrou, cestný most smer Ostratice		48,633229	18,290494	
SKN0074	PORUBSKÝ POTOK-2	K2M	PR	1	1	5,10	Poruba	N394000D	N 48° 50' 0.8592"	E 18° 35' 35.0628"	
SKN0084	BOJNLANKA	P2M	PR	1	1	5,7	Urmince	N499500D	48,536716	18,099246	
SKN0106	TREBIANKA	K2M	PR	1	1	0,05	Nováky nad, ústie (Duklianska ulica)		48°44'4.475"N,	18°32'52.623"E	
SKN0139	TRNOVEC	P1M	PR	1	1	1,30	Kenderes, za		48,135759	17,977355	
SKP0002	POPRAD	K3S	PR_NO	1	1	84,7	Podolíneec pod (smer Holumnica)	P063000O	49°14'37.161"N,	20°30'38.974"E	BZ, Cd, Hg, PAU, Pb, PCB, TCDF, Benzenol, BPA, Crevk., sytény
SKP0008	HOLUMNICKÝ POTOK	K3M	PR	1	1	3,3	Holumnica nad		49.2251706N,	20.5234500E	
SKP0019	MLYNICA	K4M	PR_NO	1	1	6,3	Štrba, pod		49,052522	20,103889	
SKP0041	VEĽKÝ LIPNÍK	K3M	PR	1	1	0,6	ústie	P069010O	49,306839	20,661364	
SKR0002	HRON	K3S	PR_NO	1	1	227,20	Bujakovo	R008000D	48,819427	19,683818	
SKR0003	HRON	R0(K2V)	PR_NO	1	1	195,70	Medzibrod, most		48,792186	19,349306	PAU
SKR0005	HRON	R2(P1V)	PR	1	1	1,70	Kamenica nad Hronom	R365010D	N 47° 49' 30.7884"	E 18° 43' 40.278"	
SKR0070	HUČAVA	K3M	PR	1	1	13,80	Hrochot'	R143000D	48,647987	19,324918	
SKR0071	HUČAVA	K2M	PR_NO	1	1	2,3	Most, smer Zvolenská Slatina		48,587049	19,232871	
SKR0146	POKUTSKÝ POTOK	K3M	PR	1	1	2,40	Hlboká dolina	R216000F	48°33'46.252"N	18°40'30.542"E	
SKR0153	ST. PODLUŽIANKA	P1M	PR	1	1	5,50	Starý Hrádok	R266000D	48,149062	18,635113	
SKR0188	PETRÍKOV	K3M	PR	1	1	0,80	Petríkovo		48,843268	19,830068	
SKR0191	HRONEC	K3M	PR	1	1	0,5	Závadka nad Hronom	R013000O	48,848644	19,926122	
SKR0211	LOMNISTÁ	K4M	PR	1	1	1,70	Jasenie, časť Hrabina, nad (nad chatovým komplexom)		48,855688	19,475491	
SKR0214	SOPOTNICA	K3M	PR_NO	1	1	1,60	Brusno , nad		48,806987	19,371286	
SKR0220	TAJOVSKÝ POTOK	K3M	PR_NO	1	1	1,00	Banská Bystrica, krytá plaváreň nad		48,7336	19,1305	
SKS0001	SLANÁ	K3M	PR	1	1	78,20	Výšná Slaná, pod		48°47'29.805"N,	20°21'18.758"E	
SKS0014	RIMAVA	K3S	PR	1	1	51,50	Rimavská Baňa		48,513482	19,943621	B(a)P, B(b)fluorantén, B(b)perylen, B(b)fluorantén, PAU, Indeno(1,2,3-cd)pyren, PAU
SKS0035	BELINSKÝ POTOK	K2M	PR	1	1	0,9	Martinová, cestný most pod		48,2994	20,1791	
SKS0036	LUKVA	K2M	PR	1	1	0,6	VN Kurinec, pod		48,346587	20,040346	
SKS0043	SÚTOVSKÝ POTOK	K2M	PR_NO	1	1	1,1	Gemerská poloma		48,715393	20,480322	
SKS0055	HANKOVSKÝ POTOK	K2M	PR	1	1	2,3	Roštár		48,692327	20,347544	
SKT0001	TISA	B1(P1V)	PR	1	1	3,00	Malé Trakany	T617000D	N 48° 23' 36.8772"	E 22° 8' 15.5364"	

Monitorovanie povrchovej vody pre ekologický stav, ekologický potenciál a chemický stav v roku 2025

Príloha 2.2.1.1

KÓD	Názov VÚ	TYP	Charakter	ES/EP	CHS	R km	Odberové miesto pre hodnotenie stavu/potenciálu	NEC	SZŠ	VZD	Vypúšťané látky
SKV0002	BIELY VÁH	K3S	PR	1	1	7,8	Východná pod	V00151SD	49°2'45.572"N,	19°53'12.891"E	
SKV0003	ČIERNY VÁH	K4M	PR	1	1	19,50	horárň Biely Potok		49°1'1.100"N,	20°23.795"E	
SKV0027	VÁH	V3 (P1V)	HMWB	1	1	1,50	Komárno, pravý breh	V787501D	-500827,39	-1330432,11	PAU, Anilín, DBP, difenylamin
SKV0026	TURIEC-1	K3S	PR_NO	1	1	12,5	Martin, nad- Košťany nad Turcom	V135000D	49°1'46.804"N,	18°53'54.142"E	
SKV0041	BIELA VODA-1	K2S	PR	1	1	2,7	Bezdedov		49,133175	18,296067	
SKV0137	KANTORSKÝ POTOK	K3M	PR_NO	1	1	1,50	Turčianska Štiavnička, pod		49,093083	19,022695	
SKV0173	KOMOČSKÝ KANÁL	P1M	AWB	1	1	4,90	Palárikovo pod- cestný most Andovce-Zemné	N773010D	48.0435722N,	18.0061767E	
SKV0174	SELECKÝ POTOK-2	K2M	PR	1	1	2,7	Stankovec, pod		48,836298	17,969407	
SKV0182	DOLINKA	K3M	PR_NO	1	1	2,3	Borcová, most smer Jazemica		48,928729	18,836067	
SKV0185	ASÔD-ČERGOV	P1M	AWB	1	1	1,20	Kolárovo, pod	V744530N	N 47° 53' 34.0512"	E 18° 0' 51.4656"	
SKV0186	KAMEČNICA	K2M	PR_NO	1	1	1,7	Nové Mesto n. Váhom, nad (cestný most smer Moravské Lieskové)		48,779431	17,812121	
SKV0195	PRUŽINKA	K2M	PR	1	1	4,80	Visolaje	V253000D	N 49° 4' 28.307"	E 18° 21' 38.5056"	
SKV0203	MARTOVSKÝ KANÁL	P1M	AWB	1	1	0,10	cestný most Martovec - Hlink	N598555D	47.8528172N,	18.1139786E	
SKV0205	HORNÁ BLAVA	P1M	PR_NO	1	1	12,00	Bučany	V363000D	48°25'21.147"N	17°41'40.111"E	PAU
SKV0225	LANDORSKÝ KANÁL	P1M	AWB	1	1	6,30	Hlink, nad	V787400D	47.8420925N,	18.0985908E	
SKV0226	KOMÁRŇANSKÝ KANÁL	P1M	AWB	1	1	2,30	Hádovce nad	V756600D	47.7887808N,	18.0757053E	
SKV0367	STRÁNSKY POTOK	K3M	PR	1	1	4,3	Kunerad, nad		49,102113	18,721818	
SKV0369	BYSTRICA-2	K3M	PR	1	1	2,7	Bystrica, nad (pri cintoríne)		49,047831	18,872947	
SKV0385	ŠTIAVNICA-1	K4M	PR	1	1	6,00	Jánska dolina	V009510F	49,009057	19,674116	
SKV0393	KÓPROVSKÝ POTOK	K4M	PR	1	1	0,3	Kriviň, horárň Tichá (nad sútokom s Tichým potokom)		49,152674	19,92366	
SKV0395	MLYNIČNÁ VODA	K4M	PR	1	1	1,5	Vážec, nad (pod diaľničným mostom)		49,071449	19,990136	
SKV0405	SESTRČ	K3M	PR	1	1	2,4	Bukovina nad		49,139653	19,464251	
SKV0407	SUCHÝ POTOK-2	K3M	PR	1	1	0,30	ústie nad		49.1520314N,	19.5304700E	
SKV0456	VRZAVKA	K2M	PR	1	1	1,6	Bzince pod Javorinou		48,798509	17,773344	
SKV0475	HORNÝ DUDVÁH	P1S	PR_NO	1	1	1,70	Siladice	V364000D	48,364982	17,737967	
SKV1001	VN Liptovská Mara, VN Bešeňová	K333	HMWB	1	1						
SKV1002	VN Sĺňava	P112	HMWB	1	1						
SKV1003	VN Kráľová	P113	HMWB	1	1						
SKV1004	VN Orava, VN Tvrdošín	K323	HMWB	1	1						Ni, Zn
SKV1005	VN Turček	K331	HMWB	1	1						
SKV1006	VN Nová Bystrica	K332	HMWB	1	1						
SKW0030	KLÁTOVSKÉ RAMENO	P1S	PR_NO	1	1	2,50	Topoľníky	W722000N	N 47° 58' 47.0352"	E 17° 47' 40.0490"	
SKW0031	ŠÁRD	P1S	PR	1	1	1,70	Horné Saliby	V726510D	48°7'56.453"N	17°45'52.761"E	
SKW0039	ŠŮRSKÝ KANÁL	P1M	AWB	1	1	2,50	Ivanka pri Dunaji	W606510D	48°10'53.511"N	17°14'31.474"E	Ni, As
SKW0040	KLÁTOVSKÝ KANÁL	P1M	AWB	1	1	1,80	Dunajský Klátov - nad sútokom so Starým Klátovským kanálom		48.0313842N,	17.6835875E	
SKW0041	BOLDOG-SLÁDKOVIČOVO	P1M	AWB	1	1	4,30	Pusté Uľany	W644600D	48.2263611N,	17.5643497E	
SKW0050	RAČIANSKY POTOK	P1M	HMWB	1	1	1,40	Vajnory	W607100D	48.2134883N	17.1913222E	
SKW0027	SMOLENICKÝ POTOK	K2M	PR	1	1	4,20	Smolenice pred	V652500D	48.4913014N	17.4190069E	
SKW0035	BLATINA	K2M	PR	1	1	6,30	nad Pezinkom (pri Fabiánovom Mlyne)		48.3169714N	17.2463733E	