

Zoznam vodných útvarov a reprezentatívnych odberových miest pre hodnotenie ekologického stavu, ekologického potenciálu a chemického stavu v roku 2019

POPIS VODNÉHO ÚTVARU A ODBEROVÉHO MIESTA													RELEVANTNOSŤ										2019	
KÓD	TYP	Názov VÚ	Odberové miesto	R.km	Správca povodia	NEC	SZŠ	VZD	R km od	R km do	Dĺžka VÚ	Charakter	Prvky kvality										ES/EP	CHS
													Fytoplanktón	Fytobentos (●=umelé substráty)	Makrofýty	Bentické bezstavovce (*=exuviá pakomárovitých)	Ryby*	HYMO	FCHPK	Relevantné látky				
SKA0009	K2S	TURŇA	ústie (cestný most)	2,20	KE	A053000D	N 48° 35' 13.2648"	E 20° 51' 17.3232"	26,00	0,00	26,00	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKB0003	K2S	ONDAVA	Duplín	107,50	KE	B294000D	N 49° 14' 28.356"	E 21° 37' 17.634"	127,65	90,80	36,85	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKB0005	K2S	ONDAVA	Sedliská, nad	58,00	KE	B391010O	N 48° 54' 54.6444"	E 21° 44' 39.0768"	67,60	56,80	10,80	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKB0009	K2S	CHOTČLANKA	Krušinec pod (cestný most)	3,10	KE	B316000O	49.2257814N	21.6633889E	10,6	0	10,60	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X	X	
SKB0011	K2S	OEKA	Jasenovec, most nad	6,50	KE	B363000O	N 48° 59' 57.2604"	E 21° 44' 50.4744"	16,30	0,00	16,30	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X	X	
SKB0013	K2S	TOPEĽA	Marhaň	71,70	KE	B467000D	N 49° 9' 51.7356"	E 21° 26' 46.1616"	120,20	28,90	91,30	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	N	X	X		
SKA0023	K2M	PERINSKÝ KANÁL	Nižný Lánec nad (poľná cesta do Komárovice)	1,50	KE	A021010O	48.5441400N	21.1126314E	12,9	0	12,90	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X	X		
SKA0024	K2M	GOMBOŠKÝ KANÁL	Nižný Lánec nad (poľná cesta do Komárovice)	0,70	KE	A021020O	48.5511467N	21.1136747E	9,6	0	9,60	AWB	N	N	R	N	N	N	R	R	X			
SKB0024	P1M	SOMOTORSKÝ KANÁL	Somotor, cestný most (blízko lokality Natura 2000),	3,60	KE	B634000D	N 48° 23' 48.7284"	E 21° 48' 29.9664"	26,40	0,00	26,40	AWB	N	N	R	N	N	N	R	R	X	X		
SKB0049	P1M	SEVERNÝ RADSKÝ KANÁL	Cestný most Svätá Mária-Hrušov	4,90	KE	B630010O	48.4328217N	21.8540678E	9,10	0,00	9,10	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X			
SKB0133	P1M	RAFÁJKA	Dlhé Kločovo pod, ústie	0,20	KE	B399000O	48.8082889N	21.7536525E	5,95	0	5,95	AWB	N	N	N	N	N	N	R	N	X			
SKB0135	P1M	PRAVOBREŽNÝ KANÁL	Nový Majer nad	0,50	KE	B573040O	48.6432353N	21.7833453E	14,8	0	14,80	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X			
SKB0136	P1M	KOPANÝ JAROK	cestný most Zemplínske Hradište	4,30	KE	B575010O	48.5867933N	21.7700589E	15,8	0	15,80	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X			
SKB0139	P1M	TRHOVIŠŤSKÝ POTOK-1	Trhovište pod	1,7	KE	B549020O	48.6993133N	21.8006803E	9,5	0	9,5	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X			
SKB0140	B1(P1V)	LATORICA	Leles	21,30	KE	B607000D	N 48° 30' 2.1348"	E 22° 3' 14.2812"	31	0	31	PR	N	R●	R	R	R	R	R	R	X	X		
SKB0144	B1(P1V)	LABOREC	Ižkovec	10,30	KE	B215020D	N 48° 33' 40.2984"	E 21° 57' 29.8332"	58,7	0	58,7	PR_NO	R	R●	R	R	R	R	R	R	X	X		
SKB0147	K2S	UDAVA	Rovné	5,0	KE	B062000O	48°58'47.485"N	21°59'58.421"E	14,7	0	14,7	PR	N	R	R	R	R	R	R	N	X	X		
SKB0148	K2M	CIROCHA	prítok do VN Starina	43,80	KE	B074000D	N 49° 4' 46.1676"	E 22° 16' 25.5468"	55,2	42,5	12,7	PR	N	R	N	R	R	R	R	R	X*	X		
SKB0149	K2S	CIROCHA	nad VK Kamenica nad Cirochou	6,6	KE	B090010O	48°56'37.128"N	22°0'2.371"E	37,30	0,00	37,3	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X		
SKB0150	B1(P1V)	UH	Pinkovec	16,75	KE	B154000D	48.6052875N	22.1802156E	20,90	0,00	20,9	PR	N	R●	R	R	R	R	R	R	X	X		
SKB0157	K2M	ULIČKA	štátna hranica	0,20	KE	B136000R	N 48° 56' 50.7408"	E 22° 26' 35.5524"	7,10	0,00	7,10	PR	N	R	N	R	R	R	R	R	X	X		
SKB0176	K2M	UBLIANKA	Ubl'a pod	2,00	KE	B153000R	N 48° 53' 33.378"	E 22° 24' 20.0628"	21,40	0,00	21,40	PR	N	R	N	R	R	R	R	R	X	X		
SKB0177	K3M	KAMENICA	Kamenka, nad	7,70	KE	B090000O	48°54'14.546"N	22°1'35.145"E	18,7	5,9	12,80	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKB0241	P1M	ORTOV	Ortov pod (Jazero Ortov) vedľa cesty - lokalita NATURA 2000	6,00	KE	B006020O	48.58104537 N	22.09842476 E	12,05	0,00	12,05	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X			
SKB0243	P1M	VYBÚCHANEC	Vybúchanec pod	3,60	KE	B112000O	48.8156956N	21.8294283E	6,4	0	6,40	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X			
SKC0001	K2S	DUNAJEC	Červený Kláštor	8,80	KE	C018000D	N 49° 23' 38.2128"	E 20° 24' 31.0284"	17,00	0,00	17,00	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X		
SKD0001	P1M	HURBANOVSKÝ KANÁL	Chotín	4,50	BA	D038002D	N 47° 48' 32.6268"	E 18° 11' 57.5412"	16,1	0,00	16,10	AWB	N	N	R	N	N	N	R	R	X			
SKD0002	P1M	PATINSKÝ KANÁL	Patince - pod sútokom s Ižianskym kanálom	1,00	BA	D027000N	47.7489044N	18.3137175E	22,2	0	22,20	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X			
SKD0003	P1M	OBIDSKÝ KANÁL	Mužla	5,50	BA	D082000D	47.7847381N	18.5847922E	18,9	0	18,90	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X			
SKD0004	P1M	HOLIARE-KOSIHY	Veľké Kosihy	0,40	BA	D030000N	N 47° 44' 55.9716"	E 17° 52' 35.7852"	11,70	0,00	11,70	HMWB	N	N	R	N	N	N	R	R	X			
SKD0010	P1M	CHOTINSKÝ KANÁL	Krátke Kesy	2,10	BA	D023001D	47.7865719N	18.2651239E	6,8	0	6,80	AWB	N	N	R	N	N	N	R	R	X			
SKD0011	P1M	IŽIANSKY KANÁL	Iža - cestný most	6,10	BA	D040000D	47.7469106N	18.2360361E	14,15	0,00	14,15	AWB	N	N	R	N	N	N	R	R	X			
SKD0014	P1M	MODRIANSKY KANÁL	Cestný most Búč - Moča	2,50	BA	D068100D	47.7820100N	18.4181367E	11,1	0	11,10	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X			
SKD0016	D1(P1V)	DUNAJ	Bratislava, pravý breh, Nový most	1869,00	BA	D002052D	N 48° 8' 19.7196"	E 17° 6' 27.7668"	1880,2	1869	11,20	PR	N	R	N	R	R	R			X	X		
			Bratislava stred, Nový most	1869,00	BA	D002051D,	N 48° 8' 19.7196"	E 17° 6' 27.7668"	1880,2	1869	11,20	PR	N	R	N	N	N	N	R	R	X	X		
SKD0017	D1(P1V)	DUNAJ	Medveďov	1806,00	BA	D017000D	N 47° 47' 30.2712"	E 17° 39' 26.532"	1851,6	1807,0	44,60	HMWB	R	R	N	R	R	R	R	R	X	X		
			Vojka	1836,00	BA		47.9569039N	17.3812303E	1851,6	1807,0	44,60	HMWB	N	R	R	R	R	N	N	N	X			
			Dunaremete	1824,00	BA		47.8785606N	17.4732086E	1851,6	1807,0	44,60	HMWB	N	R	R	R	R	N	N	N	X			
SKD0018	D2(P1V)	DUNAJ	Szob - stred, pravý, ľavý breh	1708,2	BA	D085011D, D085010D, D085012D	N 47° 48' 49.5504"	E 18° 51' 16.9776"	1807,0	1708,2	98,80	PR	R	R	N	R	R	R	R	R	X	X		

Zoznam vodných útvarov a reprezentatívnych odberových miest pre hodnotenie ekologického stavu, ekologického potenciálu a chemického stavu v roku 2019

POPIS VODNÉHO ÚTVARU A ODBEROVÉHO MIESTA													RELEVANTNOSŤ									
KÓD	TYP	Názov VÚ	Odberové miesto	R.km	Správca povodia	NEC	SZŠ	VZD	R km od	R km do	Dĺžka VÚ	Charakter	Prvky kvality								2019	
													Fytoplanktón	Fytobentos (•=umelé substráty)	Makrofýty	Bentické bezstavovce (*=exuvié pakomárových)	Ryby*	HYMO	FCHPK	Relevantné látky	ES/EP	CHS
SKD0019	D1(P1V)	DUNAJ	Danubiana, Čunovo	1851,60	BA	D085103D	48.0359886N	17.2310336E	1869	1851,6	17,40	HMWB	R	R	R	R**	R	R	R	R	X	X
			Ovsšte	1866,00									N	R	N	R	N	N	N	N	X	
SKH0001	K3S	HORNÁD	Hranovnica	159,40	KE	H005000D	N 49° 0' 2.0484"	E 20° 18' 44.2404"	178,60	158,70	19,90	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X
SKH0006	K3M	LEVOČSKÝ POTOK	Levočské kúpele pod	21,00	KE	H028030C	N 49° 3' 37.2312"	E 20° 35' 26.826"	28,0	11,4	16,60	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X
SKH0007	K2S	LEVOČSKÝ POTOK	Lieskovany, nad	4,30	KE	H035000C	N 48° 56' 18.0168"	E 20° 36' 13.5684"	11,4	0,0	11,40	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X
SKH0010	K3S	HNILEC	prítok do VN Ružín	4,10	KE	H112010D	N 48° 52' 9.1092"	E 20° 58' 1.236"	71,35	0,00	71,35	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X
SKH0014	K2S	SVINKA	Obišovce nad	2,00	KE	H163000D	48°52'15.267"N	21°13'25.234"E	34,4	0,0	34,40	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X
SKH0016	K2S	TORYSA	Šarišské Michaľany	73,50	KE	H1227000D	49°3'54.666"N	21°8'26.499"E	102,30	56,25	46,05	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X
SKH0017	K2S	TORYSA	Košické Olšany	13,00	KE	H328000D	N 48° 43' 53.256"	E 21° 20' 18.8808"	56,25	0,00	56,25	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X
SKH0020	K2S	SEKČOV	Prešov, pod Šalgovickým potokom	2,00	KE	H1292070C	48°58'51.068"N	21°15'29.197"E	17,70	0,0	17,70	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X
SKH0022	K2S	OLŠAVA	Vyšná Myšľa	6,70	KE		48°38'19.202"N	21°22'33.210"E	27,9	0,0	27,90	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X
SKH0033	K2M	SARTOŠ	Kechnec za ŽS	2,60	KE	H1384000C	N 48° 32' 41.2728"	E 21° 17' 28.2844"	4,40	0,00	4,40	PR	N	R	N	R	R	R	R	R	X	X
SKH0123	K3M	ŠTVRTOCKÝ POTOK	Hadušovce nad	0,30	KE	H016030C	48°58'21.490"N	20°28'46.272"E	8,2	0	8,20	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X
SKI0003	K2S	IPEE	Breznička	180,20	BB	I021020D	48.4180278N	19.7395911E	198,53	172,40	26,13	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X
SKI0004	I1(P1V)	IPEE	Salka	12,00	BB	I283000D	N 47° 52' 55.542"	E 18° 45' 57.906"	172,40	0,00	172,40	PR_NO	R	R	R	R	R	R	R	R	X	X
			Vrbovka	108,40	BB	I144000D							R	R	R	R	R	R	R	R	X	X
SKI0012	K2S	TISOVNÍK	ústie nad	1,30	BB	I126020D	48°12'39.889"N	19°31'19.199"E	24,9	0	24,90	PR	N	R	R	R	R	R	R	N	X	X
SKI0015	K2S	STARÁ RIEKA	Karlov	2,80	BB	I125020D	48°12'34.715"N	19°29'55.385"E	10,90	0,00	10,90	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X
SKI0021	K2S	KRUPINICA	Krupina, pod	38,10	BB	I200010D	N 48° 19' 15.3336"	E 19° 3' 37.8072"	43,80	11,20	32,60	PR	N	R	R	R	R	R	R	N	X*	X
SKI0022	P1S	KRUPINICA	cestný most Sahy - Hrkovce	1,10	BB	I228510D	48°5'2.839"N	18°55'44.181"E	11,20	0,00	11,20	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	N	X*	X
SKI0025	K2S	LITAVA	Plášťovce nad	4,70	BB	I225000D	48°10'0.203"N	19°0'36.104"E	20,70	0,00	20,70	PR	N	R	R	R	R	R	R	N	X*	X
SKI0029	K2S	ŠTIAVNICA-2	Domanáky, pod	22,50	BB	I243010D	48°14'47.752"N	18°57'59.350"E	36,20	17,40	18,80	PR	N	R	R	R	R	R	R	N	X	X
SKI0030	P1S	ŠTIAVNICA-2	ústie	1,10	BB	I268000D	N 48° 5' 11.256"	E 18° 52' 27.156"	17,40	0,00	17,40	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	N	X*	X
SKI0106	K2M	KOLÁRSKY KANÁL	Koláre	0,20	BB	I181000Y	N 48° 4' 33878"	E 19° 15' 2020828"	7,2	0	7,20	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X	
SKI1001	K222	VN Málinec	1. odberné miesto		BB	I004410C						HMWB	R	R	N	R**	N	R	R	R	X	X
SKI1002	K221	VN Ľuboreč	1. odberné miesto		BB	I116410C						HMWB	R	R	N	R**	N	R	R	R	X	X
SKI1003	K222	VN Ružiná	1. odberné miesto		BB	I074410C						HMWB	R	R	N	R**	N	R	R	R	X	X
SKM0001	M1(P1V)	MORAVA	Brodské	79,00	BA	M083000D	N 48° 41' 15.6876"	E 16° 59' 28.7124"	107,97	69,47	38,50	HMWB	R	R	N	R	R	R	R	R	X	X
SKM0002	M1(P1V)	MORAVA	Devin	1,00	BA	M128021D	N 48° 10' 55.3368"	E 16° 58' 39.1224"	69,47	0	69,47	PR_NO	R	R	N	R	R	R	R	R		X
SKM0005	P2M	MYJAVA	Osuské	41,70	BA	M077000D	48°37'39.034"N	17°26'28.403"E	55,7	40,1	15,60	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X
SKM0006	P1S	MYJAVA	Kúty	3,00	BA	M082000D	N 48° 38' 6.828"	E 16° 59' 40.2864"	40,1	0	40,10	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X
SKM0007	P1M	STARÁ MYJAVA	Šaštín Stráže, nad	2,80	BA	M077000D	48°38'51.951"N	17°9'48.688"E	9	0	9,00	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X
SKM0008	P2M	RUDAVA	Plavecký Peter	32,50	BA	M084000D	N 48° 32' 50.73"	E 17° 17' 18.7656"	46	28,7	17,30	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X
SKM0010	P1S	RUDAVA	Malé Leváre (cestný most M. Levára-Gajary)	4,10	BA	M095000D	N 48° 29' 29.5476"	E 16° 58' 21.9072"	11	0	11,00	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X
SKM0016	P1M	KOPČIANSKY KANÁL	Kátov, nad	6,90	BA	M020003D	48.8382758N	17.1827425E	11,8	0	11,80	AWB	N	N	R	N	N	N	R	R	X	X
SKM0024	P1M	KANÁL TVRDONICE-HOLÍČ	Kopčany	8,30	BA	M015000D	48.7848142N	17.0977419E	12,6	0	12,60	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X	
SKM0035	P1M	KANÁL KÚTY-BRODSKÉ	Kúty	5,80	BA	M082001N	N 48° 40' 57.702"	E 16° 59' 18.1248"	7,8	0	7,80	AWB	N	N	R	N	N	N	R	R	X	
SKM0046	P1M	ZOHORSKÝ KANÁL	Cestný most Stupava - Vysoká pri Morave	2,00	BA	M118030C	N 48° 18' 27.594"	E 16° 57' 50.6088"	31,4	0	31,40	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X	
SKM0050	P1M	MALOLEVÁRSKY KANÁL	Moravský Svätý Ján	10,50	BA	M103002D	N 48° 35' 44.646"	E 16° 58' 25.4316"	15,2	0	15,20	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X	
SKM0068	P1M	ZÁHUMENICKÝ KANÁL	Gajary pod	2,00	BA	M118000D	48.4637594N	16.9237725E	5	0	5,00	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X	
SKM0080	P1M	KANÁL BRODSKÉ-GBELY	ústie, Brodské (nad starým ramenom)	0,10	BA	M083001D	48.6952803N	17.0094867E	11,6	0	11,60	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	X	

Zoznam vodných útvarov a reprezentatívnych odberových miest pre hodnotenie ekologického stavu, ekologického potenciálu a chemického stavu v roku 2019

POPIS VODNÉHO ÚTVARU A ODBEROVÉHO MIESTA													RELEVANTNOSŤ										2019	
KÓD	TYP	Názov VÚ	Odberové miesto	R.km	Správca povodia	NEC	SZŠ	VZD	R km od	R km do	Dĺžka VÚ	Charakter	Prvky kvality										ES/EP	CHS
													Fytoplanktón	Fytobentos (●umelé substráty)	Makrofýty	Bentické bezstavovce (**exvivie pakomárových)	Rbyby*	HYMO	FCHPK	Relevantné látky				
SKM0095	P1M	STARÝ KANÁL	cestný most Gajary-Leváre	3,20	BA	M095001D	48.4844933N	16.9677261E	7,6	0	7,60	AWB	N	N	R	N	N	R	N	N	X			
SKM1001	VN	Kunov	1. odberné miesto		BA	M055011O						HMWB	R	R	N	R**	N	R	R	R	X	X		
SKN0002	K2S	NITRA	Nedožery-Brezany	149,00	PN	N393000D	N 48° 49' 352370"	E 18° 38' 39.9516"	161,45	145,10	16,35	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKN0003	K2S	NITRA	Chalmová	123,80	PN	N416000D	N 48° 39' 47.0484"	E 18° 29' 2938194"	145,10	111,80	33,30	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKN0011	K2S	NITRICA	Partizánske	0,20	PN	N439010D	N 48° 37' 19.362"	E 18° 21' 18.414"	28,30	0,00	28,30	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKN0016	P1S	RADOŠINKA	Zbehy	2,10	PN	N537500D	N 48° 22' 7.572"	E 18° 1' 25.32"	12,1	0	12,10	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKN0019	P1S	ŽITAVA	Hul	3,50	PN	N589510D	N 48° 5' 41.424"	E 18° 15' 16.2396"	40	0	40,00	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKN0023	P1S	DLHÝ KANÁL	Palárikovo	9,30	PN	N77300D	48°2'41.401"N	18°4'26.933"E	19,9	0	19,90	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKN0026	P2S	CHOTINA	Nemečky	15,70	PN	N489501D	N 48° 40' 2130127"	E 18° 7' 2260275"	21,3	0	21,30	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X			
SKN0059	P2S	DREVENICA	Nová Ves nad Žitavou	1,50	PN	N563000O	48°17'29.750"N	18°18'28.734"E	15,25	0	15,25	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKP0002	K3S	POPRAD	Podolíneč pod (smer Holumnica)	84,7	KE	P063000O	49°14'37.161"N	20°30'38.974"E	130,1	80,7	49,4	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKP0006	P2(K3V)	POPRAD	Pwiczna	0,0	KE	P112000D	N 49° 25' 13.3608"	E 20° 43' 26.3244"	44,0	0,0	44,0	PR_NO	N	R	N	R	R	R	R	R	X	X		
SKP0011	K3M	VEĽKÝ STUDENÝ POTOK	Stará Lesná	5,5	KE	P029000O	49.1371275N	20.3011008E	7,2	0,0	7,2	PR	N	R	R	R	R	R	N	X	X			
SKP0039	K3S	BIELA	Bušovec	1,20	KE	P053000O	49°13'19.736"N	20°29'00.063"E	15,75	0,00	15,75	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKR0002	K3S	HRON	Beňuš	233,80	BB	R017000D	48°49'42.474"N	19°45'34.984"E	265	225	40,00	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	N	X*	X		
SKR0003	K2S	HRON	Lučatín pod	189,80	BB	R057010D	48°46'32.577"N	19°18'18.860"E	225	174,5	50,50	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKR0004	R1(K2V)	HRON	Brehy	93,8	BB	R232000D	N 48° 24' 25.0308"	E 18° 38' 41.748"	174,5	82	92,50	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R		X		
SKR0005	R2(P1V)	HRON	Kamenica nad Hronom	1,70	BB	R365010D	N 47° 49' 30.7884"	E 18° 43' 40.278"	82	0	82,00	PR_NO	N	R	N	R	R	R	R	R	X	X		
SKR0007	K3S	ČIERNY HRON	Hronec nad	2,90	BB	R036040D	48°47'12.275"N	19°34'49.262"E	12,1	0	12,10	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKR0011	K2S	SLATINA	Zvolenská Slatina, pri ŽST	16,10	BB	R129000D	48.5585522N	19.2611731E	41,40	7,20	34,20	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKR0014	K2S	ZOLNÁ	Zolná nad	10,00	BB	R142000D	48.6185397N	19.2305153E	17	6,2	10,80	PR_NO	N	R	N	R	R	R	R	R	X	X		
SKR0017	P1S	SIKENICA	Hontianska Vrbica- cestný most Hontianska Vrbica-Jur n. Hronom	4,80	BB	R330000D	48°7'30.230"N	18°40'49.892"E	17,3	0	17,30	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKR0019	P1S	PARÍŽ	VN Kamenný most, pod	3,00	BA	R361000D	47.8632631N	18.6357161E	39,8	0	39,80	HMWB	N	N	R	R	R	R	R	R		X		
SKR0024	K3S	BYSTRICA-1	Jakub, nad haťou MVE	4,80	BB	R080000D	N 48° 46' 22.3356"	E 19° 8' 8.952"	13,6	0	13,60	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKR0025	K3M	KREMNIČKÝ POTOK	Dolná Ves	11,00	BB	R180000D	N 48° 40' 17.3784"	E 18° 54' 37.3644"	19,2	9,1	10,10	HMWB	N	R	N	R	R	R	R	R	X*	X		
SKR0045	P1S	PEREC	Sikenička - Pavlová	4,30	BB	R338500Y	N 47° 55' 0.5016"	E 18° 40' 26.7564"	52,5	0	52,50	AWB	N	N	R	N	N	R	R	R	X			
SKR1001	K321	VN Hraňová	1. odberné miesto		BB	R116410O						HMWB	R	R	N	R**	N	R	R	R	X	X		
SKR1002	K221	VN Mórčová	1. odberné miesto		BB	R146410O						HMWB	R	R	N	R**	N	R	R	R	X	X		
SKS0001	K3M	SLANÁ	Vlachovo (nad Dobšinským potokom, nad haťami)	78,20	BB	S002010D	48°47'29.805"N	20°21'18.758"E	92,60	75,50	17,10	PR	N	R	R	R	R	R	R	N	X	X		
SKS0002	K2S	SLANÁ	Mária	54,90	BB	S013020D	48°40'31.135"N	20°31'29.070"E	75,50	47,30	28,20	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X	X		
SKS0005	K2S	ŠTÍTNIK	Šúttník, nad žst.	14,00	BB	S042000D	N 48° 40' 16.1904"	E 20° 21' 44.9856"	23,60	11,70	11,90	PR_NO	N	R	N	R	R	R	R	R	X*	X		
SKS0006	K2S	ŠTÍTNIK	ústie (Hámor)	1,30	BB	S048020D	48°33'26.058"N	20°23'59.010"E	11,70	0,00	11,70	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKS0008	K2S	MURÁŇ	Revúca, nad	34,80	BB	S061030O	N 48° 41' 3.678"	E 20° 6' 37.2456"	43,10	21,60	21,50	PR_NO	N	R	N	R	R	R	R	R	X*	X		
SKS0009	K2S	MURÁŇ	Bretka	0,60	BB	S055000D	N 48° 29' 20.9328"	E 20° 20' 30.4332"	21,60	0,00	21,60	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKS0011	K2S	TURIEC-2	Skerečovo	16,20	BB	S109000Y	48°30'8.869"N	20°11'47.229"E	32,3	10,2	22,10	PR	N	R	N	R	R	R	R	N	X*	X		
SKS0012	K2S	TURIEC-2	Behynce	1,60	BB	S114000D	N 48° 25' 11.7322"	E 20° 17' 35.5596"	10,2	0,0	10,20	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKS0014	K3S	RIMAVA	Rimavské Brezovo	54,90	BB	S147000D	48°32'22.189"N	19°57'43.709"E	72,90	50,00	22,90	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKS0018	K2S	GORTVA	ústie	0,50	BB	S191010D	48°17'48.752"N	20°42'40.559"E	10,20	0,00	10,20	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKS0022	K2S	BLH	ústie, cestný most Číž - Rimavská Seč	1,40	BB	S269000D	48.3097467N	20.2512875E	24,20	0,00	24,20	HMWB	N	N	R	R	R	R	R	N		X		
SKS1001	K211	VN Petrovce	1. odberné miesto		BB	S199110O						HMWB	R	R	N	R**	N	R	R	R	X	X		
SKS1002	K221	VN Teplý Vrch	1.odberné miesto		BB	S242110O						HMWB	R	R	N	R**	N	R	R	R	X	X		
SKS1003	K221	VN Klenovec	1. odberné miesto		BB	S144410O						HMWB	R	R	N	R**	N	R	R	R	X	X		
SKT0001	B1(P1V)	TISA	Malé Trakany	3,00	KE	T617000D	N 48° 23' 36.8772"	E 22° 8' 15.5364"	5,20	0,00	5,20	PR	R	R●	N	R	R	R	R	R	X	X		

Zoznam vodných útvarov a reprezentatívnych odberových miest pre hodnotenie ekologického stavu, ekologického potenciálu a chemického stavu v roku 2019

POPIS VODNÉHO ÚTVARU A ODBEROVÉHO MIESTA													RELEVANTNOSŤ										2019	
KÓD	TYP	Názov VÚ	Odberové miesto	R.km	Správca povodia	NEC	SZŠ	VZD	R km od	R km do	Dĺžka VÚ	Charakter	Prvky kvality										ES/EP	CHS
													Fytoplanktón	Fytobentos (• umelé substráty)	Makrofýty	Bentické bezstavovce (** exuvié pakomarovitých)	Ryby*	HYMO	FCHPK	Relevantné látky				
SKV0002	K3S	BIELÝ VÁH	Východná pod	7,80	ZA	V001515D	49°2'45.572"N	19°53'12.891"E	7,90	0,00	7,90	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X
SKV0003	K4M	ČIERNY VÁH	Liptovská Teplička nad	27,30	ZA	V000510F	N 48° 58' 18.2136"	E 20° 6' 39.2472"	39,00	11,40	27,60	PR	N	R	R	R	R	R	R	N	X*	X♦		
SKV0009	K4M	TICHÝ POTOK (BELÁ-1)	Tichá dolina, chata nad	23,60	ZA	V005515D	49°9'21.693"N	19°55'22.971"E	37,90	23,50	14,40	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0010	K4M	BELÁ-1	nad sútokom s Bystrou	17,20	ZA	V005517D	49.1212694N	19.8634597E	23,50	12,00	11,50	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X	X	
SKV0011	K3S	BELÁ-1	Liptovský Hrádok	0,40	ZA	V007020D	N 49° 2' 17.4372"	E 19° 42' 56.412"	12,00	0,00	12,00	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0012	K4M	BIELÁ ORAVA	Lomná	14,70	ZA	V088000D	49°21'46.919"N	19°18'3.135"E	33,80	11,80	22,00	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0013	K3S	BIELÁ ORAVA	Lokca	4,20	ZA	V093500D	49°22'16.683"N	19°24'26.523"E	11,80	0,00	11,80	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0014	K3M	POLHORANKA	Oravská Polhora, nad	17,00	ZA	V063500D	N 49° 32' 56.6304"	E 19° 25' 15.7908"	27,10	15,60	11,50	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0016	K3S	POLHORANKA	Zubrohľava	1,60	ZA	V0565000D	49°26'23.004"N	19°30'31.165"E	7,10	0,00	7,10	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0018	K3M	JELEŠŇA	štátna hranica	5,00	ZA	V066500D	49°24'27.972"N	19°39'28.567"E	25,90	0,00	25,90	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0021	K4M	ORAVICA	Vitanová, nad	21,00	ZA	V068500F	49.3295278N	19.7359742E	31,70	18,80	12,90	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X	X	
SKV0024	K3M	TURIEC-1	prítok do VN Turček	71,80	ZA	V101000D	N 48° 46' 9.984"	E 18° 57' 27.4716"	77,90	71,80	6,10	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0026	K3S	TURIEC-1	Martin, nad- Košťany nad Turcom	12,50	ZA	V135000D	49°1'46.804"N	18°53'54.142"E	58,60	0,00	58,60	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0027	V3(P1V)	VÁH	Komárno	1,50	ZA	V787501D	N 47° 45' 41.3352"	E 18° 8' 35.8404"	64,20	0,00	64,20	HMWB	R	R	N	R	R	R	R	R	R	X	X	
SKV0030	K2S	VARÍNKA	Krasňany	2,10	ZA	V146000D	49°12'39.710"N	18°52'47.243"E	8,7	0	8,70	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0031	K3S	KYSUCA	Vysoká nad Kysucou, Rekšákovi	50,00	ZA	V153500D	49°23'0.443"N	18°34'6.561"E	63,50	45,30	18,20	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	N	X*	X		
SKV0032	K2S	KYSUCA	Radofa, nad	8,40	ZA	V173500D	49°18'3.553"N	18°47'30.839"E	45,30	0,00	45,30	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	N	X*	X		
SKV0036	K3S	BYSTRICA-2	Zborov nad Bystricou	5,00	ZA	V168000D	49°22'42.280"N	18°53'8.797"E	17,20	0,00	17,20	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0037	K3M	RAJČANKA	Rajecká Lesná -Trstená	27,7	ZA	V181510D	49°2'55.821"N	18°37'6.862"E	48,0	22,9	25,10	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0038	K2S	RAJČANKA	Lietavská Lúčka	7,6	ZA	V193015D	49°10'28.879"N	18°43'28.291"E	22,9	0,0	22,90	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0041	K2S	BIELÁ VODA-1	Dohňany	5,00	ZA	V243501D	49°8'58.619"N	18°17'9.613"E	9,90	0,00	9,90	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0042	K2S	VLÁRA	Horné Srnie	4,90	PN	V266003D	48°59'44.499"N	18°5'56.561"E	10,90	0	10,90	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0043	K2S	JABLONKA	Višňové	15,00	PN	V334510D	48°43'30.056"N	17°45'18.193"E	32,80	9,40	23,40	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0044	P1M	KANÁL	Horná Streda	0,10	PN	V326010D	48.6594419N	17.8495175E	9,40	0,00	9,40	AWB	N	N	R	N	N	N	R	R	R	X		
SKV0046	V3(P1V)	STARÁ NITRA	Martovce	9,30	BA	N598523N	N 47° 51' 55.8366"	E 18° 7' 13.836"	22,9	0	22,90	PR	R	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0047	P1S	STARÁ ŽITAVA	Hurbanovo	6,50	BA	V591000D	47°52'44.892"N	18°10'40.813"E	32,8	0	32,80	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0049	K3M	DEMAŇOVKA	Demaňová, nad	4,50	ZA	V017000D	N 49° 3' 16.7076"	E 19° 34' 44.7924"	7,75	0	7,75	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0083	K4M	EUPČIANKA	dolína	8,70	ZA	V039505D	49°1'46.452"N	19°24'26.622"E	23,20	7,60	15,60	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0092	K4M	REVÚCA	Liptovská osada nad	17,80	ZA	V049000D	48°56'48.088"N	19°15'0.430"E	33,30	16,40	16,90	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0120	K4M	MŤŤNANKA	Cestný most Ďulov - Novotský Ďulov	8,40	ZA	V058500D	49°26'3.629"N	19°18'56.306"E	22,4	0	22,40	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0124	K2S	KLANEČNICA	Šance	16,30	PN	V300000D	N 48° 52' 36.4296"	E 17° 44' 0.2328"	16,60	0,00	16,60	PR	N	R	N	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0125	K2S	BOŠÁČKA	Zemianske Podhradie nad	9,50	PN	V301000D	48°51'27.428"N	17°48'50.877"E	22	0	22,00	PR	N	R	N	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0134	K3M	HYBICA	ústie nad	0,80	ZA	V004500D	49°2'9.428"N	19°47'33.192"E	10,95	0	10,95	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0144	K3M	TOVARSKÝ POTOK	Červený Kameň	11,00	ZA	V258500D	49.0928975N	18.1675117E	20,5	9,15	11,35	PR_NO	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	
SKV0161	P1M	ŠŤŤRSKÝ KANÁL	Ivanka pri Dunaji	2,50	BA	W606510D	48°10'53.511"N	17°14'31.474"E	16,30	0,00	16,30	AWB	N	N	R	N	N	N	R	R	R	X		
SKV0173	P1M	KOMOČSKÝ KANÁL	Selice	4,90	PN	N773010D	48.0435722N	18.0061767E	21	0	21,00	AWB	N	N	R	N	N	N	R	R	R	X		
SKV0176	P1M	KLÁTOVSKÝ KANÁL	Dunajský Klátov - nad sútokom so Starým Klátovským kanálom	1,80	BA	W689010O	48.0313842N	17.6835875E	19,40	0,00	19,40	AWB	N	N	R	N	N	N	R	R	R	X		
SKV0185	P1M	ASÓD-ČERGOV	Kolárovo pod	1,20	BA	V744530N	N 47° 53' 34.0512"	E 18° 0' 51.4656"	15,7	0	15,70	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	N	X		
SKV0201	P1M	BOLDOG-SLÁDKOVIČOVO	Pusté Úľany pod	4,30	BA	W644600D	48.2263611N	17.5643497E	15,40	0,00	15,40	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	N	X		
SKV0202	P1M	KOLÁROVSKÝ KANÁL	Cestný most Kolárovo - Veľký Ostrov	0,50	PN	V738000O	N 47° 56' 47.634"	E 17° 58' 7.608"	28,30	0,00	28,30	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	N	X		
SKV0203	P1M	MARTOVSKÝ KANÁL	cestný most Martovce - Hliník	0,10	BA	N598555D	47.8528172N	18.1139786E	14,20	0,00	14,20	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	N	X		
SKV0225	P1M	LANDORSKÝ KANÁL	Hliník nad	6,30	BA	V787400D	47.8420925N	18.0985908E	11,90	0,00	11,90	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	N	X		
SKV0226	P1M	KOMÁRNANSKÝ KANÁL	Hadovce nad	2,30	BA	V756600D	47.7887808N	18.0757053E	32,70	0,00	32,70	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	N	X		
SKV0340	P1S	STARÝ KLÁTOVSKÝ KANÁL	Dunajský Klátov - ústie do Klátovského kanála	0,10	BA	W684500N	48.0316514N	17.6852047E	18,20	0,00	18,20	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	N	X		
SKV0344	P1M	GORAZDOVSKÝ KANÁL	Cestný most Kajal	3,00	PN	V734510D	48.1842506N	17.8012044E	6,9	0	6,90	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	N	X		
SKV0350	P1M	PRIĎETSKÝ KANÁL	Cestný most Dvory nad Žitavou pod	6,50	BA	N598552D	47.9578097N	18.2509592E	17,2	0	17,20	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	N	X		
SKV0361	P1M	BOROVSKÝ KANÁL	Dubovany pod	1,80	PN	V353010D	48.5194867N	17.7399031E	8,3	0	8,30	AWB	N	N	R	N	N	N	R	N	N	X		
SKV0423	K3M	KALNÍK	Dolný Kalník nad	2,00	ZA		49°2'22.119"N	18°57'56.078"E	7,7	0	7,70	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	R	X*	X	

Zoznam vodných útvarov a reprezentatívnych odberových miest pre hodnotenie ekologického stavu, ekologického potenciálu a chemického stavu v roku 2019

POPIS VODNÉHO ÚTVARU A ODBEROVÉHO MIESTA													RELEVANTNOSŤ											
KÓD	TYP	Názov VÚ	Odberové miesto	R.km	Správca povodia	NEC	SZŠ	VZD	R km od	R km do	Dĺžka VÚ	Charakter	Prvky kvality								2019			
													Fytoplanktón	Fytobentos (●umelé substráty)	Makrofýty	Bentické bezstavovce (*exklive pakomárovitých)	Ryby*	HYMO	FCHPK	Relevantné látky	ES/EP	CHS		
SKV1002	P112	VN Slniava	1. odberné miesto		PN	V327065D						HMWB	R	R	N	R**	N	R	R	R	X	X		
SKV1003	P113	VN Kráľová	1. odberné miesto		PN	V376000D						HMWB	R	R	N	R**	N	R	R	R	X	X		
SKV1007	P121	VN Budmerice	1. odberné miesto		PN	V665500D						HMWB	R	R	N	R**	N	R	R	R	X	X		
SKW0005	P1S	ČIERNA VODA	Čierna Voda	4,80	BA	W673000D	N 48° 7' 46.686"	E 17° 39' 27.8388"	38,80	0,00	38,80	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKW0014	P1S	HORNÝ DUDVÁH	Pečeňady	15,80	PN	V355500D	N 48°28'45.9684"	E 17°44'16.1395"	39,75	0,00	39,75	PR_NO	N	R	R	N	R	R	R	R	X*	X		
SKW0021	P1S	GIDRA	Cífer	17,20	PN	V667500D	48°18'52.483"N	17°28'53.701"E	31,00	6,20	24,80	PR	N	R	R	R	R	R	R	R	X*	X		
SKW0023	P1M	GABČÍKOVO-TOPOLNÍKY	Trhová Hradská	0,50	BA	W713005D	N 47° 58' 50.7288"	E 17° 46' 19.542"	28,7	0	28,70	AWB	N	N	R	N	N	N	R	R	X			
SKW0029	P1S	CHOTÁRNY KANÁL	Jánošíkovo na Ostrove	9,50	BA	W723000D	N 47° 54' 53.2069"	E 17° 45' 37.4184"	29,10	0,00	29,10	AWB	N	N	R	N	N	N	R	R	X			

Poznámky: R - relevantný prvok
 N - nerelevantný prvok
 PR - prirodzený vodný útvar
 PR_NO - prirodzený vodný útvar po nápravných opatreniach
 K - kandidát, vodný útvar ešte nebol testovaný
 AWB - umelý vodný útvar
 HMWB - výrazne zmenený vodný útvar
 typy - podľa vyhlášky MPŽPRR č. 418/2010 Z.z.