

**Príloha 19. Rozdelenie aktivít pre vybrané biologické prvky kvality v roku 2014.**

			NEC		akum odberu	Typ VÚ		Časťkové povodie	Správca povodia	Fytoplanktón - stanovenie obsahu chloryfyllu-a	Fytoplanktón - kvalitatívna a kvantitatívna analýza	Kval. a kvantitatívna analýza bent. rozsievok	Stanovenie pokryvnosti vláknitých baktérií a celk.štruktúry fytobentosu	Stanovenie makrofytov	Kvalita kvantitatívna analýza bentických bezstavovcov				
Kód VÚ	Názov toku	Odberové miesto - názov								Odber/p očet	Analýza/ počet	Odber/p očet	Analýza/ počet	Odber/p očet	Analýza/ počet	Odber a analýza VÚVH	Odber/p očet	Analýza/ počet VÚVH	
mimo SR	Dyje	Pohansko	M016000R	17,00			Morava	BA	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7					SVP 2	2	
mimo SR	Čierna Orava	Jablonka	V064811R	5,00			Váh	PN					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	SVP 2	2	
mimo SR	Vlára	Brumov	V266000D	12,70			Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7					SVP 2	2	
mimo SR	Dunaj	Hainburg	D001000D	1878,9	D1(P1V)	Dunaj	BA		VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH7					SVP 2	2	
nezaradený	Belský kanál	Dolný Štál	W715000N	4,5	P1M	Váh	BA												
SKA0002	Bodva	Host'ovce	A053010D	0,00	K2S	Bodva	KE		SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	VUVH 1	1
SKA0003	Stará Bodva	cestný most - Žarnov - Turňa n. Bodvou		4,5	K2M	Bodva	KE						SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2		SVP 1	1
SKA0006	Ida	ústie	A034000D	1,80	K2S	Bodva	KE		SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2		SVP 1	1
SKA0006	Ida	ústie nad 1		po prieskume	K2S	Bodva	KE											VUVH 1	1
SKA0006	Ida	ústie nad 2		po prieskume	K2S	Bodva	KE											VUVH 1	1
SKA0009	Turňa	ústie	A053000D	2,20	K2S	Bodva	KE		SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKA0023	PERINSKÝ KANÁL	Nížný Lánec nad		1,5	K2M	Bodva	KE										1		
SKA0024	GOMBOŠSKÝ KANÁL	Makovisko	A018000O	6	K2M	Bodva	KE										1		
SKA1001	VN BUKOVEC	VN BUKOVEC 1	A011060O		K232	Bodva	KE		SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 3	VUVH 2				VUVH 2	2
SKA1001	VN BUKOVEC	VN BUKOVEC 2	A012040O		K232	Bodva	KE		SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKB0001	Bodrog	Streda n/Bodrogom	B615000D	6,00	B1(P1V)	Bodrog	KE		SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 3	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	VUVH 1	1
SKB0003	Ondava	prítok do VN Domaša	B330000D	91,40	K2S	Bodrog	KE		SVP7	SVP7									
SKB0006	Ondava	Brehov	B595000D	4,2	B1(P1V)	Bodrog	KE		SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 3	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2			
SKB0013	Topľa	Marhaň	B467000D	71,70	K2S	Bodrog	KE		SVP7	SVP7									
SKB0015	Topľa	pod Vranovom	B534000D	15,30	B1(P1V)	Bodrog	KE		SVP7	SVP7									
SKB0017	TRNÁVKA-1	Hriadky	B561000O	20,5	P1S	Bodrog	KE						SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1		
SKB0018	TRNÁVKA-1	Hraň pri	B593020O	2,8	P1S	Bodrog	KE						SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1	SVP 1	1
SKB0018	TRNÁVKA-1	Hraň pri 1		po prieskume	P1S	Bodrog	KE											VUVH 1	1
SKB0018	TRNÁVKA-1	Hraň pri 2		po prieskume	P1S	Bodrog	KE											VUVH 1	1
SKB0018	TRNÁVKA-1	Zemplínske Hradište		po prieskume	P1S	Bodrog	KE											VUVH 1	1
SKB0020	CHLMEC	Zemplínsky Branč		3,9	P1S	Bodrog	KE						SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1	SVP 1	1
SKB0020	CHLMEC	Zemplínsky Branč 1		po prieskume	P1S	Bodrog	KE											VUVH 1	1
SKB0020	CHLMEC	ústie		po prieskume	P1S	Bodrog	KE											VUVH 1	1
SKB0023	Roňava_1	Slovenské Nové Mesto	B663000D	2,20	B1(P1V)	Bodrog	KE		SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	VUVH 1	1
SKB0024	SOMOTORSKÝ KANÁL	Somotor	B634000D	3,6	P1M	Bodrog	KE										1		
SKB0047	VÝCHODNÝ LELESKÝ KANÁL	cestný most, Borzva pri	B601010O	18,2	P1M	Bodrog	KE										1		
SKB0048	ZÁPADNÝ LELESKÝ KANÁL	Boľ nad		1,3	P1M	Bodrog	KE										1		
SKB0049	SEVERNÝ RADSKÝ KANÁL	Smotor nad		1,3	P1M	Bodrog	KE										1		
SKB0128	KRČAVSKÝ KANÁL	Kráľovský Chlmec pod		2,5	P1M	Bodrog	KE										1		
SKB0132	SEVERNÝ PLESIANSKY KANÁL	Svatuše pod		4,5	P1M	Bodrog	KE										1		
SKB0140	Latorica	Latorica, Leles	B607000D	21,3	B1(P1V)	Bodrog	KE		SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 3	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	SVP 1	1

**Príloha 19. Rozdelenie aktivít pre vybrané biologické prvky kvality v roku 2014.**

SKB0144	Laborec	Petrovce	B107000D	45,10	B1(P1V)	Bodrog	KE	SVP7	SVP7									
SKB0144	Laborec	Ižkovce	B215020D	10,30	B1(P1V)	Bodrog	KE	SVP7	SVP7									
SKB0150	Uh	Pinkovce	B154000D	16,75	B1(P1V)	Bodrog	KE	SVP7	SVP7			VUVH 3	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	SVP 1	1
SKB0152	Čierna voda - 4	Stretava 1		po prieskume	B1(P1V)	Bodrog	KE										VUVH 1	1
SKB0152	Čierna voda - 4	Stretava 2		po prieskume	B1(P1V)	Bodrog	KE										VUVH 1	1
SKB0152	Čierna voda - 4	Stretava 3		po prieskume	B1(P1V)	Bodrog	KE										VUVH 1	1
SKB0152	Čierna voda - 4	ústie/Stretávka		po prieskume	B1(P1V)	Bodrog	KE									1	VUVH 1	1
SKB0153	KANÁL REVIŠŤIA-BEŽOVCE	Kristy	B203000D	11,2	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0154	UDOČ	Čičarovce	B007010D	2,9	P1M	Bodrog	KE					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1		
SKB0157	Ulička -2	štatna hranica	B136000R	0,2	K2M	Bodrog	KE					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2		SVP 1	1
SKB0161	OKNA	Senné nad - pod dol. stupňami a rybníkmi		cca 0,7	P1M	Bodrog	KE					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1		
SKB0174	DUŠA	cestný most, Michalovce-Topoľany		1,6	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0175	SLIEPKOVSKÝ KANÁL	Sliepkovce pod		2,5	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0176	Ublánka	Ubl'a pod	B153000R	2	K2M	Bodrog	KE					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2		SVP 1	1
SKB0231	PORUBSKÝ POTOK-PRELOŽKA	Jovsa-cestný most		ústie	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0241	ORTOV	Velke Kapušany nad		0,3	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0242	PRIEVLAKA	Zemplínska široká pod		1,5	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0243	VYBÚCHANEC	Vybúchanec pod		3,6	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0245	MAŤOVSKÝ KANÁL	most V. Kapušany-K. Chlmec		2,0	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0247	DRIEŇOVSKÝ KANÁL	cestný most N. Rybnica (cast)-Bunkovce		1,0	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0251	HRADENICKÝ KANÁL	ústie do Okny		ústie	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0252	HRABOVSKÝ KANÁL	Vysoký Dvor nad-poľná cesta		2,3	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0254	BREHOVSKÝ KANÁL	Petríkovce most	B240000O	7,8	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0255	HAŽINSKÝ KANÁL	Hazin pod		3,8	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0258	OLŠINSKÝ KANÁL	Svátuš pod-poľná cesta		4,3	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0259	MOČIARNY KANÁL	Veľké Raškovce nad		1,0	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0260	SLAVKOVSKÝ KANÁL	Malé Raškovce nad		1,3	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0261	ČEČEHOVSKÝ KANÁL	Senné -Palin cestný most		1,0	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB0263	DOLNÁ DUŠA	ústie	B227020O	0,0	P1M	Bodrog	KE									1		
SKB1001	VN STARINA	VN STARINA 1	B074540O		K222	Bodrog	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 3	VUVH 2				VUVH 2	2
SKB1001	VN STARINA	VN STARINA 2	B074530O		K222	Bodrog	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKB1002	VN VEĽKÁ DOMAŠA	VN VEĽKÁ DOMAŠA 1	B336030O		K123	Bodrog	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2				VUVH 2	2
SKB1002	VN VEĽKÁ DOMAŠA	VN VEĽKÁ DOMAŠA 2	B340030O		K123	Bodrog	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKB1002	VN VEĽKÁ DOMAŠA	VN VEĽKÁ DOMAŠA 3	B367020O		K123	Bodrog	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKB1002	VN MALÁ DOMAŠA	VN VEĽKÁ DOMAŠA 4	B342010O		K123	Bodrog	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKB1003	VN ZEMPLÍNSKÁ ŠÍRAVA	VN ZEMPLÍNSKÁ ŠÍRAVA 1	B117040O		K123	Bodrog	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2			1	VUVH 2	2
SKB1003	VN ZEMPLÍNSKÁ ŠÍRAVA	VN ZEMPLÍNSKÁ ŠÍRAVA 2	B183020O		K123	Bodrog	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKB1003	VN ZEMPLÍNSKÁ ŠÍRAVA	VN ZEMPLÍNSKÁ ŠÍRAVA 3	B120000O		K123	Bodrog	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKC0001	Dunajec	Červený Kláštor	C018000D	8,80	K3S	Dunajec	KE		SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	2	SVP 2	2
SKD0014	MODRIANSKÝ KANÁL	cestný most Búč-Moča		2,5	P1M	Dunaj	BA									1		
SKD0015	PRÍRODNÝ KANÁL (VN GABCIKOVO) - ODPADOVÝ KANÁL	Prírodný kanál - Horná rejdá /VDG/	D090100D	16,5	D1(P1V)	Dunaj	BA	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKD0017	Dunaj	Medveďov	D017000D	1806,40	D1(P1V)	Dunaj	BA	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	SVP 1	1

**Príloha 19. Rozdelenie aktivít pre vybrané biologické prvky kvality v roku 2014.**

SKD0017	Dunaj	staré koryto		po prieskume	D1(P1V)	Dunaj	BA										VUVH 1	1
SKD0017	Mošonské Rameno	štátna hranica	D085001D	0,00	D1(P1V)	Dunaj	BA	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1		1
SKD0017	Pravostanný priesk. k. (VDG)	Čunovo	D092001D	0,00	D1(P1V)	Dunaj	BA	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	VUVH 1	1
SKD0017	Dunaj	Čunovo (zdrž - prvá časť)		po prieskume	D1(P1V)	Dunaj	BA	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1	VUVH 2	2
SKD0017	Dunaj	Čunovo (zdrž - druhá časť)		po prieskume	D1(P1V)	Dunaj	BA	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1	VUVH 2	2
SKD0017	Dunaj	Rajka	D011000D	1848,00	D1(P1V)	Dunaj	BA	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	VUVH 1	1
SKD0018	Dunaj	Szob, výstup zo SR, ľavý breh	D085010D	1707,00	D1(P1V)	Dunaj	BA					VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2		VUVH 1	1
SKD0018	Dunaj	Szob, výstup zo SR, stred	D085011D	1707,00	D1(P1V)	Dunaj	BA	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH7							
SKD0018	Dunaj	Szob, výstup zo SR, pravý breh	D085012D	1707,00	D1(P1V)	Dunaj	BA					VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2		VUVH 1	1
SKD0019	Dunaj	Bratislava ľavý breh	D002050D	1869,00	D1(P1V)	Dunaj	BA	VUVH7	VUVH7									
SKD0019	Dunaj	Bratislava stred	D002051D	1869,00	D1(P1V)	Dunaj	BA	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH7							
SKD0019	Dunaj	Bratislava, pravý breh	D002052D	1869,00	D1(P1V)	Dunaj	BA	VUVH7	VUVH7			VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	VUVH 1	1
SKH0003	Hornád	pod Kľuknavou	H091000D	92,10	H1(K2V)	Hornád	KE	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKH0004	Hornád	Hidásnémeti	H385000D	0,00	H2(K2V)	Hornád	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	VUVH 1	1
SKH0010	Hnilec	prítok do VN	H112010D	4,10	K3S	Hornád	KE	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKH0017	Torysa	Kendice	H298010D	49,90	K2S	Hornád	KE	SVP7	SVP7									
SKH0017	Torysa	Košické Oľšany	H328000D	13,00	K2S	Hornád	KE	SVP7	SVP7									
SKH0020	Sekčov	pod Šalgovickým potokom	H292070O	2,00	K2S	Hornád	KE	SVP7	SVP7									
SKH0023	Sokoliansky potok	Tornyosnemeti	H385010D	0,00	K2M	Hornád	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	VUVH 1	1
SKH0028	ČRMEĽ	Košice	H173020O	1,0	K2M	Hornád	KE					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1		
SKH0149	VALALICKÝ KANÁL	zastávka Geča most		3,0	K2M	Hornád	KE									1		
SKH1001	VN RUŽIN	VN RUŽIN 1	H117000O		K222	Hornád	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2				VUVH 2	2
SKH1001	VN RUŽIN	VN RUŽIN 2	H092010O		K222	Hornád	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKH1001	VN MALÁ LODINA	VN RUŽIN 3	H119020O		K222	Hornád	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKH1002	VN PALCMANSKÁ MAŠA	VN PALCMANSKÁ MAŠA 1	H096030O		K32I	Hornád	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2			1	VUVH 2	2
SKI0001	Ipeľ	Málinec nad VN	I002500D	197,6	K3M	Ipeľ	BB	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKI0003	Ipeľ	Breznička	I021020D	176,4	K2S	Ipeľ	BB											
SKI0004	Ipeľ	Kalonda	I089000D	144,50	I1(P1V)	Ipeľ	BB	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1		
SKI0004	Ipeľ	Slovenské Ďarmoty	I161010D	94,6	I1(P1V)	Ipeľ	BB											
SKI0004	Ipeľ	Kubáňovo	I279010D	38,3	I1(P1V)	Ipeľ	BB											
SKI0004	Ipeľ	Salka	I283000D	12,00	I1(P1V)	Ipeľ	BB	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	VUVH 1	1
SKI0007	Suchá	Prša	I043000D	3,10	K2S	Ipeľ	BB	SVP7	SVP7									
SKI0008	Krivánsky potok	Podkriváň	I067010D	30,60	K2M	Ipeľ	BB											
SKI0010	Krivánsky potok	Lučenec pod	I066020D	4,20	K2S	Ipeľ	BB	SVP7	SVP7									
SKI0021	Krupinica	Krupina pod	I200010D	38,4	K2S	Ipeľ	BB											
SKI0022	Krupinica	nad Šahami	I228510D	1,10	P1S	Ipeľ	BB	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKI0024	Litava	Čerovo	I217000D	24,60	K2M	Ipeľ	BB					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKI0026	Štiavnica-2	Pod ústím Iljiského potoka	I236010D	47,0	K3M	Ipeľ	BB											
SKI0030	Štiavnica_2	ústie	I268000D	1,10	P1S	Ipeľ	BB	SVP7	SVP7									
SKI0036	Stračinský p.	Malé Zlievce	I129000Y	5,0	K2M	Ipeľ	BB											
SKI0041	Belina	Fiľakovo pod	I052010O	1,4	K2M	Ipeľ	BB											
SKI0051	Tuhársky p.	ústie	I060300D	0,05	K2M	Ipeľ	BB											
SKI0054	Plachtinský p.	Dačov lom pod	I151000D	20,7	K3M	Ipeľ	BB											

**Príloha 19. Rozdelenie aktivít pre vybrané biologické prvky kvality v roku 2014.**

SKI0064	Banský p.	Breznička	I021010D	1,8	K2M	Ipeľ	BB												
SKI0077	RAMENO STAREJ RIEKY	Dolné Stráre		3,0	K2M	Ipeľ	BB										1		
SKI1001	VN MÁLINEC	VN MÁLINEC 1	I004410O		K222	Ipeľ	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 3	VUVH 2					VUVH 2	2
SKI1001	VN MÁLINEC	VN MÁLINEC 2	I004420O		K222	Ipeľ	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKI1002	VN ĽUBOREČ	VN ĽUBOREČ 1	I116410O		K221	Ipeľ	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2					VUVH 2	2
SKI1003	VN RUŽINÁ	VN RUŽINÁ 1	I074410O		K222	Ipeľ	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2			1		VUVH 2	2
SKI1003	VN RUŽINÁ	VN RUŽINÁ 2	I074420O		K222	Ipeľ	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKM0001	Morava	Brodské	M083000D	79,00	M1 (P1V)	Morava	BA	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			SVP 2	2
SKM0001	Morava	Brodské 1		po prieskume	M1 (P1V)	Morava	BA											VUVH 1	1
SKM0001	Morava	Brodské 2		po prieskume	M1 (P1V)	Morava	BA											VUVH 1	1
SKM0002	Morava	Moravský Ján	M103001D	67,3	M1 (P1V)	Morava	BA	VUVH/S VP 7	VUVH/S VP 7	VUVH/S VP 7	VUVH/S VP 7							VUVH 2	2
SKM0002	Morava	Devín	M128021D	1,0	M1 (P1V)	Morava	BA	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH7							VUVH 2	2
SKM0006	Myjava	Kúty	M082000D	3,00	P1S	Morava	BA	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2				
SKM0010	Rudava	Malé Leváre	M095000D	4,10	P1S	Morava	BA	SVP7	SVP7										
SKM0014	Malina	Malacky pod	M109002D	26,0	P1M	Morava	BA												
SKM0015	Malina	Jakubov	M111000D	19,60	P1S	Morava	BA	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKM0016	Kopčiansky kanál	Holíč pod	M020002D	3,00	P1M	Morava	BA												
SKM0017	Kyštor	Holíč pod	M020002O	3,2	P1M	Morava	BA												
SKM0018	Brezovský potok	Osuské	M046020D	1,70	KM	Morava	BA												
SKM0021	Teplica_3	pod Senicou	M065010D	0,80	P2M	Morava	BA	SVP7	SVP7										
SKM0023	Mláka	Devínska Nová Ves pod	M128040D	0,50	P1M	Morava	BA	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKM0023	MLÁKA	Poľný mlyn	M126000P	6,8	P1M	Morava	BA					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1			
SKM0024	KANÁL TVRDONICE-HOLÍČ	Kopčany		8,3	P1M	Morava	BA									1			
SKM0026	Chvojnica	Holíč	M003000D	3	P2M	Morava	BA												
SKM0030	Zlatnícky potok	Skalica	M001001D	1,5	K2M	Morava	BA												
SKM0038	BRODŠTLANSKY KANÁL (VNÚT)	Adamovske rybníky pri		0,2	P1M	Morava	BA									1			
SKM0040	Unínsky potok	cestný most Adamov - Kopčany	M023001D	2,70	P1M	Morava	BA												
SKM0041	Sudoměřický potok	Sudoměřice pod	M001002D	1,10	K2M	Morava	BA					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2				
SKM0046	ZOHORSKÝ KANÁL	Zohor	M118030O	2,2	P1M	Morava	BA									1			
SKM0050	MALOLEVÁRSKY KANÁL	Moravský Svätý Ján	M103002D	10,5	P1M	Morava	BA									1			
SKM0085	Oliva	Láb	M115000P	2,0	P1M	Morava	BA												
SKM0104	Štefanovský potok	Nad Štefanovom	M073000P	4,1	P2M	Morava	BA												
SKM0107	Dankácky potok	nad VN Prietržou	M039000P	2,0	P2M	Morava	BA												
SKM1001	VN KUNOV	VN KUNOV 1	M055000Z		P221	Morava	BA	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2			1		VUVH 2	2
SKN0001	Nitra	KŤačno	N388000F	165,00	K3M	Nitra	PN	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2				
SKN0002	Nitra	Nedožery	N393000D	149,00	K2S	Nitra	PN	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2				
SKN0003	Nitra	Cháľmová	N416000D	123,80	K2S	Nitra	PN	SVP7	SVP7										
SKN0004	Nitra	Nitrianska Streda	N497000D	91,10	V3(P1V)	Nitra	PN	SVP7	SVP7										
SKN0004	Nitra	Čechynce	N544500D	47,80	V3(P1V)	Nitra	PN	SVP7	SVP7									SVP 1	1
SKN0004	Nitra	Uľany nad Žitavou 1		po prieskume	V3(P1V)	Nitra	PN											VUVH 1	1
SKN0004	Nitra	Uľany nad Žitavou 2		po prieskume	V3(P1V)	Nitra	PN											VUVH 1	1
SKN0004	Nitra	Nové Zámky 3		po prieskume	V3(P1V)	Nitra	PN											VUVH 1	1
SKN0004	Nitra	Komoča	N775500D	6,50	V3(P1V)	Nitra	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1			

**Príloha 19. Rozdelenie aktivít pre vybrané biologické prvky kvality v roku 2014.**

SKN0009	Handlovka	Koš	N410510D	1,20	K2S	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKN0011	Nitrica	Partizánske	N439010D	0,20	K2S	Nitra	PN	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKN0014	Bebrava	Krušovce	N487500D	3,40	K2S	Nitra	PN	SVP7	SVP7									
SKN0019	Žitava	Húl	N589510D	3,50	P1S	Nitra	PN	SVP7	SVP7									
SKN0032	Radiša	Bánovce n/B	N457000D	0,50	K2M	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKN0057	Host'ovský p.	Vráble	N573510O	0,7	P1M	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKN0081	Liska	Hul	N589500O	0,60	P1M	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKN0118	CIGLIANSKY KANÁL	cestný most do Lehoty p. Vtáčnikom		0,1	K2M	Nitra	PN									1		
SKN0128	JANÍKOVSKÝ KANÁL	Janíkovce		2,0	P1M	Nitra	PN									1		
SKN0142	CHRABRIANSKY KANÁL	Dvorany nad Nitrou		4,0	P1M	Nitra	PN									1		
SKN1001	VN NITRIANSKE RUDNO	VN NITRIANSKE RUDNO 1	N429505D		K221	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2				VUVH 2	2
SKN1001	VN NITRIANSKE RUDNO	VN NITRIANSKE RUDNO 2	N429506D		K221	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKP0002	Poprad	Nad Mlynicou	P008040D	126,00	K3S	Poprad	KE	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKP0004	Poprad	Hniezdne	P069000D	69,7	P1(K3V)	Poprad	KE					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKP0006	Poprad	Leľuchow	P095010D	38,40	P2(K3V)	Poprad	KE	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	2	SVP 2	2
SKP0006	Poprad	Pivniczna	P112000D	0,00	P2(K3V)	Poprad	KE	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	2	SVP 2	2
SKR0001	Hron	Červená skala nad	R004000F	269,6	K4M	Hron	BB					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1	SVP 1	1
SKR0003	Hron	Valaská	R028000D	216,90	K2S	Hron	BB	SVP7	SVP7									
SKR0003	Hron	Šalková	R064000D	181,60	K2S	Hron	BB	SVP7	SVP7									
SKR0003	Hron	Banská Bystrica	R095010D	175,80	K2S	Hron	BB	SVP7	SVP7									
SKR0003	Hron	Nemecká	R048000D	200,8	K2S	Hron	BB											
SKR0004	Hron	Žiar nad Hronom	R185000D	131,50	R1(K2V)	Hron	BB	SVP7	SVP7									
SKR0004	Hron	Šlať	R112000D	161,1	R1(K2V)	Hron	BB											
SKR0004	Hron	Budča	R156000D	148,2	R1(K2V)	Hron	BB											
SKR0005	Hron	Kozárovce	R242000D	78,8	R2(P1V)	Hron	BB											
SKR0005	Hron	Kalná nad Hronom	R247000D	6307	R2(P1V)	Hron	BB											
SKR0005	Hron	Kamenica	R365010D	1,70	R2(P1V)	Hron	BB	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	VUVH 1	1
SKR0011	Slatina-1	Hriňová pod	R118000D	47,8	K3M	Hron	BB											
SKR0011	Slatina-1	Pstruša	R127000D	21,3	K3M	Hron	BB											
SKR0012	Slatina_1	Zvolen	R113020D	1,60	K2S	Hron	BB	SVP7	SVP7								SVP 1	1
SKR0012	Slatina_1			po prieskume	K2S	Hron	BB										SVP 1	1
SKR0012	Slatina_1			po prieskume	K2S	Hron	BB										SVP 1	1
SKR0014	Bystrica	Banská Bystrica	R095020D	2,10	K3M	Hron	BB	SVP7	SVP7									
SKR0015	Zolná	ústie	R146010D	0,50	K2S	Hron	BB	SVP7	SVP7									
SKR0019	Paríž	nad VN Kamenný most 1		po prieskume	P1S	Hron	BB										SVP 1	1
SKR0019	Paríž	nad VN Kamenný most 2		po prieskume	P1S	Hron	BB										SVP 1	1
SKR0019	Paríž	pod VN Kamenný most 1		po prieskume	P1S	Hron	BB										SVP 1	1
SKR0019	Paríž	pod VN Kamenný most 2		po prieskume	P1S	Hron	BB									1	SVP 1	1
SKR0021	Vajskovský potok	Dolná Lehota nad	R041000F	4,0	K4M	Hron	BB					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1	SVP 1	1
SKR0023	Bystrica-1	Dolný Harmanec nad	R074000F	14,5	K4M	Hron	BB					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1	SVP 1	1
SKR0025	Kremnický p.	Kremnica pod	R177010D	12,6	K3M	Hron	BB											
SKR0028	Vyhnianský p.	ústie	R212000D	0,8	K2M	Hron	BB											
SKR0045	Perec	Sikenička Paulová	R338500Y	4,3	P1M	Hron	BB					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1		

**Príloha 19. Rozdelenie aktivít pre vybrané biologické prvky kvality v roku 2014.**

SKR0059	Hodrušský p.	Dolné Hámre pod	R228000D	0,6	K2M	Hron	BB											
SKR0115	Kocanský p.	Pstruša	R127010D	0,5	K2M	Hron	BB											
SKR0156	Staroteckovský kanál	cestný most Levice-Dolná Seč		2,0	P1M	Hron	BB									1		
SKR1001	VN HRIŇOVÁ	VN HRIŇOVÁ 1	R116410O		K321	Hron	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 3	VUVH 2				VUVH 2	2
SKR1001	VN HRIŇOVÁ	VN HRIŇOVÁ 2	R116420O		K321	Hron	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKR1002	VN MÓŤOVÁ	VN MÓŤOVÁ 1	R146410O		K221	Hron	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2				VUVH 2	2
SKR1002	VN MÓŤOVÁ	VN MÓŤOVÁ 2	R146420O		K221	Hron	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKS0002	Slaná -1	Rožňava nad	S013020D	52,90	K2S	Slaná	BB	SVP7	SVP7									
SKS0003	Slaná -1	Slaná, Sajopüspöki	S131010R	0,00	S(K2V)	Slaná	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	VUVH 1	1
SKS0008	Muráň	Jelšava nad	S070000D	22,2	K2M	Slaná	BB											
SKS0009	Muráň	Bretka	S055000D	0,60	K2S	Slaná	BB	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKS0009	Muráň	Jelšavská Teplica	S072000D	16,6	K2S	Slaná	BB											
SKS0012	Turiec	Behynce	S114000D	1,60	K2S	Slaná	BB	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKS0014	Rimava	Hačava nad	S143000F	66,5	K3S	Hron	BB					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1	SVP 1	1
SKS0014	Rimava	Rimavské Brezovo	S147000D	54,9	K3S	Slaná	BB											
SKS0015	Rimava	Rimavské Janovce	S187000D	26,50	S(K2V)	Slaná	BB	SVP7	SVP7									
SKS0022	Blh	ústie 1		po prieskume	K2S	Slaná	BB										SVP 1	1
SKS0022	Blh	ústie 1		po prieskume	K2S	Slaná	BB										SVP 1	1
SKS0022	Blh	pod VN Teplý vrch		po prieskume	K2S	Slaná	BB										SVP 1	1
SKS0043	Súľovský p.	ústie	S009010O	0,3	K2M	Slaná	BB											
SKS0071	KATINSKÝ KANÁL	Jesenské nad		2,0	K2M	Slaná	BB									1		
SKS1001	VN PETROVCE	VN PETROVCE 1	S199110O		K211	Slaná	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2				VUVH 2	2
SKS1001	VN PETROVCE	VN PETROVCE 2	S199120O		K211	Slaná	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKS1002	VN TEPLÝ VRCH	VN TEPLÝ VRCH 1	S242110O		K221	Slaná	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2			1	VUVH 2	2
SKS1003	VN KLENOVEC	VN KLENOVEC 1	S144410O		K221	Slaná	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 3	VUVH 2				VUVH 2	2
SKS1003	VN KLENOVEC	VN KLENOVEC 2	S144420O		K221	Slaná	BB	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKT0001	Tisa	Tisa, Malé Trakany	T617000D	3,0	B1(P1V)	Bodrog	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 3	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1		1
SKT0001	Tisa	Zemplénagárd	T618000R	0,00	B1(P1V)	Bodrog	KE	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 3	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1		1
SKV0005	Váh	nad Liptovským Hrádkom	V002540D	364,60	V1(K3V)	Váh	PN	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKV0006	Váh	Dubná Skala	V146500D	270,00	V1(K3V)	Váh	PN	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKV0006	Váh	Hubová	V055010D	308,80	V1(K3V)	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKV0007	Váh	Bytča	V208000D	236,70	V2(K2V)	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKV0007	Váh	Hričov pod VD Hričov	V201010D	247,00	V2(K2V)	Váh	PN					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKV0007	Váh	Ilava		po prieskume	V2(K2V)	Váh	PN										VUVH 1	1
SKV0007	Váh	Nemšová 1		po prieskume	V2(K2V)	Váh	PN										VUVH 1	1
SKV0007	Váh	Nemšová 2		po prieskume	V2(K2V)	Váh	PN										VUVH 1	1
SKV0007	Váh	Opatovce	V275000D	157,20	V2(K2V)	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKV0008	Váh	Piešťany	V327000D	122,80	V3(P1V)	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKV0008	Váh	Piešťany nad 1		po prieskume	V3(P1V)	Váh	PN										VUVH 1	1
SKV0008	Váh	Piešťany nad 2		po prieskume	V3(P1V)	Váh	PN										VUVH 1	1
SKV0008	Váh	Horná streda 3		po prieskume	V3(P1V)	Váh	PN										VUVH 1	1
SKV0011	Belá	Liptovský Hrádok	V007020D	0,40	K3S	Váh	PN											
SKV0013	Biela Orava	Lokca	V095000O	3,90	K3S	Váh	PN											

**Príloha 19. Rozdelenie aktivít pre vybrané biologické prvky kvality v roku 2014.**

SKV0016	Polhoranka	Zubrohľava	V065000D	1,60	K3S	Váh	PN											
SKV0019	Váh	nad Sereďou	V367000D	81,00	V3(P1V)	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKV0019	Váh	nad Sereďou 1		po prieskume	V3(P1V)	Váh	PN									VUVH 1	1	
SKV0019	Váh	nad Sereďou 2		po prieskume	V3(P1V)	Váh	PN									VUVH 1	1	
SKV0019	Váh	nad Sereďou 3		po prieskume	V3(P1V)	Váh	PN									VUVH 1	1	
SKV0020	Orava	Kraľovany	V095510D	1,30	V1(K3V)	Váh	PN	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKV0020	Orava	Dlhá nad Oravou	V077000D	41,50	V1(K3V)	Váh	PN											
SKV0026	Turiec_1	Martin	V135002D	8,00	K3S	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKV0027	Váh	Kolárovo	V744500D	26,40	V3 (P1V)	Váh	BA	SVP7	SVP7									
SKV0027	Váh	Kolárovo pod 1		po prieskume	V3 (P1V)	Váh	BA									VUVH 1	1	
SKV0027	Váh	Kolárovo pod 2		po prieskume	V3 (P1V)	Váh	BA									VUVH 1	1	
SKV0027	Váh	Komárno nad 1		po prieskume	V3 (P1V)	Váh	BA									VUVH 1	1	
SKV0027	Váh	Komárno	V787501D	1,50	V3 (P1V)	Váh	BA	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH7	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	VUVH 2	1	VUVH 1	1
SKV0027	Váh	Vlčany	V383000D	41,70	V3 (P1V)	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKV0032	Kysuca	Považský Chlmec	V180010D	0,60	K2S	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKV0032	Kysuca	Čadca pod	V162505O	26,50	K2S	Váh	PN											
SKV0036	Bystriica	Krásno n.Kysucou	V168500D	1,90	K3S	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKV0037	Rajčanka	Šuja nad	V182000F	27,0	K3M	Váh	PN					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1	SVP 1	1
SKV0038	Rajčianka	Žilina	V196000D	1,50	K2S	Váh	PN	SVP7	SVP7			SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2			
SKV0044	Jablonka	ústie (H.Streda)	V326010D	0,1	P1M	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKV0049	Demánovka	Liptovský Mikuláš	V018510D	0,50	K2M	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKV0054	Nosický kanál	VD Nosice pod	V236510D	1,1	V2(K2V)	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKV0054	Nosický kanál (Kočovský kanál)	Dubnica pod	V277000D	10,8	V2(K2V)	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKV0055	Biskupický kanál	Piešťany	V321010D	1,3	P1M	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKV0091	Blatina	Pezinok pod	W608502D	0,8	K2M	Váh	BA											
SKV0093	Revúca	Ružomberok	V051530D	0,30	K3M	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKV0123	Teplička	ústie (Trenčín)	V288510D	0,10	K2M	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKV0146	Krpeliánsky kanál	Lipovec	V141000O	2,8	K3M	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7							
SKV0155	VINIČNIANSKY KANÁL	Viničné nad		3,5	P1M	Váh	BA									1		
SKV0161	ŠŤŮRSKY KANÁL	Ivanka pri Dunaji		2,5	P1M	Váh	BA									1		
SKV0201	BOLDOG-SLÁDKOVIČOVO	Puste Úľany pod		4,3	P1M	Váh	BA									1		
SKV0203	MARTOVSKÝ KANÁL	Martovce-Hliník cestny most		0,1	P1M	Váh	BA									1		
SKV0209	Parná	Zeleneč	V660000D	1,50	P1M	Váh	PN	SVP7	SVP7									
SKV0225	LANDORSKÝ KANÁL	Hliník nad		6,3	P1M	Váh	BA									1		
SKV0236	Drietomica	Drietoma	V292000F	5,0	K2M	Váh	PN											
SKV0308	Lesnianska	Rajecká Lesná	V181500F	3,5	K3M	Váh	PN					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2	1	SVP 1	1
SKV0344	GORAZDOVSKÝ KANÁL	cestny most - Kajal		3,0	P1M	Váh	PN									1		
SKV0346	BOHATSKÝ KANÁL	poľná cesta Pavlov Dvor pod		1,0	P1M	Váh	BA									1		
SKV0348	HÁJSKY KANÁL	Hajské pod		2,0	P1M	Váh	PN									1		
SKV0349	HORNOKRÁĽOVSKÝ KANÁL	Horná Kráľová pod		1,0	P1M	Váh	PN									1		
SKV0350	PRIBETSKÝ KANÁL	Bajč nad		1,8	P1M	Váh	BA									1		
SKV0351	MANIVIER	cestny most V. Kostolany-Malženice		2,0	P1M	Váh	PN									1		
SKV0356	OČKOVSKÝ KANÁL	Krakovany pod		0,5	P1M	Váh	PN									1		

**Príloha 19. Rozdelenie aktivít pre vybrané biologické prvky kvality v roku 2014.**

SKV0358	ČERVENÍCKY KANÁL	cestný most Trakovice-Leopoldov		4,2	P1M	Váh	PN										1		
SKV0359	PEČENADSKÝ KANÁL	cestný most Ratkovce-Červenik		0,5	P1M	Váh	PN										1		
SKV0361	BOROVSKÝ KANÁL	Dubovany pod		1,8	P1M	Váh	PN										1		
SKV0362	Račiansky potok	Vajnory	W607100D	1,6	P1M	Váh	BA												
SKV0364	KRIŽOVIANSKY KANÁL	Vlčkovce		0,1	P1S	Váh	PN										1		
SKV0385	Štiavnica-1	Jánska dolina	V009510F	6,0	K4M	Váh	PN					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2		1	SVP 1	1
SKV0434	Gaderský potok	Vrátna dolina ústie	V143010F	12,0	K4M	Váh	PN					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2		1	SVP 1	1
SKV1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	VN LIPTOVSKÁ MARA 1	V039005D		K333	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2					VUVH 2	2
SKV1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	VN LIPTOVSKÁ MARA 2	V039006D		K333	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKV1001	VN LIPTOVSKÁ MARA	VN LIPTOVSKÁ MARA 3	V039007D		K333	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKV1001	VN BEŠEŇOVÁ	VN LIPTOVSKÁ MARA 4	V039010D		K333	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKV1002	VN SĽÁVA	VN SĽÁVA 1	V327065D		P112	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2				1	VUVH 2	2
SKV1002	VN SĽÁVA	VN SĽÁVA 2	V327066D		P112	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKV1003	VN KRÁĽOVÁ	VN KRÁĽOVÁ 1	V376005D		P113	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2				1	VUVH 2	2
SKV1003	VN KRÁĽOVÁ	VN KRÁĽOVÁ 2	V376006D		P113	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKV1004	VN ORAVA	VN ORAVA 1	V071505D		K323	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2				1	VUVH 2	2
SKV1004	VN ORAVA	VN ORAVA 2	V071506D		K323	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKV1004	VN ORAVA	VN ORAVA 3	V071507D		K323	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKV1004	VN TVRDOŠÍN	VN ORAVA 4	V071508D		K323	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKV1005	VN TURČEK	VN TURČEK 1	V101505D		K331	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 3	VUVH 2					VUVH 2	2
SKV1005	VN TURČEK	VN TURČEK 2	V101506D		K331	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKV1006	VN NOVÁ BYSTRICA	VN NOVÁ BYSTRICA 1	V165505D		K332	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 3	VUVH 2					VUVH 2	2
SKV1006	VN NOVÁ BYSTRICA	VN NOVÁ BYSTRICA 2	V165506D		K332	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKV1007	VN BUDMERICE	VN BUDMERICE 1	V665505D		P121	Váh	PN	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	VUVH 2	VUVH 2				1	VUVH 2	2
SKW0001	Malý Dunaj	Podunajské Biskupice	W604000D	123,4	V3(P1V)	Váh	BA	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7								
SKW0001	Malý Dunaj	Podunajské Biskupice pod 1		po prieskume	V3(P1V)	Váh	BA											VUVH 1	1
SKW0001	Malý Dunaj	Podunajské Biskupice pod 2		po prieskume	V3(P1V)	Váh	BA											VUVH 1	1
SKW0002	Malý Dunaj	Trstice	W679500D	22,80	V3(P1V)	Váh	BA	SVP7	SVP7	SVP7	SVP7	SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2		1	SVP 1	1
SKW0003	Čierna voda_5	Bernolákovo	W624000D	43,30	P21M	Váh	BA												
SKW0005	Čierna voda_5	Nad zaústením Dudváhu	W672500D	6,50	P1S	Váh	BA												
SKW0011	Stoličný potok	Veľký Grob	W671400D	13,5	P1S	Váh	BA												
SKW0017	Trnávka_2	Boleráz	V653500D	24,10	P2M	Váh	PN												
SKW0018	TRNÁVKA-2	Majcichov	V662010D	1,4	P1S	Váh	PN											VUVH 1	1
SKW0018	TRNÁVKA-2	Majcichov 1		po prieskume	P1S	Váh	PN											VUVH 1	1
SKW0018	TRNÁVKA-2	nad Trnavou 1		po prieskume	P1S	Váh	PN					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2		1	VUVH 1	1
SKW0018	TRNÁVKA-2	nad ČOV Trnava		po prieskume	P1S	Váh	PN											VUVH 1	1
SKW0031	Šárd	Matúškovo	V736010O	7,80	P1S	Váh	PN					SVP 2	VUVH 2	SVP 2	SVP 2		1	SVP 1	1