

Zoznam sledovaných a bilančne hodnotených miest kvality povrchových vôd v roku 2010

Por.	NEC	Tok Kód VÚ	Miesto odberu Typ VÚ	km	Hydrologické poradie	Bilančne hodnotená		
						časť A	časť B	časť C
Správne územie povodia DUNAJA								
Čiastkové povodie Dunaja								
1	D002050D	Dunaj SKD0019	Bratislava ľ.b. D1 (P1V)	1869	4-20-01-006	•		
2	D002051D	Dunaj SKD0019	Bratislava stred D1 (P1V)	1869	4-20-01-006	•	•	•
3	D002052D	Dunaj SKD0019	Bratislava p.b. D1 (P1V)	1869	4-20-01-006	•		
4	D011000D	Dunaj SKD0017	Rajka D1 (P1V)	1848	4-20-01-008	•	•	•
5	D017000D	Dunaj SKD0017	Medveďov D1 (P1V)	1806	4-20-01-011	•	•	•
6	D084002O	Dunaj SKD0018	pod Štúrovom D1 (P1V)	1717	4-20-02-016	•	•	•
7	D085011D	Dunaj SKD0018	Szob stred D1 (P1V)	1707	4-20-02-017	•	•	•
Čiastkové povodie Moravy								
8	M065010D	Teplica -3 SKM0021	pod Senicou P2M	0.8	4-13-03-046	•	•	
9	M082000D	Myjava SKM0006	Kúty P1S	3.00	4-13-03-083			
10	M083000D	Morava SKM0001	Brodské M1 (P1V)	79	4-13-02-100	•	•	•
11	M103001D	Morava SKM0002	Moravský Ján M1 (P1V)	67.3	4-17-02-001	•	•	•
12	M117010D	Malina SKM0015	Zohor P1S	4.2	4-17-02-092	•	•	
13	M128021D	Morava SKM0002	Devín M1 (P1V)	1	4-17-02-117	•	•	•
14	M128040D	Mláka SKM0023	pod DNV P1M	0.5	4-17-02-114	•	•	•
Čiastkové povodie Váhu								
15	V013500D	Váh SKV0005	Okoličné V1(K3V)	351.2	4-21-02-020	•	•	•
16	V055010D	Váh SKV0006	Hubová V1(K3V)	308.8	4-21-02-119	•		•
17	V095510D	Orava SKV0020	Kraľovany V1(K3V)	0.3	4-21-04-082	•		
18	V140520D	Turiec -1 SKV0026	Vrútky V1(K3V)	3.5	4-21-05-100	•	•	•
19	V146500D	Váh SKV0006	Dubná skala V1(K3V)	270.3	4-21-05-113	•	•	•
20	V180010D	Kysuca SKV0032	Považský Chlmec K3S	0.6	4-21-06-113	•	•	•
21	V196000D	Rajčianka SKV0038	Žilina K2S	1.5	4-21-06-150	•		•
22	V208000D	Váh SKV0007	Bytča V2(K2V)	236.7	4-21-07-006	•	•	•

Por.	NEC	Tok Kód VÚ	Miesto odberu Typ VÚ	km	Hydrologické poradie	Bilančne hodnotená		
						časť A	časť B	časť C
23	V267010D	Váh SKV0007	pod Dubnicou V2(K2V)	177.8	4-21-08-037	•	•	•
24	V367000D	Váh SKV0019	nad Sereďou V3(P1V)	81	4-21-10-043	•		
25	V383000D	Váh SKV0027	Vlčany V3(P1V)	41.7	4-21-10-057	•		•
26	V787501D	Váh SKV0027	Komárno V3 (P1V)	1.5	4-21-18-020	•	•	•
27	N410510D	Handlovka SKN0009	Koš K2S	1.2	4-21-11-056	•		
28	N416000D	Nitra SKN0003	Chalmová K2S	123.8	4-21-11-071	•	•	•
29	N439010D	Nitrica SKN0011	Partizánske K2S	0.2	4-21-11-113	•		
30	N487500D	Bebrava SKN0014	Krušovce K2S	3.4	4-21-11-191	•		
31	N497000D	Nitra SKN0004	Nitrianska Streda V3(P1V)	91.1	4-21-12-017	•	•	•
32	N544500D	Nitra SKN0004	Čechynce V3(P1V)	47.8	4-21-12-059	•	•	•
33	N589510D	Žitava SKN0019	Húl P1S	3.5	4-21-13-061	•		
34	N775500D	Nitra SKN0004	Komoča V3 (P1V)	6.5	4-21-14-018	•	•	•
35	W610500D	Malý Dunaj SKW0002	Malinovo V3(P1V)	114.7	4-21-15-012	•	•	•
36	W679500D	Malý Dunaj SKW0002	Trstice V3(P1V)	22.8	4-21-17-001	•	•	•
37	W744510D	Malý Dunaj SKW0002	Kolárovo V3(P1V)	2.5	4-21-17-023	•		
Čiastkové povodie Hrona								
38	R064000D	Hron SKR0003	Šalková K2S	181.6	4-23-02-079	•	•	•
39	R095010D	Hron SKR0003	Banská Bystrica K2S	175.8	4-23-02-086	•	•	•
40	R095020D	Bystrica -1 SKR0024	Banská Bystrica K3M	2.1	4-23-02-114	•		
41	R146010D	Zolná SKR0015	ústie K2S	0.5	4-23-03-074	•		•
42	R153500D	Slatina -1 SKR0012	ústie K2S	0.3	4-23-03-091	•		
43	R156000D	Hron SKR0004	Budča R1(K2V)	148.2	4-23-04-009	•	•	•
44	R223010D	Hron SKR0004	Žarnovica R1(K2V)	112	4-23-04-084	•	•	•
45	R232000D	Hron SKR0004	Brehy R1(K2V)	93.9	4-23-04-117	•		•
46	R247000D	Hron SKR0005	Kalná nad Hronom R2(P1V)	63.7	4-23-05-001	•		
47	R365010D	Hron SKR0005	Kamenica R2 (P1V)	1.7	4-23-05-075	•	•	•

Por.	NEC	Tok Kód VÚ	Miesto odberu Typ VÚ	km	Hydrologické poradie	Bilančne hodnotená		
						časť A	časť B	časť C
Čiastkové povodie Ipľa								
48	I002500D	Ipeľ SKI0001	Málinec nad VN K4M	197.60	4-24-01-003			
49	I028000D	Ipeľ SKI0004	Holiša I1(P1V)	157.2	4-24-01-058	•		
50	I066020D	Krivánsky p. SKI0010	pod Lučencom K2S	4.2	4-24-01-084	•		
51	I089000D	Ipeľ SKI0004	Kalonda I1 (P1V)	144.5	4-24-02-007	•	•	•
52	I160010D	Krtíš SKI0017	pod Záhorským p. K2M	2.3	4-24-02-093	•	•	•
53	I200010D	Krupinica SKI0021	pod Krupinou K2S	38.4	4-24-03-052	•		
54	I268000D	Štiavnica-2 SKI0030	ústie P1S	1.1	4-24-03-108	•		•
55	I279010D	Ipeľ SKI0004	Kubáňovo I1(P1V)	38.3	4-24-03-118	•		
56	I283000D	Ipeľ SKI0004	Salka I1 (P1V)	12	4-24-03-126	•	•	•
Čiastkové povodie Slanej								
57	S013020D	Slaná SKS0002	nad Rožňavou pod vyúst. z bane Mária K3S	52.9	4-31-01-030	•	•	•
58	S048020D	Štítnik SKS0006	ústie K2S	1.3	4-31-01-078	•	•	•
59	S072000D	Muráň SKS0009	Jelšavská Teplica K2S	16.60	4-31-02-034	•		
60	S131010R	Slaná SKS0003	Sajópuspoki K2S	0	4-31-03-147	•	•	•
61	S187000D	Rimava SKS0015	Rimavské Janovce K2S	26.5	4-31-03-073	•		
Čiastkové povodie Bodrogu								
62	B107000D	Laborec SKB0144	Petrovce B1(P1V)	45.1	4-30-04-018	•	•	•
63	B154000D	Uh SKB0150	Pinkovce B1 (P1V)	18.5	4-30-06-001	•	•	•
64	B215020D	Laborec SKB0144	Ižkovce B1(P1V)	10.3	4-30-07-001	•	•	•
65	B330000D	Ondava SKB0003	Prítok do VN Domaša K2S	91.4	4-30-08-068	•	•	•
66	B443000D	Topľa SKB0013	Komárov K2S	95.2	4-30-09-069	•	•	•
67	B544000D	Topľa SKB0015	Božčice B1(P1V)	3.2	4-30-09-181	•	•	•
68	B595000D	Ondava SKB0006	Brehov B1(P1V)	4.2	4-30-10-027	•		•
69	B607000D	Latorica SKB0140	Leleš B1 (P1V)	21.3	4-30-02-002	•	•	•
70	B615000D	Bodrog SKB0001	Streda n/Bodrogom B1 (P1V)	6	4-30-11-005	•	•	•
71	T618000R	Tisa SKT0001	Zemplénagard B1 (P1V)	0	4-30-01-001	•	•	•

Por.	NEC	Tok Kód VÚ	Miesto odberu Typ VÚ	km	Hydrologické poradie	Bilančne hodnotená		
						časť A	časť B	časť C
Čiastkové povodie Hornádu								
72	H091000D	Hornád SKH0003	pod Kluknavou H1(K2V)	92.1	4-32-01-115			
73	H112010D	Hnilec SKH0010	Prítok do VN Ružín K3S	4.1	4-32-02-064	•	•	
74	H298010D	Torysa SKH0017	Kendice K2S	49.9	4-32-04-131	•		
75	H371000D	Hornád SKH0004	Ždaňa H2 (K2V)	17.2	4-32-05-033	•	•	•
76	H385000D	Hornád SKH0004	Hidasnémeti H2 (K2V)	0	4-32-05-043	•	•	•
77	H385010D	Sokoliansky p. SKH0023	ústie K2M	0	4-32-05-043	•	•	•
Čiastkové povodie Bodvy								
78	A034000D	Ida SKA0006	ústie K2S	1.8	4-33-01-060	•		
79	A053000D	Turňa SKA0009	ústie K2S	2.2	4-33-01-081	•	•	•
80	A053010D	Bodva SKA0002	Hosťovce K2S	0	4-33-01-086	•	•	•
Správne územie povodia DUNAJCA a POPRADU								
Čiastkové povodie Dunajca a Popradu								
81	C018000D	Dunajec SKC0001	Červený Kláštor K3S	8.8	3-01-01-038	•	•	•
82	P095010D	Poprad SKP0006	Leluchov P2 (K3V)	38.4	3-01-03-114	•	•	•
83	P112000D	Poprad SKP0006	Piwniczna P2 (K3V)	0	3-01-03-138	•	•	•