

Príloha č. 11: VN - Rozsahy sledovania v rámci celkového (integrovaného) súboru ukazovateľov.

Poradové číslo	Oblast' povodia	Správna oblast' povodia	Čiastkové povodie	Názov vodnej nádrže	Tok	Hĺbka odberu	Priehľadnosť (Secchi doska)	Farba vody vizuálne	Zákal vizuálne	Absorbancia pri 254 nm	Teplota vzduchu	Teplota vody in situ	Rozpustený kyslík in situ	Nasýtenie kyslíkom in situ	Rozpustený kyslík v laboratóriu	Nasýtenie kyslíkom v laboratóriu	Biochemická spotreba kyslíka bez potlač. Nitritifikácie	Chemická spotreba kyslíka dichrómanom	Sodík	Drasličik	Vápník	Horčík	Celkové železo	Celkový mangán	Chloridy	Sírany	Vodivosť (pri 20 oC) in situ	Vodivosť (pri 20 oC) v laboratóriu	Rozpustené látky, sušené pri 105 oC	Nerozpustené látky, sušené pri 105 oC	pH	
1	Dunaj	Dunaj	Morava	VN Kunov	Teplica	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	12
2	Dunaj	Váh	Váh	VN Liptovská Mara, VN Bešeňová	Váh	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	12
3	Dunaj	Váh	Váh	VN Orava, VN Tvrdošín	Orava	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	12
4	Dunaj	Váh	Váh	VN Turček	Turiec	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	12
5	Dunaj	Váh	Váh	VN Nová Bystrica	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	12	12	12
12	Dunaj	Váh	Váh	VN Slňava	Váh	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	12
7	Dunaj	Váh	Váh	VN Kráľová	Váh	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	12
8	Dunaj	Váh	Váh	VN Budmerice	Gídra	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	12
9	Dunaj	Váh	Váh	VN Nitrianske Rudno	Nitrica	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	12
10	Dunaj	Hron	Hron	VN Hriňová	Slatina	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	12
11	Dunaj	Hron	Hron	VN Môťová	Slatina	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	12
12	Dunaj	Hron	Ipeľ	VN Málinec	Ipeľ	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	12
13	Dunaj	Hron	Ipeľ	VN Ružiná	Budínsky p.	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	12
14	Dunaj	Hron	Ipeľ	VN Ľuboreč	Ľuboreč	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	12
15	Dunaj	Hron	Slaná	VN Petrovce	Gortva	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	12
112	Dunaj	Hron	Slaná	VN Teply Vrch	Blh	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	12
17	Dunaj	Hron	Slaná	VN Klenovec	Klenovecká Rimava	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	12
18	Dunaj	Hornád	Bodva	VN Bukovec	Ida	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	12
19	Dunaj	Hornád	Hornád	VN Ružín, VN Malá Lodina	Hornád	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	12
20	Dunaj	Hornád	Hornád	VN Palcmanská Maša	Hnilec	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	12
21	Dunaj	Bodrog	Bodrog	VN Starina	Cirocha	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	12
22	Dunaj	Bodrog	Bodrog	VN Veľká Domaša, VN Malá Domaša	Ondava	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	12
23	Dunaj	Bodrog	Bodrog	VN Zemplínska Šírava	Laborec	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	12

Príloha č. 11: VN - Rozsahy sledovania v rámci celkového (integrovaného) súboru ukazovateľov.

Poradové číslo	Oblast' povodia	Správna oblast' povodia	Čiastkové povodie	Názov vodnej nádrže	pH in situ	Kyselinotvorná neutralizačná kapacita do 4,5	Zásadotvorná neutralizačná kapacita do 8,3	Tvrdosť vody vyjadrená ako Ca+Mg	Orthofosforečnaný	Fosfor celkový	Amoniakálne ióny	Dusitanové ióny	Dusičnanové ióny	Celkový dusík	Chlorofyl a	Kyanidy	bifenyl (fenylbenzén)	pesticídy	kyslé pesticídy	ŠOL I.	ŠOL II.	PAU	Fltaláty	OCP	PCB	Aldehydy	Alkylfenoly	PrAU	PrAU	Brómovaný difenyleter (Difenyleter, pentabromderivát)	Chlóralkány, C ₁₀₋₁₃	Zlúčeniny tributylcínú	Pentachlórfenol	arzén a jeho zlúčeniny po filtrači	chróm a jeho zlúčeniny po filtrači	
1	Dunaj	Dunaj	Morava	VN Kunov	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	4	12	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	4
2	Dunaj	Váh	Váh	VN Liptovská Mara, VN Bešeňová	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	4	12	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	4	
3	Dunaj	Váh	Váh	VN Orava, VN Tvrdošín	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		12	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		
4	Dunaj	Váh	Váh	VN Turček	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6		12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			
5	Dunaj	Váh	Váh	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	12	12			
12	Dunaj	Váh	Váh	VN Slňava	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6		4	12	4	4	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	4	4		
7	Dunaj	Váh	Váh	VN Kráľová	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		4	4	12	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	4				
8	Dunaj	Váh	Váh	VN Budmerice	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			12	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				
9	Dunaj	Váh	Váh	VN Nitrianske Rudno	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6			12	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				
10	Dunaj	Hron	Hron	VN Hriňová	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6			12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				
11	Dunaj	Hron	Hron	VN Môťová	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6		4	12	4	4	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	4			
12	Dunaj	Hron	Ipeľ	VN Málinec	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				
13	Dunaj	Hron	Ipeľ	VN Ružiná	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6			12	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				
14	Dunaj	Hron	Ipeľ	VN Ľuboreč	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6			12	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				
15	Dunaj	Hron	Slaná	VN Petrovce	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				12	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				
112	Dunaj	Hron	Slaná	VN Teply Vrch	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				12	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				
17	Dunaj	Hron	Slaná	VN Klenovec	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				
18	Dunaj	Hornád	Bodva	VN Bukovec	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6			12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12				
19	Dunaj	Hornád	Hornád	VN Ružín, VN Malá Lodina	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	4		12	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	4	4				
20	Dunaj	Hornád	Hornád	VN Palcmanská Maša	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6			12	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12					
21	Dunaj	Bodrog	Bodrog	VN Starina	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6			12		12	12	12	12	12	12	12	12	12	12					
22	Dunaj	Bodrog	Bodrog	VN Veľká Domaša, VN Malá Domaša	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6	4		12	4	12	12	12	12	12	12	12	12	12	4					
23	Dunaj	Bodrog	Bodrog	VN Zemplínska Šírava	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			4	12	4	4	12	12	12	12	12	12	12	12	4					

Príloha č. 11: VN - Rozsahy sledovania v rámci celkového (integrovaného) súboru ukazovateľov.

Poradové číslo	Oblast' povodia	Správna oblast' povodia	Čiastkové povodie	Názov vodnej nádrže	kadmium a jeho zlúčeniny po filtračii meď a jej zlúčeniny po filtračii nikel a jeho zlúčeniny po filtračii olovo a jeho zlúčeniny po filtračii ortuť a jej zlúčeniny po filtračii zinok a jeho zlúčeniny po filtračii
1	Dunaj	Dunaj	Morava	VN Kunov	12 12 12 12
2	Dunaj	Váh	Váh	VN Liptovská Mara, VN Bešeňová	12 4 12 12 12 4
3	Dunaj	Váh	Váh	VN Orava, VN Tvrdošín	12 12 12 12
4	Dunaj	Váh	Váh	VN Turček	12 12 12 12
5	Dunaj	Váh	Váh	VN Nová Bystrica	12 12 12 12
12	Dunaj	Váh	Váh	VN Slňava	12 12 12 12 4
7	Dunaj	Váh	Váh	VN Kráľová	12 4 12 12 12 4
8	Dunaj	Váh	Váh	VN Budmerice	12 12 12 12
9	Dunaj	Váh	Váh	VN Nitrianske Rudno	12 12 12 12
10	Dunaj	Hron	Hron	VN Hriňová	12 12 12 12
11	Dunaj	Hron	Hron	VN Môťová	12 12 12 12
12	Dunaj	Hron	Ipeľ	VN Málinec	12 12 12 12
13	Dunaj	Hron	Ipeľ	VN Ružiná	12 12 12 12
14	Dunaj	Hron	Ipeľ	VN Ľuboreč	12 12 12 12
15	Dunaj	Hron	Slaná	VN Petrovce	12 12 12 12
112	Dunaj	Hron	Slaná	VN Teply Vrch	12 12 12 12
17	Dunaj	Hron	Slaná	VN Klenovec	12 12 12 12
18	Dunaj	Hornád	Bodva	VN Bukovec	12 12 12 12
19	Dunaj	Hornád	Hornád	VN Ružín, VN Malá Lodina	12 4 12 12 12 4
20	Dunaj	Hornád	Hornád	VN Palcmanská Maša	12 12 12 12
21	Dunaj	Bodrog	Bodrog	VN Starina	12 12 12 12
22	Dunaj	Bodrog	Bodrog	VN Veľká Domaša, VN Malá Domaša	12 4 12 12 12 4
23	Dunaj	Bodrog	Bodrog	VN Zemplínska Sírava	12 12 12 12 4