

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvar PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticídy bodový odber	Pesticídy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
1	1 - 2	Jánovce		vrt	SK1000300P	VUVH	4	2	4	2				
2	1 - 3	Kostolná pri Dunaji		vrt	SK1000300P	VUVH	4	2	4	2				
3	1 - 4	Báhoň		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
4	1 - 6	Slovenská Nová Ves		vrt	SK2001000P	VUVH	4	2	4	2		X		
5	1 - 7	Pavlice		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2				X		
6	1 - 8	Vištuk		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
7	1 - 11	Tureň		vrt	SK1000300P	VUVH	2	2						
8	1 - 12	Dubovce		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
9	1 - 13	Smolinské		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
10	1 - 15	Radimov		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
11	1 - 16	Popudinské Močidľany		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
12	1 - 17	Radošovce		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
13	1 - 18	Vrádište		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
14	1 - 19	Petrova Ves		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2	2					
15	1 - 20	Oreské		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
16	1 - 21	Mokrý Háj		vrt	SK2000700F	VUVH	2	2						
17	1 - 22	Lopašov		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
18	1 - 23	Chropov		vrt	SK2000700F	VUVH	2	2						
19	1 - 24	Koválovec		vrt	SK2000700F	VUVH	2	2						
20	1 - 25	Kátov		vrt	SK1000100P	VUVH	2	2						
21	1 - 26	Rohov		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
22	1 - 27	Rybky		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
23	1 - 29	Sobotište		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
24	1 - 30	Rovensko		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
25	1 - 31	Prietrz		vrt	SK2000400P	VUVH	2	2				X		
26	1 - 32	Zemianske Sady		vrt	SK2001000P	VUVH	4	2	4	2				
27	1 - 33	Pata		vrt	SK2001000P	VUVH	4	2	4	2				
28	1 - 34	Pusté Sady		vrt	SK2001000P	VUVH	6	2	4	2	4			zaradený do monitorovania izotopov dusíka od roku 2018
29	1 - 35	Vinohrady nad Váhom		vrt	SK2001000P	VUVH	6	2	4	2	4			
30	1 - 36	Gán		vrt	SK1000400P	VUVH	4	2	4	2				
31	1 - 39	Dedina Mládeže		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
32	1 - 40	Vozokany		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
33	1 - 41	Dolné Saliby		vrt	SK1000400P	VUVH	4	2	4	2				
34	1 - 42	Rumanová		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
35	1 - 44A	Bojničky		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
36	1 - 45	Madunice		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2	2					
37	1 - 46	Sasinkovo		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
38	1 - 48	Vieska		vrt	SK1000300P	VUVH	2	2						
39	1 - 49	Studienka		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
40	1 - 50	Plavecký Peter		vrt	SK1000100P	VUVH	2	2						
41	1 - 53	Píla		vrt	SK200030FK	VUVH	2	2				X		
42	1 - 54	Jablonové		vrt	SK1000100P	VUVH	2	2						
43	1 - 55	Jakubov		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2				X		
44	1 - 57	Závod		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2				X	X	
45	1 - 58	Dubová		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
46	1 - 59	Jablonec		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvár PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
47	1 - 62	Štefanová		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
48	1 - 66	Dlhá		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
49	1 - 69	Košolná		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
50	1 - 70	Dolné Orešany		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
51	1 - 72	Boleráz		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
52	1 - 74	Dolné Dubové		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2			X		
53	1 - 75	Bohdanovce nad Trnavou		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
54	1 - 76	Mnichova Lehota		vrt	SK200120FK	VUVH	2	2						
55	1 - 77	Potvorice		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
56	1 - 78	Nová Ves nad Váhom		vrt	SK200120FK	VUVH	2	2						
57	1 - 79	Hôrka nad Váhom		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
58	1 - 80	Hrádok		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
59	1 - 81	Dolné Srnie		vrt	SK200080KF	VUVH	2	2						
60	1 - 82	Krivosúd Bodovka		vrt	SK200120FK	VUVH	2	2						
61	1 - 83	Moravské Lieskové		vrt	SK200080KF	VUVH	2	2						
62	1 - 84	Bzince pod Javorinou		vrt	SK200090FK	VUVH	2	2						
63	1 - 85	Lubina		vrt	SK200090FK	VUVH	2	2						
64	1 - 86	Zemianske Podhradie		vrt	SK2001800F	VUVH	2	2						
65	1 - 87	Stará Turá		vrt	SK2001800F	VUVH	2	2						
66	1 - 90	Horná Krupa		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
67	1 - 91	Kátlovce		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2			X		
68	1 - 92	Horné Dubové		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
69	1 - 93	Naháč		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
70	1 - 94	Hlboké		vrt	SK1000100P	VUVH	2	2						
71	1 - 96	Dulov		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
72	1 - 97	Mojš		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
73	1 - 98	Borová		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
74	1 - 99	Dolný Kalník		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
75	1 - 100	Dražkovce		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2	2					
76	1 - 101	Diaková		vrt	SK1000500P	VUVH	4	2						vyrušený z monitorovania izotopov dusíka od roku 2018
77	1 - 103	Ivachnová		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
78	1 - 104	Slavnica		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
79	1 - 105	Sedmerovec		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
80	1 - 106	Zamarovce		vrt	SK2001800F	VUVH	2	2						
81	1 - 109	Bohunice		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
82	1 - 110	Dolná Súča		vrt	SK2001800F	VUVH	2	2						
83	1 - 111	Turčianske Teplice		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2	2					
84	1 - 112	Háj		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
85	1 - 113	Rakša		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
86	1 - 114	Veľký Čepčín		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
87	1 - 115	Kaľamenová		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
88	1 - 116	Ivančina		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
89	1 - 117	Abramová		vrt	SK1000500P	VUVH	4	2			4			
90	1 - 118	Jazernica		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
91	1 - 121	Moškovec		vrt	SK1000500P	VUVH	4	2	2		2			snížená frekvencia monitorovania izotopov dusíka od roku
92	1 - 122	Turčiansky Ďur		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2	2					

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvar PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticídy bodový odber	Pesticídy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
93	1 - 123	Socovce		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
94	1 - 124	Laskár		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2	2					
95	1 - 125	Danová		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
96	1 - 126	Folkušová		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
97	1 - 127	Ležiachov		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
98	1 - 128	Necpaly		vrt	SK1000500P	VUVH	2	2						
99	1 - 131	Hubina		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
100	1 - 132	Ducové		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2	2					
101	1 - 133	Častkov		vrt	SK2000200P	VUVH	2	2						
102	1 - 135	Očkov		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
103	1 - 136	Horná Streda		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2	2					
104	1 - 137	Sípkové		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
105	1 - 138	Pobedim		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2	2					
106	1 - 139	Vrbové		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
107	1 - 140	Modrová		vrt	SK200110KF	VUVH	2	2						
108	1 - 141	Prašník		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
109	1 - 142	Brunovce		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2	2					
110	1 - 143	Kočín-Lančár		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
111	1 - 144	Slovenský Grob		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
112	1 - 145	Marianka		vrt	SK1000100P	VUVH	2	2						
113	1 - 146	Viničné		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
114	1 - 147	Vínosady		vrt	SK1000300P	VUVH	2	2						
115	1 - 148	Borinka		vrt	SK200010FK	VUVH	2	2						
116	1 - 149	Modra		vrt	SK1000300P	VUVH	2	2						
117	2 - 1	Čifáre		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
118	2 - 2	Tajná		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
119	2 - 3	Iňa		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
120	2 - 4A	Lula		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
121	2 - 5A	Tehla		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
122	2 - 6	Červený Hrádok		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
123	2 - 7	Malé Vozokany		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
124	2 - 8	Telince		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
125	2 - 9A	Volkovce		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
126	2 - 10	Jarok		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
127	2 - 11	Horná Kráľova		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
128	2 - 12	Veľké Zálužie		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
129	2 - 13	Topoľčianky		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
130	2 - 14	Žikava		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
131	2 - 15	Hostie		vrt	SK200150FP	VUVH	2	2						
132	2 - 17	Šalgovce		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
133	2 - 19	Vozokany		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
134	2 - 20	Ardanovce		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
135	2 - 22	Skačany		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
136	2 - 23	Veľké Kršteňany		vrt	SK200140KF	VUVH	2	2						
137	2 - 24	Veľký Klíž		vrt	SK2001300P	VUVH	4	2			4			zaradený do monitorovania izotopov dusíka od roku 2018
138	2 - 25	Ješkova Ves		vrt	SK200150FP	VUVH	2	2						

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvár PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
139	2 - 26	Klátova Nová Ves		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
140	2 - 28	Veľčice		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
141	2 - 29A	Výčapy - Opatovce		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2	2					
142	2 - 30	Zirany		vrt	SK200150FP	VUVH	2	2						
143	2 - 31	Belince		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
144	2 - 32	Čermany		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
145	2 - 33	Kamanová		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
146	2 - 34	Lefantovce		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2	2			X		
147	2 - 35	Dvorany n/Nitrou		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
148	2 - 36A	Eudovítova		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2	2					
149	2 - 38A	Čeľadince		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2				X		
150	2 - 39	Horné Obdokovce		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
151	2 - 40	Slažany		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
152	2 - 41	Podhorany		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
153	2 - 42	Hruboňovo		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
154	2 - 43	Choča		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
155	2 - 45	Ladice		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
156	2 - 46A	Mankovce		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
157	2 - 47	Neverice		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
158	2 - 48	Alekšince		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
159	2 - 49	Kapince		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
160	2 - 50	Lukáčovce		vrt	SK2001000P	VUVH	4	2			4			
161	2 - 51	Malé Zálužie		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
162	2 - 52	Rišňovce		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
163	2 - 53	Malé Ripňany		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
164	2 - 54	Dolné Trhovište		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
165	2 - 55	Kľačany		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
166	2 - 56	Merašice		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
167	2 - 57	Biskupova		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
168	2 - 58A	Horné Trhovište		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
169	2 - 59	Tekoldany		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
170	2 - 60	Teplický		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
171	2 - 61	Orešany		vrt	SK2001000P	VUVH	4	2	2		4			
172	2 - 64	Lazany		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
173	2 - 65	Sebedražie		vrt	SK200170FP	VUVH	2	2						
174	2 - 66	Nitrianske Pravno		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
175	2 - 67	Poluvsie		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
176	2 - 68	Beša		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
177	2 - 69A	Pozba		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
178	2 - 70	Čechy		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
179	2 - 71A	Veľké Lovce		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
180	2 - 72A	Semerovo		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
181	2 - 73	Trávnica		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
182	2 - 74	Jesenské		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
183	2 - 75A	Gbelce		vrt	SK1000600P	VUVH	2	2	2					
184	2 - 76	Branovo		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvár PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
185	2 - 77	Lipová		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
186	2 - 78	Mojzesovo		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2	2					
187	2 - 79	Podhájska		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
188	2 - 80A	Radava		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
189	2 - 81	Vlkas		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
190	2 - 82	Poľný Kesov		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
191	2 - 83	Pribeta		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
192	2 - 84	Dulovce		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
193	2 - 87	Brestovec		vrt	SK1000300P	VUVH	2	2	2					
194	2 - 88	Malá Hradná		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
195	2 - 90	Miezgovce		vrt	SK200140KF	VUVH	2	2						
196	2 - 91	Pravotice		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2	2					
197	2 - 92	Ruskovce		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2	2					
198	2 - 94	Veľké Hostie		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
199	2 - 95	Horiňany		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
200	2 - 96	Svinná		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
201	2 - 98	Veľká Hradná		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
202	2 - 99	Brezolupy		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
203	2 - 100	Dežerice		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
204	2 - 101	Dubníčka		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
205	2 - 104	Horné Naštice		vrt	SK200140KF	VUVH	2	2						
206	2 - 105	Veľké Držkovce		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
207	2 - 107	Pochabany		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
208	2 - 108	Bobot		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
209	2 - 110	Libichava		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
210	2 - 111	Šišov		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
211	2 - 112	Livina		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
212	2 - 113	Tešáre		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
213	2 - 114	Norovce		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
214	2 - 115	Velušovce		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
215	2 - 116	Nadlice		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
216	2 - 117	Solčianky		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
217	2 - 120	Kuzmice		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
218	2 - 121A	Krásno		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2						
219	2 - 122A	Tovarníky		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
220	2 - 123	Hájna Nová Ves		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
221	2 - 126	Tvrdomestice		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
222	2 - 127	Nedašovce		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
223	2 - 128	Borčany		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
224	2 - 129	Závada		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
225	2 - 130	Chudá Lehota		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
226	2 - 131	Livinské Opatovce		vrt	SK2001300P	VUVH	4	2			4			
227	2 - 132	Vysočany		vrt	SK200140KF	VUVH	2	2						
228	2 - 133	Prašice		vrt	SK2001300P	VUVH	4	2			4			zaradený do monitorovania izotopov dusíka od roku 2016
229	2 - 134	Nemečky		vrt	SK2001300P	VUVH	4	2						vyradený z monitorovania izotopov dusíka od roku 2016
230	2 - 135	Pečeňany		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvár PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticídy bodový odber	Pesticídy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
231	2 - 136	Lipovník		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
232	2 - 138	Veľké Dvorany		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2	2					
233	2 - 139	Bojná		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
234	2 - 140	Krtovce		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
235	2 - 141A	Turčianky		vrt	SK2001300P	VUVH	2	2						
236	2 - 142	Čeľadice		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
237	2 - 143	Dolné Obdokovce		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
238	2 - 144	Golianovo		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
239	2 - 145	Klasov		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
240	2 - 146	Veľké Chyndice		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
241	2 - 147	Paňa		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
242	2 - 148A	Slepčany		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2	2					
243	2 - 149	Žitavce		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
244	2 - 150	Michal nad Žitavou		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
245	2 - 151	Malý Lapáš		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
246	2 - 152	Veľký Lapáš		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
247	2 - 153A	Čechynce		vrt	SK1000400P	VUVH	2	2	2					
248	2 - 154	Malé Chyndice		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
249	2 - 155	Babindol		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
250	2 - 156	Štefanovičová		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
251	2 - 157	Beladice		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
252	2 - 158	Pohranice		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
253	2 - 159	Veľká Dolina		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
254	2 - 161	Host'ová		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2						
255	2 - 164	Lehota		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
256	2 - 165	Mojmírovce		vrt	SK2001000P	VUVH	2	2	2					
257	3 - 4	Držence		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
258	3 - 5	Devičany		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
259	3 - 6	Krškany		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
260	3 - 7	Pečence		vrt	SK200220FP	VUVH	4	2			4			zaradený do monitorovania izotopov dusíka od roku 2018
261	3 - 11	Hontianske Nemce		vrt	SK200260FP	VUVH	2	2						
262	3 - 12	Hontianske Tesáre		vrt	SK200260FP	VUVH	2	2						
263	3 - 14	Rykynčice		vrt	SK200260FP	VUVH	2	2						zaradený do monitorovania od roku 2017
264	3 - 16	Súdovce		vrt	SK200260FP	VUVH	2	2						
265	3 - 17	Hontianske Trst'any		vrt	SK200220FP	VUVH	2	2						
266	3 - 18	Bohunice		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
267	3 - 19	Rúbaň		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
268	3 - 21	Nová Vieska		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
269	3 - 22	Horné Turovce		vrt	SK200260FP	VUVH	2	2						
270	3 - 23	Horné Semerovce		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
271	3 - 24	Demandice		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
272	3 - 30	Kolta		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
273	3 - 32	Bardoňovo		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
274	3 - 33	Tekovský Hrádok		vrt	SK1000700P	VUVH	4	2	2		4			
275	3 - 34	Horný Pial		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
276	3 - 35	Dolný Pial		vrt	SK1000700P	VUVH	2	2						

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvar PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticídy bodový odber	Pesticídy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
277	3 - 37	Malé Kosihy		vrt	SK1000800P	VUVH	2	2						
278	3 - 38	Pastovce		vrt	SK1000800P	VUVH	2	2						
279	3 - 40	Bajtava		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
280	3 - 41	Leľa		vrt	SK1000800P	VUVH	4	2	2		4			
281	3 - 43	Hronské Kosihy		vrt	SK1000700P	VUVH	2	2						
282	3 - 45	Veľký Ďur		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2	2					
283	3 - 46	Čaradice		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
284	3 - 47	Tachty		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
285	3 - 48	Studená		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
286	3 - 49	Glabušovce		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
287	3 - 50	Čeláre		vrt	SK1000800P	VUVH	2	2				X		
288	3 - 51	Kováčovce		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
289	3 - 52	Vrbovka		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
290	3 - 53	Olováry		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
291	3 - 54	Zelovce		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
292	3 - 55	Nenince		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
293	3 - 56	Kleňany		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
294	3 - 57	Ďurkovce		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
295	3 - 58	Vinica		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
296	3 - 60	Bátorová		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
297	3 - 61	Trebušovce		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
298	3 - 62	Lesenice		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
299	3 - 64	Ľpeľské Predmostie		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2				X		
300	3 - 65	Chrastince		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
301	3 - 66	Veľká Čalomija		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
302	3 - 67	Balog nad Ipľom		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2	2					
303	3 - 68	Seľany		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
304	3 - 71	Martinová		vrt	SK1000900P	VUVH	4	2	4	2				
305	3 - 73	Chrámec		vrt	SK1000900P	VUVH	4	2	4	2				
306	3 - 74	Janice		vrt	SK2003700P	VUVH	4	2	4	2				
307	3 - 75	Drňa		vrt	SK2003700P	VUVH	4	2	4	2		X		
308	3 - 77	Jestice		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2				X		
309	3 - 78	Ivanice		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
310	3 - 79	Pavlovce		vrt	SK2004000P	VUVH	4	2	4	2				
311	3 - 80	Gortva		vrt	SK1000900P	VUVH	4	2	4	2				
312	3 - 81	Hodejovec		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
313	3 - 82	Hodejov		vrt	SK1000900P	VUVH	2	2						
314	3 - 84	Gemerček		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
315	3 - 86	Konrádovce		vrt	SK2003700P	VUVH	4	2			4			
316	3 - 87	Čierny Potok		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
317	3 - 90	Filákovské Kováče		vrt	SK1000800P	VUVH	2	2				X		
318	3 - 91	Blhovce		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2				X		
319	3 - 92	Ratka		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
320	3 - 93	Biskupice		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
321	3 - 94	Mučín		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
322	3 - 96	Pleš		vrt	SK2003100P	VUVH	4	2			2			snížená frekvencia monitorovania izotopov dusíka od roku

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvár PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
323	3 - 99	Lipovany		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
324	3 - 100	Radzovce		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
325	3 - 101	Čakanovce		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
326	3 - 102	Stará Bašta		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2				X		
327	3 - 103	Lučenec		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
328	3 - 104	Rapovce		vrt	SK1000800P	VUVH	2	2				X		
329	3 - 105	Nitra nad Ipľom		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
330	3 - 107	Belín		vrt	SK2004000P	VUVH	4	2	4	2				
331	3 - 108	Vyšné Valice		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
332	3 - 109	Rašice		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
333	3 - 110	Valice		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
334	3 - 111	Padarovce		vrt	SK1000900P	VUVH	4	2	2		4			
335	3 - 112	Otročok		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
336	3 - 113	Levkuška		vrt	SK1001100P	VUVH	2	2	2					
337	3 - 114	Dražice		vrt	SK2004000P	VUVH	2	2				X		
338	3 - 115	Uzovská Panica		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2				X		
339	3 - 116	Gemerské Michalovce		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
340	3 - 117	Kaloša		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
341	3 - 119	Stránska		vrt	SK1001100P	VUVH	4	2			4			zaradený do monitorovania izotopov dusíka od roku 2018
342	3 - 121	Rakytník		vrt	SK2003700P	VUVH	4	2			4	X		
343	3 - 122	Tomášovce		vrt	SK2004000P	VUVH	2	2						
344	3 - 123	Barca		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
345	3 - 124	Žip		vrt	SK1000900P	VUVH	2	2						
346	3 - 126	Hostišovce		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
347	3 - 127	Leváre		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
348	3 - 128	Drienčany		vrt	SK2004000P	VUVH	2	2						
349	3 - 129	Polina		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
350	3 - 130	Husiná		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
351	3 - 131	Boľkovce		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2	2					
352	3 - 132	Čerenčany		vrt	SK1000900P	VUVH	2	2						
353	3 - 133	Kociha		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
354	3 - 134	Hrnčiarska Ves		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
355	3 - 136	Rovňany		vrt	SK200280FK	VUVH	4	2			4			
356	3 - 137	Poltár		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
357	3 - 139	Sušany		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
358	3 - 140	Breznička		vrt	SK200280FK	VUVH	2	2						
359	3 - 141	Kružno		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
360	3 - 142	Hrnčiarske Zalužany		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
361	3 - 143	Nové Hony		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
362	3 - 144	Dolné Zahorany		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
363	3 - 145	Uhorské		vrt	SK200280FK	VUVH	2	2						
364	3 - 146	Rimavské Zalužany		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
365	3 - 148	Veľká Ves		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
366	3 - 149	Kalinovo		vrt	SK2003100P	VUVH	4	2	2		4			
367	3 - 151	Kosihovce		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
368	3 - 155	Selce		vrt	SK200260FP	VUVH	2	2						

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvár PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
369	3 - 156	Dolné Plachtince		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
370	3 - 157	Bzovík		vrt	SK200260FP	VUVH	2	2						
371	3 - 158	Devičie		vrt	SK200260FP	VUVH	2	2						
372	3 - 159	Nová Ves		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
373	3 - 160	Malé Zlievce		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
374	3 - 161	Panické Dravce		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
375	3 - 164	Jelšovec		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
376	3 - 165	Ľuboriečka		vrt	SK200260FP	VUVH	2	2						
377	3 - 166	Vieska		vrt	SK200260FP	VUVH	2	2						
378	3 - 167	Trenč		vrt	SK200260FP	VUVH	2	2						
379	3 - 168	Muľa		vrt	SK1000800P	VUVH	2	2						
380	3 - 169	Malé Straciny		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
381	3 - 170	Veľké Straciny		vrt	SK2002300P	VUVH	2	2						
382	3 - 171	Halič		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
383	3 - 172	Mašková		vrt	SK200260FP	VUVH	4	2						vyraďený z monitorovania izotopov dusíka od roku 2018
384	3 - 173	Licince		vrt	SK200280FK	VUVH	2	2						
385	3 - 174	Slizké		vrt	SK200280FK	VUVH	2	2						
386	3 - 175	Chvalová		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
387	3 - 176	Kameňany		vrt	SK200280FK	VUVH	2	2						zaradený do monitorovania od roku 2017
388	3 - 177	Gemerský Sad		vrt	SK200480KF	VUVH	2	2						
389	3 - 178	Prihradzaný		vrt	SK200280FK	VUVH	2	2						
390	3 - 179	Višňové		vrt	SK2003700P	VUVH	2	2						
391	3 - 180	Ochtiná		vrt	SK200280FK	VUVH	2	2						
392	3 - 181	Markuška		vrt	SK200280FK	VUVH	2	2						
393	3 - 183	Kocelovce		vrt	SK200280FK	VUVH	2	2						
394	3 - 184	Roštár		vrt	SK200280FK	VUVH	2	2						
395	3 - 185	Bzenica		vrt	SK1000700P	VUVH	2	2						
396	3 - 186	Dolná Trnávka		vrt	SK1000700P	VUVH	2	2						
397	3 - 187	Lovča		vrt	SK1000700P	VUVH	2	2						
398	3 - 188	Lutla		vrt	SK200220FP	VUVH	2	2						
399	3 - 190	Kesovce		vrt	SK2004500P	VUVH	2	2						
400	3 - 192	Veľká Lúka		vrt	SK1000700P	VUVH	2	2						
401	3 - 193	Točnica		vrt	SK200280FK	VUVH	2	2						
402	3 - 194	Vidiná		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
403	3 - 195	Lehôtka		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
404	3 - 196	Lovinobaňa		vrt	SK200280FK	VUVH	2	2						
405	3 - 197	Stará Halič		vrt	SK2003100P	VUVH	2	2						
406	4 - 1	Spišská Belá		vrt	SK1001000P	VUVH	4	2	2		4			
407	4 - 2	Bodovce		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
408	4 - 3	Červenica pri Sabinove		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
409	4 - 4	Fintice		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
410	4 - 5	Fulianka		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
411	4 - 6	Gregorovce		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
412	4 - 7	Hubošovce		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
413	4 - 9	Malý Slivník		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
414	4 - 10	Malý Šariš		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2	2					

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvár PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
415	4 - 12	Šarišské Sokolovce		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
416	4 - 13	Úzovce		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
417	4 - 15	Vyšná Šebastová		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
418	4 - 16	Záhradné		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
419	4 - 17	Jakubovany		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
420	4 - 20	Hankovce		vrt	SK2005700F	VUVH	2	2						
421	4 - 22	Kučín		vrt	SK2005700F	VUVH	2	2						
422	4 - 23	Oľšavce		vrt	SK2005700F	VUVH	2	2						
423	4 - 24	Poliakovce		vrt	SK1001300P	VUVH	2	2						
424	4 - 25	Porúbka		vrt	SK1001300P	VUVH	2	2						
425	4 - 26	Hrabovec		vrt	SK1001300P	VUVH	2	2						
426	4 - 27	Brezov		vrt	SK1001300P	VUVH	2	2						
427	4 - 28	Gíraltovce		vrt	SK1001300P	VUVH	2	2						
428	4 - 30	Kračúnovce		vrt	SK2005700F	VUVH	2	2						
429	4 - 33	Lužany pri Topli		vrt	SK1001300P	VUVH	2	2						
430	4 - 34	Lada		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2	2					
431	4 - 35	Nemcovce		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
432	4 - 36	Trnkov		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
433	4 - 38	Armutovce		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
434	4 - 39	Harichovce		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
435	4 - 40	Iliašovce		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
436	4 - 41	Kurímány		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
437	4 - 42	Levoča		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
438	4 - 43	Lieskovany		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
439	4 - 45	Odořín		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
440	4 - 46	Spišský Hrhov		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
441	4 - 47	Smižany		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
442	4 - 48	Bijacovce		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2	2					
443	4 - 49	Buglovce		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
444	4 - 50	Bystrany		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
445	4 - 51	Hincovce		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
446	4 - 52	Kľčov		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
447	4 - 53	Nemešany		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
448	4 - 54	Spišské Podhradie		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
449	4 - 55	Spišský Hrušov		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
450	4 - 57	Lubotice		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
451	4 - 58	Dulova Ves		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
452	4 - 59	Kojatice		vrt	SK2004900F	VUVH	2	2						
453	4 - 60	Kokošovce		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
454	4 - 62	Petrovany		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2	2					
455	4 - 64	Teriakovce		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
456	4 - 65	Brestov		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2				X		
457	4 - 66	Záborské		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
458	4 - 67	Zehňa		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
459	4 - 68	Hrašovík		vrt	SK2005300P	VUVH	2	2	2					
460	4 - 70	Bretejovce		vrt	SK2005300P	VUVH	2	2						

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvar PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
461	4 - 71	Janovik		vrt	SK2005300P	VUVH	2	2						
462	4 - 73	Beľža		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2	2			X		
463	4 - 74	Cestice		vrt	SK2005300P	VUVH	2	2	2					
464	4 - 75	Paňovce		vrt	SK2005300P	VUVH	2	2						
465	4 - 76	Kechnec		vrt	SK2005200P	VUVH	2	2				X		
466	4 - 77	Bočiar		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2	2			X		
467	4 - 78	Abranovce		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2	2					
468	4 - 80	Kamenná Poruba		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
469	4 - 82	Soľ		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2	2					
470	4 - 83	Večec		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2	2					
471	4 - 84	Bystré		vrt	SK2005700F	VUVH	2	2	2					
472	4 - 85	Čaklov		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2	2					
473	4 - 86	Čierne nad Topľou		vrt	SK2005700F	VUVH	2	2						
474	4 - 87	Kochanovce		vrt	SK1001600P	VUVH	2	2	2					
475	4 - 88	Pusté Čemerné		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
476	4 - 89	Lieskovec		vrt	SK2005700F	VUVH	2	2						
477	4 - 90	Myslína		vrt	SK2005700F	VUVH	2	2						
478	4 - 91	Topoľovka		vrt	SK2005700F	VUVH	2	2						
479	4 - 93	Oreské		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
480	4 - 94	Kladzany		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
481	4 - 95	Kučín		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
482	4 - 96	Nižný Hrabovec		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
483	4 - 97	Ondavské Matiašovce		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
484	4 - 98	Sedliská		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
485	4 - 99	Tovarné		vrt	SK2005700F	VUVH	2	2						
486	4 - 100	Giglovce		vrt	SK2005700F	VUVH	2	2						
487	4 - 101	Girovce		vrt	SK2005700F	VUVH	2	2						
488	4 - 102	Jasenov		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
489	4 - 103	Lackovce		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
490	4 - 105	Bidovce		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
491	4 - 106	Opiná		vrt	SK200540FP	VUVH	2	2						
492	4 - 107	Boliarov		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
493	4 - 110	Čížatice		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
494	4 - 112	Chrastné		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
495	4 - 113	Kecеровce		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
496	4 - 115	Svinica		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2	2			X		
497	4 - 118	Vyšný Čaj		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2	2					
498	4 - 120	Stankovce		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
499	4 - 121	Zbehňov		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
500	4 - 122	Laškovce		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
501	4 - 123	Rakovce nad Ondavou		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
502	4 - 124	Šamudovce		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
503	4 - 125	Trnava pri Laborci		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
504	4 - 126	Tušice		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2				X		
505	4 - 127	Tušícká Nová Ves		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2	2			X		
506	4 - 128	Zalužice		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2	2					

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvár PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
507	4 - 129	Zbudza		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
508	4 - 130	Dvorianky		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2				X		
509	4 - 131	Poša		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
510	4 - 132	Sečovská Polianka		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
511	4 - 133	Višňov		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2				X		
512	4 - 134	Vojčice		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2				X		
513	4 - 135	Modra nad Cirochou		vrt	SK2005700F	VUVH	2	2						
514	4 - 136	Veľké Revišťa		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2	2					
515	4 - 137	Hažín		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
516	4 - 138	Jastrabie pri Michalovciach		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
517	4 - 140	Koromľa		vrt	SK200590FP	VUVH	2	2				X		
518	4 - 141	Krčava		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
519	4 - 142	Kristy		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
520	4 - 143	Lučky		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
521	4 - 144	Priekopa		vrt	SK200590FP	VUVH	2	2				X		
522	4 - 145	Ruskovce		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
523	4 - 146	Sejkov		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
524	4 - 147	Svätuš		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
525	4 - 148	Blatné Remety		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
526	4 - 149	Vyšné Remety		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
527	4 - 150	Závadka		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2	2					
528	4 - 151	Sečovce		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
529	4 - 152	Stanča		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
530	4 - 153	Brezina		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
531	4 - 154	Egreš		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
532	4 - 156	Lastovce		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2				X		
533	4 - 157	Plechotice		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
534	4 - 158	Malé Ozorovce		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
535	4 - 159	Slivník		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
536	4 - 161	Zemplínska Teplica		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2	2					
537	4 - 163	Blažice		vrt	SK1001200P	VUVH	2	2						
538	4 - 164	Veľká Trňa		vrt	SK200560FK	VUVH	4	2						vyraďený z monitorovania izotopov dusíka od roku 2018
539	4 - 165	Klín nad Bodrogom		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2				X		
540	4 - 166	Bara		vrt	SK200560FK	VUVH	2	2						
541	4 - 167	Svätá Mária		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2				X		
542	4 - 168	Boľ		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2				X		
543	4 - 169	Brehov		vrt	SK2005800P	VUVH	4	2			4			
544	4 - 170	Cejkov		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
545	4 - 171	Černocho		vrt	SK200560FK	VUVH	2	2						
546	4 - 172	Kašov		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
547	4 - 173	Ladmovce		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2				X		
548	4 - 174	Malý Kamennec		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
549	4 - 175	Veľký Horeš		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
550	4 - 176	Hatalov		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
551	4 - 177	Ložín		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
552	4 - 178	Petrikovce		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvar PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
553	4 - 179	Sliepkovce		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
554	4 - 180	Stretava		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
555	4 - 181	Hrčeľ		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
556	4 - 182	Kožuchov		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2				X		
557	4 - 183	Kysta		vrt	SK2005800P	VUVH	2	2						
558	4 - 184	Luhyňa		vrt	SK200560FK	VUVH	2	2						
559	4 - 185	Budince		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
560	4 - 186	Bajany		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
561	4 - 187	Čierne Pole		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2	2					
562	4 - 188	Biel		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
563	4 - 189	Čierna nad Tisou		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
564	4 - 190	Dobrá		vrt	SK1001500P	VUVH	2	2						
565	3	RADOSOVCE	RADOSOVCE C.1	pramen	SK2000200P	SHMU kvantita	1	1						<i>náhradný objekt (rok 2018)</i>
566	5	SKALICA	PRIEP. MLYN	prameň	SK2000200P	SHMU kvantita	1	1						
567	30	ZOHOR		sonda	SK1000100P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015</i>
568	44	OPOJ		sonda	SK2001000P	SHMU kvantita	1	1				X		
569	46	CIFER		sonda	SK2001000P	SHMU kvantita	1	1						
570	50	ABRAHAM		sonda	SK2001000P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
571	53	VODERADY		sonda	SK2001000P	SHMU kvantita	1	1				X		<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2018)</i>
572	56	VLCKOVCE		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
573	101	HRUBY SUR		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015</i>
574	102	BERNOLAKOVO-LUKY		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
575	111	HURBANOVA VES - MAHOLANKA		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
576	113	KRALOVA PRI SENC		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
577	114	MALA MACA		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1				X		
578	117	JANOVCE		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
579	123	TOMASIKOVO		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
580	124	KRALOV BROD		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015</i>
581	126	VELKE ULANY		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						<i>náhradný objekt (rok 2017)</i>
582	130	CIERNY BROD		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
583	136	BORINKA	POD HRADOM	prameň	SK200010FK	SHMU kvantita	1	1						
584	138	DRAHOVCE-MAJER		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
585	139	HORNE VODERADY		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
586	141	VELKE KOSTOLANY		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
587	149	NOVE MESTO NAD V		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015</i>
588	153	KOČOVCE-RAKOEUBY		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
589	157	ZABLATIE		sonda	SK1000500P	SHMU kvantita	1	1						
590	158	CHOCHOLNA-VELCIC		sonda	SK1000500P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015</i>
591	166	DUBNICA NAD VAHO		sonda	SK1000500P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015</i>
592	167	TRENCIANSKA TEPLA		sonda	SK1000500P	SHMU kvantita	1	1						<i>náhradný objekt (rok 2019)</i>
593	188	TUCHYNA		sonda	SK1000500P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
594	190	KOŠECA		sonda	SK1000500P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
595	191	PLEVNÍK - DRIENOVÉ		sonda	SK1000500P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
596	192	PREDMIER		sonda	SK1000500P	SHMU kvantita	1	1						<i>náhradný objekt (rok 2019)</i>
597	193	CASTKOVCE		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						<i>náhradný objekt (rok 2017)</i>
598	202	LEOPOLDOV		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015</i>

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvar PzV	Monitovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
599	215	DOLNÁ STREDA		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
600	219	SILADICE		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
601	222	TOPOĽNICA		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
602	223	SUROVCE-VAROV SU		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
603	228	KOMOCA		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
604	230	IMEĽ		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
605	233	VAHOVCE		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
606	236	ZIHAREC		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
607	238	NEDED		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
608	272	BANOVCE N.BEB.-B		sonda	SK2001300P	SHMU kvantita	1	1						
609	274	DOLNÉ NASTICE		sonda	SK2001300P	SHMU kvantita	1	1						
610	278	NEDANOVCE		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
611	287	PRESELANY		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1				X		
612	290	KONJAROVCE		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1				X		
613	301	VELKE JANIKOVCE		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
614	305	IVANKA PRI NITRE		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						náhradný objekt (rok 2018)
615	352	MACHULINCE		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
616	355	VIESKA NAD ZITAV		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
617	358	MARTINOVA		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
618	359	MELEK		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
619	361	VEĽKÁ MAŇA		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
620	375	DVORY NAD ZITAVO		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1				X		
621	377	NOVÉ ZÁMKY-SEVER		sonda	SK2001000P	SHMU kvantita	1	1						
622	384	HURBANOV-VEĽKÝ KONKOL		sonda	SK1000600P	SHMU kvantita	1	1						náhradný objekt (rok 2018)
623	385	BESENOV		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1				X		
624	504	OBID-STUROVO		sonda	SK2002300P	SHMU kvantita	1	1						
625	508	IZA		sonda	SK1000600P	SHMU kvantita	1	1						
626	511	NÁŇA		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
627	513	KAMENNÝ MOST-SEV		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
628	524	RADVAŇ NAD DUNAJOM		sonda	SK1000600P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
629	525	VIRT		sonda	SK1000600P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
630	526	MARCELOVA		sonda	SK1000600P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
631	542	KVETŇA		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						náhradný objekt (rok 2017)
632	543	SVODIN		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2018)
633	546	KURAEANY		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
634	549	TEKOVSKÉ LUŽANY		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
635	559	BINA-HRON		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
636	562	HRONOVCE-DOMASSK		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
637	564	CATA-VYCHOD		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
638	565	ZÁLABA		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
639	566	HONTIANSKA VRBICA		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						
640	567	DOMASA-ZAPAD		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
641	570	ŠALOV		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
642	575	SIKENICA-TRHYŇA		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
643	577	ZBROJNÍKY		sonda	SK2002300P	SHMU kvantita	1	1						
644	580	ZEMLIARE		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvar PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
645	581	STARÝ HRADOK		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						
646	582	MYTNÉ LUDANY-JUH		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						
647	584	VYSNĚ NAD HRONOM		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						
648	589	NOVÝ TEKOV		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
649	606	HADOVCE		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
650	609	ZLATNA NA OSTROV		sonda	SK1000200P	SHMU kvantita	1	1						
651	612	ZLATNA N.O.-NOVINA		sonda	SK1000200P	SHMU kvantita	1	1						náhradný objekt (rok 2017)
652	617	ZEMĽANSKA OLCA		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1				X		
653	619	TON		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
654	620	LIPOVE		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
655	626	TOPOLNIKY-LAPAGO		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
656	635	HORNÝ STAL-TONSK		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
657	636	VELKÝ MEDER-SARK		sonda	SK1000200P	SHMU kvantita	1	1						
658	641	KLIZSKA NEMA		sonda	SK1000200P	SHMU kvantita	1	1						
659	649	OKOLICNA N.O.-TU		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
660	650	CICOV		sonda	SK1000200P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
661	651	KLUČOVEC		sonda	SK1000200P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
662	653	CILIZSKA RÁDVAN		sonda	SK1000200P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
663	655	NARAD-ZEMLOV DVO		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
664	657	MAD		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
665	661	GABCIKOVO		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
666	662	VRAKUN		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
667	663	KUTNIKY-POVODA		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
668	665	DVORNIKY N.O.-KE		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
669	666	JAHOĐNA		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
670	668	KRAL. KRACANY-DO		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
671	669	KOSTOLNE KRACANY		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
672	670	VYDRANY		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
673	672	VELKE BLAHOVO-LU		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
674	676	MICHAL N.O.-LUKY		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
675	679	HORNÝ BAR-SULANY		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
676	681	LEHNICE		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1				X		rekonštrukcia 2015
677	684	ROHOVCE		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
678	686	SAMORIN		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
679	688	MIEROVO		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
680	692	ČAKANY		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
681	693	JANIKY-BUSTELEK		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
682	695	MILOSLAVOV - ALŽBETIN DVOR		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
683	798	BA-CUNOVO HRANIC		sonda	SK1000200P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
684	806	VYSKOVCE NAD IPL		sonda	SK1000800P	SHMU kvantita	1	1						
685	813	KOSIHY NAD IPILOM		sonda	SK1000800P	SHMU kvantita	1	1						
686	815	SAHY		sonda	SK1000800P	SHMU kvantita	1	1				X		
687	817	IPELSKY SOKOLEC		sonda	SK1000800P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
688	823	MALA CALOMIJA		sonda	SK1000800P	SHMU kvantita	1	1						
689	826	ZAHORCE		sonda	SK2002300P	SHMU kvantita	1	1						
690	828	SKLABINA		sonda	SK2002300P	SHMU kvantita	1	1						

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvar PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
691	833	KIAROV		sonda	SK1000800P	SHMU kvantita	1	1				X		rekonštrukcia 2015
692	835	BUSINCE		sonda	SK1000800P	SHMU kvantita	1	1				X		
693	842	KALONDA		sonda	SK1000800P	SHMU kvantita	1	1				X		
694	844	VELIKA NAD IPILOM		sonda	SK1000800P	SHMU kvantita	1	1				X		rekonštrukcia 2015
695	856	OZDANY		sonda	SK2003100P	SHMU kvantita	1	1						
696	902	BOHUNOVO		sonda	SK1001100P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
697	927	VCELINCE		sonda	SK1001100P	SHMU kvantita	1	1						
698	929	BOTTOVO		sonda	SK2004000P	SHMU kvantita	1	1						
699	930	ROCHOVCE		sonda	SK200280FK	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
700	932	STITNIK		sonda	SK200280FK	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
701	933	KUNOVA TEPLICA		sonda	SK1001100P	SHMU kvantita	1	1				X		
702	948	ORAVKA		sonda	SK1000900P	SHMU kvantita	1	1						
703	955	JESENSKE		sonda	SK1000900P	SHMU kvantita	1	1						
704	956	SIMONOVCE		sonda	SK1000900P	SHMU kvantita	1	1						
705	1002	NOVA BODVA-HOSTO		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						
706	1003	TURNA NAD BODVOU		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
707	1008	BUZICA		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1				X		
708	1010	GOMBOS		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1				X		rekonštrukcia 2015
709	1041	BUDIMIR		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
710	1050	DRIENOVSKA NOVA VES		sonda	SK200510KF	SHMU kvantita	1	1						
711	1052	KENDICE		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
712	1055	SARISSKE MICHALA		sonda	SK2004900F	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
713	1059	PECOVSKA NOVA VES		sonda	SK2004900F	SHMU kvantita	1	1						
714	1071	KOLAČNO	VALACHOV	prameň	SK200150FP	SHMU kvantita	1	1						
715	1079	TRSTENE PRI HORN		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1				X		rekonštrukcia 2015
716	1094	RUDNIK		sonda	SK2005300P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2018)
717	1120	BOHDANOVCE		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
718	1152	VELKE SLEMENCE		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						
719	1160	PARCHOVANY		sonda	SK2005800P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
720	1164	HOROVCE		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1				X		náhradný objekt (rok 2018)
721	1165	TRHOVISTE		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						náhradný objekt (rok 2018)
722	1216	SLOVENSKÉ NOVE MESTO		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						náhradný objekt (rok 2018)
723	1229	VINNE		sonda	SK2005800P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
724	1233	ČECHOV		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
725	1235	INAČOVCE		sonda	SK2005800P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
726	1239	STRETAVKA		sonda	SK2005800P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
727	1252	TASULA		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						náhradný objekt (rok 2018)
728	1255	VYSOKA N.UHOM-VYS.DVOR		sonda	SK2005800P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
729	1257	PTRUKSA		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						náhradný objekt (rok 2017)
730	1269	NOVY RUSKOV-MALY		sonda	SK2005800P	SHMU kvantita	1	1				X		rekonštrukcia 2015
731	1272	BRACOVCE		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
732	1292	OBORIN		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
733	1293	ZEMPLINSKE JASTR		sonda	SK2005800P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
734	1318	VYSNY ZIPOV		sonda	SK2005700F	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
735	1320	MICHALOVCE-TOPOLANY		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						náhradný objekt (rok 2018)
736	1326	ZBINCE		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvar PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
737	1329	PAVLOVCE NAD UHOM		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
738	1330	KRISOVSKA LIESKO		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
739	1332	IZKOVCE		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1				X		
740	1347	MINOVCE		sonda	SK1001400P	SHMU kvantita	1	1						
741	1348	BENKOVCE		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
742	1465	NYROVCE	PRI JRD	prameň	SK2002300P	SHMU kvantita	1	1						
743	1467	KAMENIN	STUDENA STUDŇA	prameň	SK2002300P	SHMU kvantita	1	1					X	
744	1471	MALA N. HRONOM	ČURGO 1	prameň	SK2002300P	SHMU kvantita	1	1						
745	2012	STEFANOV		sonda	SK1000100P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
746	2057	SERED		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
747	2125	TRSTICE		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
748	2175	BELUSA		sonda	SK1000500P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
749	2177	HORENICKA HORKA		sonda	SK1000500P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
750	2184	KOTESOVA		sonda	SK1000500P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
751	2225	SALA-VECA		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
752	2227	ANDOVCE		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1				X		
753	2240	Kolárovo-Salaše (Veľký Ostrov)		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
754	2248	NESVADY		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1				X		
755	2279	KRUSOVCE		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						náhradný objekt (rok 2017)
756	2284	CHRABRANY		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
757	2286	KOVARCE		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
758	2298	VÝŠNA MYŠLA	RYBNÍK	prameň	SK2005300P	SHMU kvantita	1	1						
759	2373	PALARIKOVO-LUDOV		sonda	SK2001000P	SHMU kvantita	1	1						
760	2519	KRAVANY-MARIA DV		sonda	SK1000600P	SHMU kvantita	1	1						
761	2523	MODRANY		sonda	SK1000600P	SHMU kvantita	1	1						
762	2537	KOMARNO-ZAMOCKA		sonda	SK1000600P	SHMU kvantita	1	1				X		
763	2573	ZELIEZOVCE-KUKUC		sonda	SK1000700P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
764	2627	OKOC-PUTNICA		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
765	2628	KOLAROVO		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
766	2637	SOKOLCE-MADERETS		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1				X		
767	2659	TRHOVE MYTO		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
768	2674	LUC N.O.-ANTONIA		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
769	2677	BLAHOVA SEVER		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
770	2687	MACOV		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
771	2795	BA-JANIKOV DVOR		sonda	SK1000200P	SHMU kvantita	1	1						náhradný objekt (rok 2018)
772	2808	TUPA		sonda	SK200260FP	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
773	2915	RUMINCE		sonda	SK1001100P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)
774	2918	ABOVCE		sonda	SK1001100P	SHMU kvantita	1	1						rekonštrukcia 2015
775	2919	LENARTOVCE		sonda	SK1001100P	SHMU kvantita	1	1						
776	2952	NIZNY SKALNIK		sonda	SK2004000P	SHMU kvantita	1	1						
777	2970	HRKAC		sonda	SK1001100P	SHMU kvantita	1	1						
778	3015	TURNIANSKE PODHRADIE		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						náhradný objekt (rok 2017)
779	3022	KOSICE-KRASNA		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						
780	3027	GECA		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						
781	3037	KOSICKE OLSANY		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						
782	3043	VAJKOVCE		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						

Porad. číslo	Číslo objektu	Lokalita	Názov prameňa	Typ objektu	Útvar PzV	Monitorovací sieť	Terénne ukazovatele	NO3, NO2, NH4	Pesticidy bodový odber	Pesticidy pasívny vzorkovač	Izotopy dusíka	Chránené vtáčie územia	Územie európskeho významu	Poznámka
783	3087	ZARNOV		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						
784	3089	JANIK		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						
785	3097	MALA IDA		sonda	SK2005300P	SHMU kvantita	1	1						
786	3112	VELKY SARIS		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						
787	3125	NIZNA MYSLA		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1				X		
788	3221	DURKOV		sonda	SK1001200P	SHMU kvantita	1	1						
789	3286	MALE RASKOVCE		sonda	SK1001500P	SHMU kvantita	1	1						
790	6006	DVORNIKY		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
791	6016	ROVINKA		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
792	7213	ROVINKA		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
793	7218	MILOSLAVOV		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
794	7227	KALINKOVO		sonda	SK1000200P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015</i>
795	7234	ZLATE KLASY		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015</i>
796	7236	HUBICE		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
797	7243	DUN.LUZNA-NOVA L		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015</i>
798	7249	MALA PAKA		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
799	7285	HOLICE		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015</i>
800	7325	BODIKY		sonda	SK1000200P	SHMU kvantita	1	1				X	X	<i>rekonštrukcia 2015</i>
801	7328	TRHOVA HRADSKA		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015</i>
802	7332	VRAKUN		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
803	7384	NOVA STRAZ		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015</i>
804	7445	ŠTUROVO		sonda	SK1000600P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
805	7525	IVANKA PRI DUNAJ		sonda	SK1000300P	SHMU kvantita	1	1						
806	7771	KRALOVA NAD VAHO		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
807	7788	DLHA NAD VAHOM		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
808	7827	DOLNY CHOTAR		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						<i>rekonštrukcia 2015, náhradný objekt (rok 2017)</i>
809	8051	SELICE-MLYN.DOMK		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						
810	9106	ZAVAR		sonda	SK1000400P	SHMU kvantita	1	1						

Vysvetlivky:

Bold - zmenený údaj oproti RPM 2016-2021