

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 3

Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Beskydy a Javorníky

Názov ukazovateľa: 1,2-dichlóretán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	d_etan_12	12. 8. 2019	5	3

Názov ukazovateľa: Abiosestón

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E026	11. 3. 2019	40	10
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E026	15. 7. 2019	17	10
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E026	11. 3. 2019	90	10
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E026	15. 7. 2019	12	10
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E026	11. 3. 2019	80	10
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E026	14. 10. 2019	25	10
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E026	11. 3. 2019	40	10
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E026	6. 5. 2019	12	10

Názov ukazovateľa: Absorbancia (254 nm, 1 cm)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
--------------------------------------	----------------	-----------------	---------------------	------------------	-----------------

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	C007	27. 5. 2019	0.083	0.08
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	C007	15. 7. 2019	0.153	0.08
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	C007	14. 10. 2019	0.095	0.08
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	C007	11. 3. 2019	0.349	0.08
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	C007	8. 4. 2019	0.115	0.08
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	C007	15. 7. 2019	0.113	0.08
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	C007	15. 7. 2019	0.168	0.08
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	C007	14. 10. 2019	0.138	0.08
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	C007	8. 4. 2019	0.092	0.08
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	C007	2. 12. 2019	0.1	0.08
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	C007	24. 6. 2019	0.0999	0.08
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	C007	18. 2. 2019	0.124	0.08
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	C007	8. 4. 2019	0.117	0.08
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	C007	18. 11. 2019	0.095	0.08
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	C007	9. 9. 2019	0.0835	0.08
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	C007	15. 7. 2019	0.1037	0.08
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	C007	14. 1. 2019	0.1	0.08
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	C007	11. 3. 2019	0.162	0.08
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	C007	27. 5. 2019	0.107	0.08
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	C007	11. 3. 2019	0.09	0.08

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	C007	18. 11. 2019	0.086	0.08
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	C007	27. 5. 2019	0.094	0.08
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	C007	14. 1. 2019	0.089	0.08
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	C007	2. 12. 2019	0.11	0.08
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	C007	8. 4. 2019	0.123	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	11. 3. 2019	0.082	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	27. 5. 2019	0.115	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	18. 2. 2019	0.0893	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	14. 1. 2019	0.083	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	24. 6. 2019	0.094	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	15. 7. 2019	0.0995	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	8. 4. 2019	0.134	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	9. 9. 2019	0.0993	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	14. 10. 2019	0.095	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	2. 12. 2019	0.104	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	18. 11. 2019	0.112	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	18. 11. 2019	0.086	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	14. 1. 2019	0.098	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	8. 4. 2019	0.117	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	24. 6. 2019	0.0873	0.08

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	18. 2. 2019	0.0835	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	27. 5. 2019	0.094	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	11. 3. 2019	0.267	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	14. 10. 2019	0.091	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	2. 12. 2019	0.09	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	18. 11. 2019	0.097	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	14. 10. 2019	0.09	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	15. 7. 2019	0.0901	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	27. 5. 2019	0.128	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	2. 12. 2019	0.104	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	8. 4. 2019	0.123	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	11. 3. 2019	0.132	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	18. 2. 2019	0.0923	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	14. 1. 2019	0.103	0.08

Názov ukazovateľa: Benzo(a)pyrén

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	benz_py	9. 9. 2019	0.0127	0.01

Názov ukazovateľa: Bezfarebné bičikovce

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
--------------------------------------	----------------	-----------------	---------------------	------------------	-----------------

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E093	27. 5. 2019	20	10
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E093	18. 11. 2019	30	10
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E093	12. 8. 2019	13	10
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E093	11. 3. 2019	27	10
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E093	14. 10. 2019	13	10
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E093	14. 10. 2019	13	10
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E093	8. 4. 2019	13	10
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E093	15. 7. 2019	220	10
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E093	14. 10. 2019	20	10
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E093	14. 10. 2019	20	10
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E093	11. 3. 2019	13	10
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E093	12. 8. 2019	20	10
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E093	27. 5. 2019	27	10
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E093	5. 8. 2019	20	10
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E093	25. 11. 2019	13	10

Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	toc	18. 2. 2019	3.11	3
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	toc	18. 2. 2019	3.01	3
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	toc	14. 10. 2019	3.65	3

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	toc	8. 4. 2019	3.29	3
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	toc	11. 3. 2019	6.04	3
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	toc	15. 7. 2019	4.88	3
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	toc	15. 7. 2019	3.96	3
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	toc	8. 4. 2019	4.06	3
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	toc	11. 3. 2019	5.49	3
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	toc	14. 10. 2019	3.65	3
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	toc	14. 10. 2019	4	3
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	toc	8. 4. 2019	3.44	3
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	toc	11. 3. 2019	11.36	3
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	toc	15. 7. 2019	5.65	3
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	toc	8. 4. 2019	4.03	3
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	toc	27. 5. 2019	3.03	3
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	toc	24. 6. 2019	3.23	3
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	toc	11. 3. 2019	3.75	3
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	toc	18. 11. 2019	3.52	3
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	toc	9. 9. 2019	3.43	3
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	toc	18. 2. 2019	4.45	3
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	toc	12. 8. 2019	3.19	3
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	toc	15. 7. 2019	3.43	3

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	toc	2. 12. 2019	3.25	3
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	toc	14. 10. 2019	4.09	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	24. 6. 2019	3.07	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	9. 9. 2019	3.5	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	14. 10. 2019	3.95	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	15. 7. 2019	3.28	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	8. 4. 2019	4.1	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	27. 5. 2019	3.16	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	11. 3. 2019	3.47	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	18. 2. 2019	3.82	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	2. 12. 2019	3.57	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	18. 11. 2019	3.44	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	12. 8. 2019	3.11	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	18. 2. 2019	3.89	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	11. 3. 2019	3.59	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	8. 4. 2019	4.23	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	2. 12. 2019	3.67	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	15. 7. 2019	3.48	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	12. 8. 2019	4.03	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	9. 9. 2019	3.95	3

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	14. 10. 2019	5.11	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	18. 11. 2019	3.95	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	24. 6. 2019	3.49	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	2. 12. 2019	3.16	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	8. 4. 2019	4.3	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	24. 6. 2019	3.06	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	9. 9. 2019	3.49	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	15. 7. 2019	3.28	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	14. 10. 2019	4.05	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	11. 3. 2019	4.84	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	12. 8. 2019	3.27	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	18. 2. 2019	4	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	18. 11. 2019	3.47	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	12. 8. 2019	3.26	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	14. 10. 2019	4.02	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	24. 6. 2019	3.35	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	18. 11. 2019	3.36	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	2. 12. 2019	3.24	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	27. 5. 2019	3.05	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	8. 4. 2019	4.37	3

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	9. 9. 2019	3.21	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	15. 7. 2019	3.42	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	11. 3. 2019	3.37	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	18. 2. 2019	4.09	3
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	toc	6. 5. 2019	3.26	3

Názov ukazovateľa: Dusitany

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	no2	8. 4. 2019	14.44992	0.5

Názov ukazovateľa: Enterokoky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E005	18. 2. 2019	55	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E005	18. 11. 2019	153	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E005	12. 8. 2019	158	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E005	27. 5. 2019	205	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E005	27. 5. 2019	150	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E005	12. 8. 2019	285	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E005	18. 11. 2019	1850	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E005	18. 2. 2019	145	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E005	18. 11. 2019	308	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E005	12. 8. 2019	133	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E005	18. 2. 2019	400	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E005	27. 5. 2019	1350	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E005	8. 4. 2019	6	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E005	14. 10. 2019	28	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E005	11. 3. 2019	21	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E005	15. 7. 2019	99	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E005	14. 10. 2019	65	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E005	8. 4. 2019	4	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E005	11. 3. 2019	14	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E005	15. 7. 2019	99	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E005	15. 7. 2019	122	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E005	11. 3. 2019	16	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E005	14. 10. 2019	25	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E005	8. 4. 2019	3	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E005	27. 5. 2019	8	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E005	9. 9. 2019	7	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E005	18. 2. 2019	22	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E005	14. 1. 2019	3	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E005	14. 10. 2019	1	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E005	11. 3. 2019	16	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E005	24. 6. 2019	2	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E005	2. 12. 2019	8	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E005	14. 1. 2019	2	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E005	14. 10. 2019	1	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E005	8. 4. 2019	1	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E005	27. 5. 2019	5	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E005	18. 11. 2019	13	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E005	14. 10. 2019	2	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E005	14. 1. 2019	2	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E005	11. 3. 2019	2	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E005	24. 6. 2019	1	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E005	12. 8. 2019	7	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E005	18. 11. 2019	1	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E005	2. 12. 2019	3	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E005	14. 10. 2019	1	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E005	18. 2. 2019	1	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E005	8. 4. 2019	1	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E005	14. 1. 2019	1	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E005	8. 4. 2019	2	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E005	18. 2. 2019	8	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E005	27. 5. 2019	12	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E005	15. 7. 2019	1	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E005	2. 12. 2019	11	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E005	14. 1. 2019	2	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E005	18. 11. 2019	1	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E005	12. 8. 2019	220	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E005	27. 5. 2019	38	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E005	18. 11. 2019	105	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E005	18. 2. 2019	15	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E005	6. 5. 2019	17	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E005	25. 11. 2019	258	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E005	5. 8. 2019	105	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E005	21. 1. 2019	10	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E005	21. 1. 2019	35	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E005	25. 11. 2019	7	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E005	5. 8. 2019	113	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E005	6. 5. 2019	38	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E005	6. 5. 2019	23	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E005	25. 11. 2019	6	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E005	5. 8. 2019	240	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E005	21. 1. 2019	68	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

Názov ukazovateľa: Escherichia coli

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E008	27. 5. 2019	203	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E008	18. 2. 2019	315	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E008	12. 8. 2019	239	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E008	18. 11. 2019	117	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E008	12. 8. 2019	679	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E008	27. 5. 2019	444	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E008	18. 2. 2019	173	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E008	18. 11. 2019	973	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E008	12. 8. 2019	1795	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E008	27. 5. 2019	5045	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E008	18. 11. 2019	34	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E008	18. 2. 2019	2427	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E008	15. 7. 2019	339	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E008	11. 3. 2019	20	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E008	14. 10. 2019	302	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E008	15. 7. 2019	343	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E008	14. 10. 2019	262	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E008	8. 4. 2019	15	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E008	11. 3. 2019	15	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E008	11. 3. 2019	42	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E008	14. 10. 2019	15	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E008	15. 7. 2019	103	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E008	18. 2. 2019	8	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E008	18. 11. 2019	2	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E008	14. 10. 2019	1	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E008	2. 12. 2019	2	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E008	24. 6. 2019	1	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E008	11. 3. 2019	12	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E008	9. 9. 2019	23	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E008	27. 5. 2019	13	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E008	14. 1. 2019	3	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E008	2. 12. 2019	2	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E008	27. 5. 2019	6	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E008	11. 3. 2019	1	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E008	14. 10. 2019	1	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E008	27. 5. 2019	12	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E008	2. 12. 2019	1	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E008	18. 11. 2019	9	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E008	27. 5. 2019	1	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E008	24. 6. 2019	1	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E008	18. 2. 2019	2	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E008	18. 2. 2019	2	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E008	11. 3. 2019	2	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E008	9. 9. 2019	1	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E008	14. 1. 2019	2	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E008	12. 8. 2019	1	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E008	27. 5. 2019	23	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E008	18. 11. 2019	5	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E008	2. 12. 2019	3	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E008	27. 5. 2019	47	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E008	12. 8. 2019	353	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E008	18. 2. 2019	216	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E008	18. 11. 2019	52	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E008	25. 11. 2019	69	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E008	21. 1. 2019	58	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E008	6. 5. 2019	97	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E008	5. 8. 2019	338	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E008	21. 1. 2019	104	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E008	6. 5. 2019	26	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E008	5. 8. 2019	152	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E008	5. 8. 2019	140	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E008	21. 1. 2019	128	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E008	6. 5. 2019	282	0

Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	chsk_mn	11. 3. 2019	6.9	3
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	chsk_mn	15. 7. 2019	3.7	3
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	chsk_mn	15. 7. 2019	3.4	3
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	chsk_mn	8. 4. 2019	3.9	3
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	chsk_mn	11. 3. 2019	8.5	3
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	chsk_mn	15. 7. 2019	3.7	3
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	chsk_mn	11. 3. 2019	8.7	3
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	chsk_mn	8. 4. 2019	4.5	3
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	chsk_mn	18. 11. 2019	3.5	3
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	chsk_mn	24. 6. 2019	3.6	3
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	chsk_mn	11. 3. 2019	5.1	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	chsk_mn	11. 3. 2019	3.5	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	chsk_mn	18. 11. 2019	3.3	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	chsk_mn	8. 4. 2019	4.5	3

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	chsk_mn	12. 8. 2019	3.7	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	chsk_mn	18. 11. 2019	3.9	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	chsk_mn	8. 4. 2019	4.4	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	chsk_mn	14. 1. 2019	3.8	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	chsk_mn	24. 6. 2019	3.6	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	chsk_mn	11. 3. 2019	3.8	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	chsk_mn	18. 11. 2019	3.5	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	chsk_mn	11. 3. 2019	4.8	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	chsk_mn	8. 4. 2019	4.5	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	chsk_mn	12. 8. 2019	3.1	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	chsk_mn	24. 6. 2019	3.2	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	chsk_mn	8. 4. 2019	4.4	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	chsk_mn	11. 3. 2019	4.3	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	chsk_mn	24. 6. 2019	3.5	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	chsk_mn	18. 11. 2019	3.2	3
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	chsk_mn	6. 5. 2019	4.4	3
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	chsk_mn	6. 5. 2019	5.2	3
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	chsk_mn	6. 5. 2019	3.2	3

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

Názov ukazovateľa: Koliformné baktérie

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E013	18. 2. 2019	1337	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E013	18. 11. 2019	2668	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E013	12. 8. 2019	4682	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E013	27. 5. 2019	1520	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E013	27. 5. 2019	1270	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E013	12. 8. 2019	3010	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E013	18. 2. 2019	940	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E013	18. 11. 2019	6313	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E013	18. 11. 2019	4522	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E013	18. 2. 2019	4426	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E013	12. 8. 2019	18525	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E013	27. 5. 2019	6640	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E013	8. 4. 2019	138	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E013	11. 3. 2019	173	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E013	15. 7. 2019	4269	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E013	14. 10. 2019	1928	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E013	14. 10. 2019	1534	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E013	15. 7. 2019	2100	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E013	11. 3. 2019	184	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E013	8. 4. 2019	116	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E013	14. 10. 2019	12098	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E013	15. 7. 2019	5521	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E013	11. 3. 2019	631	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E013	8. 4. 2019	97	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E013	18. 2. 2019	116	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E013	12. 8. 2019	21	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E013	9. 9. 2019	151	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E013	14. 10. 2019	49	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E013	15. 7. 2019	52	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E013	14. 1. 2019	94	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E013	18. 11. 2019	45	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E013	24. 6. 2019	220	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E013	2. 12. 2019	65	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E013	27. 5. 2019	89	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E013	11. 3. 2019	48	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E013	8. 4. 2019	30	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	14. 10. 2019	45	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	2. 12. 2019	126	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	11. 3. 2019	6	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	27. 5. 2019	29	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	18. 11. 2019	130	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	18. 2. 2019	22	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	8. 4. 2019	30	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	14. 1. 2019	23	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	24. 6. 2019	133	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	9. 9. 2019	19	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	15. 7. 2019	26	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	12. 8. 2019	6	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	8. 4. 2019	21	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	27. 5. 2019	97	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	15. 7. 2019	31	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	14. 1. 2019	26	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	18. 2. 2019	46	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	11. 3. 2019	10	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	14. 10. 2019	127	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	2. 12. 2019	85	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	24. 6. 2019	479	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	12. 8. 2019	9	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	18. 11. 2019	220	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	9. 9. 2019	21	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	14. 10. 2019	48	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	14. 1. 2019	50	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	18. 11. 2019	50	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	8. 4. 2019	28	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	15. 7. 2019	46	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	18. 2. 2019	44	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	24. 6. 2019	284	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	12. 8. 2019	8	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	27. 5. 2019	30	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	9. 9. 2019	9	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	11. 3. 2019	9	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	2. 12. 2019	39	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	18. 2. 2019	49	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	8. 4. 2019	23	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	11. 3. 2019	10	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	15. 7. 2019	69	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	2. 12. 2019	57	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	18. 11. 2019	42	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	14. 1. 2019	39	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	14. 10. 2019	49	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	9. 9. 2019	12	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	24. 6. 2019	206	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	27. 5. 2019	107	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	12. 8. 2019	10	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E013	18. 2. 2019	263	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E013	18. 11. 2019	334	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E013	12. 8. 2019	7629	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E013	27. 5. 2019	393	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E013	25. 11. 2019	662	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E013	6. 5. 2019	159	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E013	5. 8. 2019	1943	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E013	21. 1. 2019	185	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E013	6. 5. 2019	449	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E013	5. 8. 2019	2486	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E013	25. 11. 2019	246	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E013	21. 1. 2019	2448	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E013	6. 5. 2019	581	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E013	5. 8. 2019	1522	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E013	21. 1. 2019	1294	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E013	25. 11. 2019	198	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E086	27. 5. 2019	540	100
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E086	18. 2. 2019	290	100
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E086	12. 8. 2019	630	100
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E086	18. 11. 2019	360	100
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E086	18. 11. 2019	10400	100
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E086	18. 2. 2019	135	100
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E086	12. 8. 2019	2320	100
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E086	27. 5. 2019	350	100
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E086	18. 2. 2019	880	100
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E086	27. 5. 2019	21550	100
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E086	12. 8. 2019	1165	100
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E086	18. 11. 2019	425	100
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E086	15. 7. 2019	1180	100
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E086	11. 3. 2019	310	100
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E086	8. 4. 2019	285	100
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E086	14. 10. 2019	380	100
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E086	14. 10. 2019	430	100
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E086	15. 7. 2019	745	100
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E086	8. 4. 2019	130	100
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E086	11. 3. 2019	540	100

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E086	11. 3. 2019	1310	100
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E086	14. 10. 2019	1480	100
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E086	8. 4. 2019	150	100
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E086	15. 7. 2019	2585	100
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E086	8. 4. 2019	430	100
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E086	18. 11. 2019	153	100
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E086	27. 5. 2019	112	100
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E086	18. 2. 2019	175	100
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E086	18. 11. 2019	210	100
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E086	27. 5. 2019	210	100
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E086	12. 8. 2019	805	100
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E086	5. 8. 2019	270	100
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E086	25. 11. 2019	320	100
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E086	25. 11. 2019	190	100
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E086	6. 5. 2019	160	100
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E086	21. 1. 2019	110	100
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E086	5. 8. 2019	510	100
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E086	21. 1. 2019	140	100
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E086	25. 11. 2019	124	100
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E086	6. 5. 2019	155	100

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E086	5. 8. 2019	190	100
----------	--	------	------------	-----	-----

Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E085	18. 11. 2019	2500	20
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E085	18. 2. 2019	1650	20
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E085	27. 5. 2019	2600	20
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E085	12. 8. 2019	2040	20
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E085	18. 11. 2019	25100	20
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E085	18. 2. 2019	2025	20
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E085	27. 5. 2019	2275	20
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E085	12. 8. 2019	2745	20
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E085	18. 2. 2019	1810	20
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E085	18. 11. 2019	3050	20
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E085	12. 8. 2019	2420	20
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E085	27. 5. 2019	18950	20
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E085	11. 3. 2019	1000	20
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E085	14. 10. 2019	3105	20
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E085	8. 4. 2019	1575	20
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E085	15. 7. 2019	3700	20
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E085	14. 10. 2019	3130	20
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E085	8. 4. 2019	1400	20
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E085	15. 7. 2019	1845	20

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E085	11. 3. 2019	1170	20
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E085	15. 7. 2019	5050	20
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E085	11. 3. 2019	1940	20
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E085	8. 4. 2019	850	20
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E085	14. 10. 2019	5250	20
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E085	24. 6. 2019	143	20
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E085	8. 4. 2019	590	20
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E085	11. 3. 2019	115	20
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E085	14. 10. 2019	105	20
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E085	27. 5. 2019	1970	20
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E085	12. 8. 2019	52	20
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E085	18. 2. 2019	600	20
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E085	2. 12. 2019	145	20
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E085	14. 1. 2019	272	20
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E085	9. 9. 2019	268	20
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E085	15. 7. 2019	30	20
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E085	18. 11. 2019	225	20
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	8. 4. 2019	62	20
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	9. 9. 2019	36	20
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	24. 6. 2019	66	20

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	27. 5. 2019	71	20
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	18. 11. 2019	220	20
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	12. 8. 2019	61	20
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	14. 10. 2019	54	20
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	2. 12. 2019	226	20
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	18. 2. 2019	24	20
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	14. 1. 2019	179	20
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	11. 3. 2019	45	20
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E085	9. 9. 2019	74	20
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E085	14. 1. 2019	227	20
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E085	18. 11. 2019	990	20
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E085	18. 2. 2019	147	20
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E085	2. 12. 2019	237	20
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E085	14. 10. 2019	177	20
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E085	24. 6. 2019	94	20
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E085	11. 3. 2019	89	20
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E085	12. 8. 2019	47	20
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E085	8. 4. 2019	65	20
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E085	27. 5. 2019	293	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	18. 11. 2019	204	20

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	2. 12. 2019	157	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	8. 4. 2019	27	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	11. 3. 2019	92	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	18. 2. 2019	53	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	12. 8. 2019	36	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	14. 1. 2019	205	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	15. 7. 2019	65	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	24. 6. 2019	123	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	27. 5. 2019	240	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	9. 9. 2019	23	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	14. 10. 2019	85	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	15. 7. 2019	27	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	2. 12. 2019	135	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	18. 11. 2019	93	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	14. 10. 2019	69	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	12. 8. 2019	67	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	14. 1. 2019	190	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	24. 6. 2019	75	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	27. 5. 2019	545	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	8. 4. 2019	81	20

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	11. 3. 2019	57	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	18. 2. 2019	93	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	9. 9. 2019	49	20
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E085	12. 8. 2019	1570	20
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E085	27. 5. 2019	1640	20
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E085	18. 11. 2019	1400	20
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E085	18. 2. 2019	2065	20
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E085	25. 11. 2019	269	20
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E085	21. 1. 2019	1880	20
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E085	5. 8. 2019	1590	20
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E085	6. 5. 2019	475	20
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E085	5. 8. 2019	1015	20
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E085	21. 1. 2019	740	20
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E085	6. 5. 2019	890	20
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E085	25. 11. 2019	1505	20
V229500D	Papradnianska - nad Papradnom, rkm 11,3	E085	6. 5. 2019	470	20
V229500D	Papradnianska - nad Papradnom, rkm 11,3	E085	5. 8. 2019	1060	20
V229500D	Papradnianska - nad Papradnom, rkm 11,3	E085	25. 11. 2019	1510	20
V229500D	Papradnianska - nad Papradnom, rkm 11,3	E085	21. 1. 2019	1415	20

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	mn	11. 3. 2019	0.08	0.05
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	mn	14. 10. 2019	0.07	0.05
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	mn	11. 3. 2019	0.27	0.05
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	mn	11. 3. 2019	0.5	0.05
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	mn	15. 7. 2019	0.15	0.05
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	mn	14. 10. 2019	0.1	0.05
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	mn	14. 1. 2019	0.06	0.05
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	mn	2. 12. 2019	0.3	0.05
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	mn	11. 3. 2019	0.09	0.05
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	mn	9. 9. 2019	0.19	0.05
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	mn	18. 2. 2019	0.16	0.05
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	mn	18. 11. 2019	0.11	0.05
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	mn	15. 7. 2019	0.09	0.05
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	mn	14. 10. 2019	0.14	0.05
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	mn	12. 8. 2019	0.16	0.05
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	mn	14. 10. 2019	0.14	0.05
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	mn	2. 12. 2019	0.1	0.05

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	mn	11. 3. 2019	0.06	0.05
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	mn	18. 11. 2019	0.12	0.05
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	mn	2. 12. 2019	0.26	0.05
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	mn	12. 8. 2019	0.07	0.05
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	mn	9. 9. 2019	0.08	0.05
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	mn	11. 3. 2019	0.08	0.05
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	mn	18. 2. 2019	0.08	0.05
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	mn	14. 10. 2019	0.16	0.05
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	mn	12. 8. 2019	0.1	0.05

Názov ukazovateľa: Mikromycéty stanoviteľné mikroskopicky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E010	18. 2. 2019	7	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E010	11. 3. 2019	7	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E010	6. 5. 2019	2	0

Názov ukazovateľa: Olovo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	pb	11. 3. 2019	14.4	10
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	pb	11. 3. 2019	13.5	10
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	pb	11. 3. 2019	10.7	10

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

Názov ukazovateľa: Vlákňité baktérie (okrem železitých a mangánových baktérií)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E009	18. 2. 2019	13	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E009	11. 3. 2019	7	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E009	8. 4. 2019	7	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E009	11. 3. 2019	7	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E009	27. 5. 2019	7	0

Názov ukazovateľa: Železo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	fe_celk	15. 7. 2019	0.24	0.2
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	fe_celk	11. 3. 2019	1.07	0.2
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	fe_celk	14. 10. 2019	0.22	0.2
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	fe_celk	11. 3. 2019	3.31	0.2
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	fe_celk	11. 3. 2019	5.01	0.2
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	fe_celk	15. 7. 2019	0.36	0.2
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	fe_celk	14. 10. 2019	0.3	0.2
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	fe_celk	11. 3. 2019	0.24	0.2
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	fe_celk	8. 4. 2019	0.27	0.2
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	fe_celk	11. 3. 2019	0.21	0.2

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	fe_celk	11. 3. 2019	0.23	0.2
----------	--	---------	-------------	------	-----

Názov ukazovateľa: Živé organizmy

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E095	12. 8. 2019	16	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E095	27. 5. 2019	6	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E095	18. 2. 2019	7	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E095	18. 11. 2019	74	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E095	27. 5. 2019	11	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E095	18. 11. 2019	40	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E095	12. 8. 2019	33	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 1,2	E095	18. 2. 2019	360	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E095	18. 11. 2019	41	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E095	18. 2. 2019	58	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E095	12. 8. 2019	9	0
V163500D	Oščadnica, rkm 7,2	E095	27. 5. 2019	4	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E095	14. 10. 2019	15	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E095	15. 7. 2019	20	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E095	8. 4. 2019	7	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 24,7	E095	11. 3. 2019	35	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E095	8. 4. 2019	8	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E095	15. 7. 2019	40	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E095	14. 10. 2019	7	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E095	8. 4. 2019	6	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E095	15. 7. 2019	20	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E095	27. 5. 2019	7	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E095	8. 4. 2019	14	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E095	12. 8. 2019	14	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E095	9. 9. 2019	7	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E095	18. 11. 2019	30	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E095	24. 6. 2019	6	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E095	14. 1. 2019	54	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E095	2. 12. 2019	10	0
V165530D	Bystrica - pod VN Nová Bystrica, rkm 19,7	E095	18. 2. 2019	27	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	11. 3. 2019	13	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	18. 2. 2019	9	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	8. 4. 2019	2	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	27. 5. 2019	4	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	24. 6. 2019	4	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	15. 7. 2019	50	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	12. 8. 2019	36	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	9. 9. 2019	14	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	14. 10. 2019	30	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	18. 11. 2019	30	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	2. 12. 2019	50	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	14. 1. 2019	13	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	9. 9. 2019	67	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	14. 1. 2019	26	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	18. 2. 2019	7	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	11. 3. 2019	9	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	27. 5. 2019	13	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	24. 6. 2019	50	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	12. 8. 2019	41	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	14. 10. 2019	430	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	18. 11. 2019	160	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	2. 12. 2019	110	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	15. 7. 2019	150	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	18. 11. 2019	60	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	12. 8. 2019	9	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	8. 4. 2019	9	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	11. 3. 2019	13	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	18. 2. 2019	9	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	14. 1. 2019	13	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	9. 9. 2019	7	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	14. 1. 2019	20	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	18. 11. 2019	10	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	9. 9. 2019	20	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	2. 12. 2019	30	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	12. 8. 2019	2	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	15. 7. 2019	2	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	24. 6. 2019	2	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	8. 4. 2019	2	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	18. 2. 2019	13	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E095	18. 11. 2019	21	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E095	12. 8. 2019	106	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E095	18. 2. 2019	10	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E095	21. 1. 2019	4	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E095	25. 11. 2019	4	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E095	25. 11. 2019	20	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E095	5. 8. 2019	7	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E095	6. 5. 2019	21	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E095	21. 1. 2019	20	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E095	25. 11. 2019	24	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E095	21. 1. 2019	25	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E095	5. 8. 2019	36	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 11,3	E095	6. 5. 2019	15	0

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 4**Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Veľká Fatra****Názov ukazovateľa: Abiosestón**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E026	4. 2. 2019	15	10

Názov ukazovateľa: Bezfarebné bičikovce

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E093	13. 5. 2019	13	10

Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	toc	13. 5. 2019	3.06	3

Názov ukazovateľa: Enterokoky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E005	13. 5. 2019	11	0
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E005	5. 8. 2019	41	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E005	4. 2. 2019	40	0
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E005	7. 10. 2019	13	0

Názov ukazovateľa: Escherichia coli

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E008	5. 8. 2019	33	0
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E008	7. 10. 2019	388	0
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E008	4. 2. 2019	63	0
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E008	13. 5. 2019	20	0

Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	chsk_mn	4. 2. 2019	4.1	3

Názov ukazovateľa: Koliformné baktérie

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E013	13. 5. 2019	155	0
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E013	5. 8. 2019	337	0
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E013	7. 10. 2019	841	0
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E013	4. 2. 2019	154	0

Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochňianka, rkm 5,9	E086	4. 2. 2019	191	100

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	E085	4. 2. 2019	2085	20
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	E085	7. 10. 2019	1200	20
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	E085	13. 5. 2019	750	20
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	E085	5. 8. 2019	885	20

Názov ukazovateľa: Mikromycéty stanoviteľné mikroskopicky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	E010	13. 5. 2019	7	0
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	E010	5. 8. 2019	13	0
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	E010	4. 2. 2019	2	0

Názov ukazovateľa: Vlákňité baktérie (okrem železitých a mangánových baktérií)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	E009	13. 5. 2019	2	0
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	E009	4. 2. 2019	13	0

Názov ukazovateľa: Železo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	fe_celk	4. 2. 2019	0.28	0.2

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

Názov ukazovateľa: Živé organizmy

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	E095	13. 5. 2019	9	0
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	E095	4. 2. 2019	53	0
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	E095	5. 8. 2019	17	0
V055000D	Ľubochnianka, rkm 5,9	E095	7. 10. 2019	6	0

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 5

Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Nízke Tatry (západná časť a východná časť)

Názov ukazovateľa: Abiosestón

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E026	4. 2. 2019	13	10

Názov ukazovateľa: Absorbancia (254 nm, 1 cm)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	C007	4. 2. 2019	0.09	0.08

Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	toc	4. 2. 2019	3.29	3

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody**Názov ukazovateľa: Enterokoky**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipolitica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E005	13. 5. 2019	7	0
V002520D	Ipolitica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E005	5. 8. 2019	110	0
V002520D	Ipolitica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E005	4. 2. 2019	6	0
V002520D	Ipolitica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E005	7. 10. 2019	3	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E005	5. 8. 2019	57	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E005	7. 10. 2019	35	0

Názov ukazovateľa: Escherichia coli

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipolitica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E008	7. 10. 2019	2	0
V002520D	Ipolitica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E008	13. 5. 2019	52	0
V002520D	Ipolitica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E008	5. 8. 2019	28	0
V002520D	Ipolitica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E008	4. 2. 2019	12	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E008	5. 8. 2019	3	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E008	4. 2. 2019	10	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E008	7. 10. 2019	2	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody**Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	chsk_mn	4. 2. 2019	3.9	3

Názov ukazovateľa: Koliformné baktérie

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E013	13. 5. 2019	515	0
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E013	4. 2. 2019	86	0
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E013	5. 8. 2019	503	0
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E013	7. 10. 2019	308	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E013	7. 10. 2019	282	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E013	5. 8. 2019	229	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E013	4. 2. 2019	47	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E013	13. 5. 2019	24	0

Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E086	5. 8. 2019	109	100
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E086	7. 10. 2019	108	100

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody**Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E085	5. 8. 2019	1070	20
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E085	7. 10. 2019	1325	20
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E085	13. 5. 2019	300	20
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E085	4. 2. 2019	405	20
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E085	13. 5. 2019	385	20
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E085	4. 2. 2019	1280	20
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E085	5. 8. 2019	560	20
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E085	7. 10. 2019	905	20

Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	mn	4. 2. 2019	0.09	0.05

Názov ukazovateľa: Mikromycéty stanoviteľné mikroskopicky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E010	13. 5. 2019	2	0
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E010	5. 8. 2019	7	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody**Názov ukazovateľa: Vlákňité baktérie (okrem železitých a mangánových baktérií)**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E009	13. 5. 2019	7	0

Názov ukazovateľa: Železo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	fe_celk	4. 2. 2019	0.4	0.2

Názov ukazovateľa: Živé organizmy

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E095	7. 10. 2019	9	0
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E095	5. 8. 2019	29	0
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E095	13. 5. 2019	11	0
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E095	4. 2. 2019	26	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E095	7. 10. 2019	17	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E095	13. 5. 2019	19	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E095	5. 8. 2019	11	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E095	4. 2. 2019	38	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody**Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 6****Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Horné povodie Ipľa, Rimavice a Slatiny****Názov ukazovateľa: Abiosestón**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E026	3. 6. 2019	15	10
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E026	5. 11. 2019	15	10
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E026	25. 11. 2019	20	10
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E026	9. 9. 2019	25	10

Názov ukazovateľa: Amónne ióny

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	nh4	14. 10. 2019	0.9015	0.5
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	nh4	21. 1. 2019	0.64392	0.5
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	nh4	1. 10. 2019	0.61816	0.5
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	nh4	5. 11. 2019	0.69543	0.5
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	nh4	12. 2. 2019	0.68255	0.5

Názov ukazovateľa: Bezfarebné bičikovce

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E093	8. 4. 2019	16	10
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E093	14. 5. 2019	160	10

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E093	7. 10. 2019	40	10
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E093	26. 11. 2019	20	10
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E093	4. 9. 2019	20	10
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E093	1. 7. 2019	80	10
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E093	2. 9. 2019	100	10
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E093	1. 7. 2019	20	10
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E093	1. 7. 2019	40	10
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E093	14. 10. 2019	160	10
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E093	14. 10. 2019	200	10
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E093	1. 4. 2019	32	10
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E093	14. 10. 2019	480	10
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E093	1. 10. 2019	12	10
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E093	20. 5. 2019	40	10
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E093	13. 8. 2019	20	10
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E093	12. 2. 2019	60	10
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E093	5. 11. 2019	40	10
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E093	25. 11. 2019	20	10
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E093	9. 9. 2019	20	10
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E093	25. 11. 2019	40	10
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E093	5. 11. 2019	20	10
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E093	12. 2. 2019	160	10
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E093	25. 11. 2019	20	10
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E093	9. 9. 2019	20	10
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E093	25. 11. 2019	30	10
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E093	9. 9. 2019	20	10

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody**Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	1. 7. 2019	3.87	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	5. 8. 2019	3.58	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	2. 9. 2019	3.61	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	2. 12. 2019	3.66	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	1. 4. 2019	3.17	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	14. 10. 2019	3.25	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	11. 11. 2019	3.29	3
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	toc	1. 10. 2019	3.04	3
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	toc	9. 9. 2019	3.26	3

Názov ukazovateľa: Enterokoky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E015	6. 8. 2019	5	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E015	8. 7. 2019	30	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E015	4. 9. 2019	10	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E015	4. 11. 2019	10	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E015	4. 6. 2019	15	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E015	26. 11. 2019	125	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 198,53	E015	4. 11. 2019	5	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E015	4. 11. 2019	5	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E015	6. 8. 2019	5	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E015	7. 10. 2019	5	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E015	4. 9. 2019	5	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E015	11. 11. 2019	60	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E015	14. 10. 2019	5	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E015	4. 3. 2019	10	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E015	2. 9. 2019	35	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E015	2. 12. 2019	80	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	1. 4. 2019	5	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	4. 3. 2019	75	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	5. 2. 2019	15	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	7. 1. 2019	5	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	14. 10. 2019	25	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	3. 6. 2019	60	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	1. 7. 2019	100	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	13. 5. 2019	30	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	5. 8. 2019	200	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	2. 9. 2019	55	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	11. 11. 2019	190	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	2. 12. 2019	75	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	2. 12. 2019	60	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	11. 11. 2019	195	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	14. 10. 2019	250	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	2. 9. 2019	50	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	1. 4. 2019	10	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	5. 8. 2019	150	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	1. 7. 2019	30	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	3. 6. 2019	100	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	4. 3. 2019	100	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	13. 5. 2019	25	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E015	2. 12. 2019	10	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E015	11. 11. 2019	45	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E015	2. 12. 2019	15	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E015	1. 7. 2019	5	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E015	4. 3. 2019	15	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E015	11. 11. 2019	65	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	17. 6. 2019	10	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	20. 5. 2019	5	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	9. 9. 2019	50	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	21. 1. 2019	60	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	1. 10. 2019	100	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	5. 11. 2019	200	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	25. 11. 2019	50	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E015	25. 11. 2019	75	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E015	9. 9. 2019	5	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E015	5. 11. 2019	30	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E015	1. 10. 2019	35	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E015	25. 11. 2019	50	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E015	9. 9. 2019	25	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E015	5. 11. 2019	15	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E015	1. 10. 2019	10	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E015	5. 11. 2019	100	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E015	25. 11. 2019	100	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E015	1. 10. 2019	5	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E015	9. 9. 2019	25	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	21. 1. 2019	600	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	13. 8. 2019	50	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	17. 6. 2019	75	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	25. 3. 2019	100	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	12. 2. 2019	10	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	25. 11. 2019	400	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	5. 11. 2019	300	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	23. 4. 2019	50	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	20. 5. 2019	165	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	15. 7. 2019	120	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	1. 10. 2019	100	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	9. 9. 2019	100	0

Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	chsk_mn	5. 8. 2019	6.07	3
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	chsk_mn	1. 7. 2019	3.76	3
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	chsk_mn	7. 1. 2019	3.73	3
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	chsk_mn	2. 9. 2019	3.29	3
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	chsk_mn	11. 11. 2019	3.46	3
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	chsk_mn	1. 7. 2019	3.5	3
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	chsk_mn	3. 6. 2019	4.47	3
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	chsk_mn	11. 11. 2019	6.82	3
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	chsk_mn	5. 8. 2019	3.22	3
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	chsk_mn	2. 9. 2019	3.29	3
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	chsk_mn	3. 6. 2019	3.32	3
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	chsk_mn	5. 8. 2019	3.32	3
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	chsk_mn	4. 3. 2019	3.11	3
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	chsk_mn	1. 7. 2019	4.38	3
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	chsk_mn	11. 11. 2019	6.32	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	chsk_mn	5. 8. 2019	3.12	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	chsk_mn	14. 10. 2019	3.45	3

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	chsk_mn	1. 7. 2019	3.5	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	chsk_mn	11. 11. 2019	3.23	3
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	chsk_mn	14. 10. 2019	3.35	3
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	chsk_mn	2. 12. 2019	3.06	3
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	chsk_mn	1. 7. 2019	3.5	3
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	chsk_mn	2. 9. 2019	3.15	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	2. 12. 2019	3.36	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	2. 9. 2019	3.32	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	1. 7. 2019	3.44	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	11. 11. 2019	3.79	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	4. 3. 2019	4.35	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	14. 10. 2019	5.42	3
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	chsk_mn	12. 2. 2019	4.18	3
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	chsk_mn	5. 11. 2019	4.53	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	chsk_mn	20. 5. 2019	11.6	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	chsk_mn	25. 11. 2019	3.26	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	chsk_mn	17. 6. 2019	3.65	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	chsk_mn	5. 11. 2019	6.05	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	chsk_mn	9. 9. 2019	14.2	3

Názov ukazovateľa: Koliformné baktérie

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E013	4. 9. 2019	60	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E013	26. 11. 2019	125	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E013	7. 10. 2019	40	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E013	6. 8. 2019	50	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E013	8. 7. 2019	55	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E013	4. 6. 2019	100	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E013	14. 5. 2019	30	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E013	11. 3. 2019	10	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E013	11. 2. 2019	15	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E013	14. 1. 2019	10	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E013	4. 11. 2019	100	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E013	14. 1. 2019	5	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E013	26. 11. 2019	210	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E013	4. 11. 2019	10	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E013	7. 10. 2019	40	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E013	4. 9. 2019	40	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E013	6. 8. 2019	50	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E013	4. 6. 2019	5	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E013	4. 11. 2019	30	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E013	6. 8. 2019	10	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E013	7. 10. 2019	5	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E013	4. 6. 2019	5	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E013	4. 9. 2019	15	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E013	4. 9. 2019	30	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E013	4. 11. 2019	20	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E013	7. 10. 2019	20	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E013	6. 8. 2019	25	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E013	4. 9. 2019	45	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E013	7. 10. 2019	40	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E013	4. 11. 2019	20	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E013	6. 8. 2019	50	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E013	4. 11. 2019	60	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E013	7. 10. 2019	50	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E013	6. 8. 2019	75	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E013	4. 6. 2019	25	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E013	4. 9. 2019	70	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	1. 7. 2019	45	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	1. 4. 2019	25	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	5. 2. 2019	20	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	13. 5. 2019	6	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	14. 10. 2019	10	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	7. 1. 2019	15	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	5. 8. 2019	15	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	2. 9. 2019	50	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	2. 12. 2019	40	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	11. 11. 2019	45	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	4. 3. 2019	15	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	3. 6. 2019	10	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	5. 8. 2019	125	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	11. 11. 2019	100	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	7. 1. 2019	100	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	2. 12. 2019	100	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	2. 9. 2019	85	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	1. 7. 2019	50	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	3. 6. 2019	200	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	13. 5. 2019	160	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	1. 4. 2019	100	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	4. 3. 2019	90	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	5. 2. 2019	50	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	14. 10. 2019	100	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	2. 9. 2019	90	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	5. 8. 2019	150	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	2. 12. 2019	50	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	11. 11. 2019	125	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	7. 1. 2019	50	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	1. 7. 2019	100	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	3. 6. 2019	55	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	13. 5. 2019	65	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	1. 4. 2019	115	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	4. 3. 2019	120	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	5. 2. 2019	75	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	14. 10. 2019	50	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	2. 9. 2019	45	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	1. 7. 2019	25	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	14. 10. 2019	5	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	3. 6. 2019	25	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	13. 5. 2019	11	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	2. 12. 2019	35	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	11. 11. 2019	20	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	5. 8. 2019	15	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E013	1. 7. 2019	35	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E013	5. 8. 2019	5	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E013	2. 12. 2019	40	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E013	2. 9. 2019	25	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	2. 9. 2019	15	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	1. 7. 2019	40	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	14. 10. 2019	5	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	11. 11. 2019	30	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	3. 6. 2019	20	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	13. 5. 2019	5	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	2. 12. 2019	30	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	4. 3. 2019	10	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	5. 8. 2019	60	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	20. 5. 2019	100	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	25. 11. 2019	40	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	21. 1. 2019	100	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	12. 2. 2019	20	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	9. 9. 2019	175	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	25. 3. 2019	50	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	5. 11. 2019	90	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	13. 8. 2019	200	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	1. 10. 2019	80	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	17. 6. 2019	75	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	17. 6. 2019	20	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	13. 8. 2019	100	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	9. 9. 2019	75	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	5. 11. 2019	50	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	1. 10. 2019	50	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	25. 11. 2019	30	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	9. 9. 2019	100	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	1. 10. 2019	175	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	25. 11. 2019	30	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	13. 8. 2019	150	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	17. 6. 2019	10	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	5. 11. 2019	50	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	20. 5. 2019	10	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	17. 6. 2019	20	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	12. 2. 2019	25	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	20. 5. 2019	8	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	25. 11. 2019	60	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	13. 8. 2019	200	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	25. 3. 2019	10	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	9. 9. 2019	150	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	5. 11. 2019	100	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	1. 10. 2019	40	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	21. 1. 2019	1500	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	12. 2. 2019	100	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	25. 3. 2019	120	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	23. 4. 2019	110	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	20. 5. 2019	475	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	17. 6. 2019	250	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	5. 11. 2019	200	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	13. 8. 2019	350	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	25. 11. 2019	300	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	9. 9. 2019	400	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	1. 10. 2019	125	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	15. 7. 2019	240	0

Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E086	4. 11. 2019	194	100

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E086	14. 1. 2019	127	100
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E086	11. 2. 2019	124	100
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E086	14. 5. 2019	149	100
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E086	4. 6. 2019	230	100
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E086	4. 9. 2019	194	100
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E086	6. 8. 2019	201	100
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E086	4. 9. 2019	199	100
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E086	1. 4. 2019	137	100
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E086	2. 9. 2019	129	100
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E086	2. 12. 2019	106	100
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E086	11. 11. 2019	160	100
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	11. 11. 2019	200	100
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	14. 10. 2019	191	100
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	13. 5. 2019	204	100
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	5. 8. 2019	300	100
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	1. 7. 2019	190	100
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	7. 1. 2019	184	100
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	3. 6. 2019	179	100
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	5. 2. 2019	490	100
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	2. 9. 2019	147	100
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	4. 3. 2019	156	100
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	2. 12. 2019	122	100

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	1. 4. 2019	149	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	5. 8. 2019	240	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	1. 7. 2019	250	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	13. 5. 2019	162	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	1. 4. 2019	141	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	4. 3. 2019	183	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	5. 2. 2019	670	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	2. 9. 2019	225	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	3. 6. 2019	106	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	11. 11. 2019	200	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	2. 12. 2019	194	100
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E086	1. 4. 2019	124	100
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E086	11. 11. 2019	146	100
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E086	4. 3. 2019	120	100
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E086	1. 4. 2019	115	100
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	E086	1. 4. 2019	162	100
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E086	1. 4. 2019	105	100
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E086	1. 7. 2019	130	100
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E086	11. 11. 2019	200	100
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E086	5. 8. 2019	164	100
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E086	13. 8. 2019	178	100
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E086	15. 7. 2019	129	100
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E086	5. 11. 2019	254	100
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E086	17. 6. 2019	198	100

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E086	20. 5. 2019	102	100
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E086	1. 10. 2019	148	100
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E086	9. 9. 2019	194	100
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E086	25. 3. 2019	140	100
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E086	20. 5. 2019	128	100
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E086	1. 10. 2019	101	100
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E086	17. 6. 2019	114	100
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E086	25. 11. 2019	140	100
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E086	9. 9. 2019	199	100
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E086	25. 11. 2019	142	100
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E086	9. 9. 2019	202	100
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E086	13. 8. 2019	204	100
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E086	5. 11. 2019	179	100
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E086	1. 10. 2019	149	100
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E086	9. 9. 2019	174	100
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E086	25. 11. 2019	114	100
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E086	13. 8. 2019	258	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	15. 7. 2019	198	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	17. 6. 2019	204	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	20. 5. 2019	224	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	23. 4. 2019	167	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	13. 8. 2019	146	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	12. 2. 2019	208	100

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	21. 1. 2019	176	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	25. 3. 2019	156	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	9. 9. 2019	209	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	1. 10. 2019	279	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	5. 11. 2019	168	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	25. 11. 2019	208	100

Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E085	6. 8. 2019	64	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E085	7. 10. 2019	64	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E085	11. 2. 2019	48	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E085	26. 11. 2019	67	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E085	4. 6. 2019	174	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E085	4. 9. 2019	85	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E085	4. 11. 2019	100	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E085	14. 1. 2019	116	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E085	8. 7. 2019	37	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E085	14. 5. 2019	120	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E085	11. 3. 2019	34	20

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E085	14. 1. 2019	48	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E085	4. 9. 2019	35	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E085	6. 8. 2019	31	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E085	26. 11. 2019	51	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E085	14. 5. 2019	21	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E085	8. 7. 2019	33	20
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E085	7. 10. 2019	32	20
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E085	8. 7. 2019	25	20
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E085	4. 11. 2019	100	20
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E085	26. 11. 2019	31	20
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E085	8. 7. 2019	28	20
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E085	26. 11. 2019	34	20
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E085	4. 9. 2019	46	20
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E085	6. 8. 2019	50	20
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E085	8. 7. 2019	31	20
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E085	6. 8. 2019	46	20
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E085	4. 9. 2019	42	20
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E085	7. 10. 2019	48	20
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E085	6. 8. 2019	118	20
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E085	7. 10. 2019	79	20
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E085	8. 7. 2019	29	20

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E085	4. 9. 2019	139	20
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E085	4. 6. 2019	50	20
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E085	4. 11. 2019	74	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	11. 11. 2019	58	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	14. 10. 2019	34	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	1. 7. 2019	75	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	5. 8. 2019	51	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	1. 4. 2019	68	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	2. 9. 2019	109	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	2. 12. 2019	89	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	4. 3. 2019	78	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	13. 5. 2019	40	20
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	2. 9. 2019	90	20
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	5. 8. 2019	111	20
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	1. 7. 2019	110	20
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	3. 6. 2019	70	20
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	13. 5. 2019	174	20
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	14. 10. 2019	231	20
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	4. 3. 2019	73	20
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	5. 2. 2019	158	20
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	7. 1. 2019	48	20
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	1. 4. 2019	98	20
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	11. 11. 2019	112	20
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	2. 12. 2019	114	20

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	1. 4. 2019	77	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	3. 6. 2019	61	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	2. 12. 2019	162	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	1. 7. 2019	106	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	5. 8. 2019	121	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	2. 9. 2019	114	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	13. 5. 2019	112	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	5. 2. 2019	168	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	14. 10. 2019	146	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	4. 3. 2019	162	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	11. 11. 2019	132	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	7. 1. 2019	30	20
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E085	5. 8. 2019	22	20
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E085	1. 7. 2019	60	20
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E085	11. 11. 2019	180	20
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E085	2. 12. 2019	27	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	5. 8. 2019	45	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	1. 4. 2019	57	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	4. 3. 2019	95	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	1. 7. 2019	64	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	2. 9. 2019	21	20
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	E085	1. 4. 2019	65	20
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	E085	1. 7. 2019	40	20

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	E085	4. 3. 2019	24	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	1. 7. 2019	135	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	2. 12. 2019	23	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	5. 8. 2019	74	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	11. 11. 2019	143	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	1. 4. 2019	28	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	2. 9. 2019	35	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	12. 2. 2019	48	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	5. 11. 2019	204	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	25. 11. 2019	94	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	13. 8. 2019	100	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	25. 3. 2019	85	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	9. 9. 2019	94	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	20. 5. 2019	52	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	17. 6. 2019	70	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	1. 10. 2019	199	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	15. 7. 2019	68	20
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E085	12. 2. 2019	41	20
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E085	20. 5. 2019	24	20
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E085	21. 1. 2019	46	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	15. 7. 2019	32	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	9. 9. 2019	110	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	1. 10. 2019	126	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	12. 2. 2019	36	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	25. 11. 2019	128	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	20. 5. 2019	49	20

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	13. 8. 2019	61	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	5. 11. 2019	30	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	17. 6. 2019	40	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	15. 7. 2019	28	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	9. 9. 2019	102	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	12. 2. 2019	49	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	17. 6. 2019	25	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	1. 10. 2019	184	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	25. 11. 2019	147	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	5. 11. 2019	46	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	13. 8. 2019	108	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	25. 3. 2019	158	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	20. 5. 2019	39	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	13. 8. 2019	201	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	20. 5. 2019	41	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	12. 2. 2019	67	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	25. 3. 2019	25	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	17. 6. 2019	41	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	15. 7. 2019	44	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	1. 10. 2019	89	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	5. 11. 2019	158	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	25. 11. 2019	200	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	9. 9. 2019	100	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	15. 7. 2019	112	20

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	12. 2. 2019	106	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	23. 4. 2019	168	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	25. 11. 2019	99	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	20. 5. 2019	164	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	17. 6. 2019	102	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	25. 3. 2019	194	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	1. 10. 2019	201	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	13. 8. 2019	100	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	5. 11. 2019	102	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	9. 9. 2019	200	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	21. 1. 2019	194	20

Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	mn	11. 2. 2019	0.066	0.05
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	mn	11. 3. 2019	0.062	0.05
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	mn	14. 1. 2019	0.076	0.05
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	mn	26. 11. 2019	0.29	0.05
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 198,53	mn	26. 11. 2019	0.28	0.05
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 198,53	mn	7. 10. 2019	0.08	0.05

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	mn	6. 8. 2019	0.35	0.05
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	mn	14. 1. 2019	0.06	0.05
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	mn	11. 3. 2019	0.067	0.05
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	mn	11. 2. 2019	0.061	0.05
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	mn	14. 1. 2019	0.062	0.05
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	mn	26. 11. 2019	0.15	0.05
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	mn	11. 3. 2019	0.066	0.05
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	mn	11. 2. 2019	0.059	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	mn	14. 1. 2019	0.062	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	mn	11. 3. 2019	0.062	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	mn	26. 11. 2019	0.06	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	mn	4. 11. 2019	0.051	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	mn	7. 10. 2019	0.094	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	mn	8. 7. 2019	0.057	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	mn	11. 2. 2019	0.078	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	mn	14. 5. 2019	0.076	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	mn	8. 4. 2019	0.1	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	mn	7. 10. 2019	0.27	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	mn	4. 9. 2019	0.094	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	mn	6. 8. 2019	0.053	0.05

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	mn	8. 7. 2019	0.12	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	mn	14. 5. 2019	0.13	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	mn	11. 3. 2019	0.057	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	mn	11. 2. 2019	0.094	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	mn	14. 1. 2019	0.086	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	mn	4. 6. 2019	0.12	0.05
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	mn	4. 9. 2019	0.86	0.05
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	mn	4. 6. 2019	0.3	0.05
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	mn	7. 10. 2019	0.51	0.05
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	mn	6. 8. 2019	0.34	0.05
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	mn	26. 11. 2019	0.06	0.05
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	mn	8. 7. 2019	0.54	0.05
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	mn	14. 5. 2019	0.2	0.05
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	mn	11. 3. 2019	0.12	0.05
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	mn	14. 1. 2019	0.25	0.05
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	mn	8. 4. 2019	0.14	0.05
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	mn	11. 2. 2019	0.44	0.05
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	mn	7. 1. 2019	0.057	0.05
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	mn	4. 3. 2019	0.052	0.05
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	mn	1. 4. 2019	0.052	0.05
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	mn	1. 4. 2019	0.058	0.05
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	mn	5. 8. 2019	0.12	0.05
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	mn	2. 9. 2019	0.29	0.05
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	mn	5. 2. 2019	0.077	0.05
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	mn	5. 2. 2019	0.22	0.05
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	mn	1. 4. 2019	0.06	0.05
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	mn	1. 7. 2019	0.95	0.05

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	mn	4. 3. 2019	0.081	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	5. 8. 2019	0.25	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	14. 10. 2019	2.45	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	11. 11. 2019	0.06	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	2. 9. 2019	0.35	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	5. 2. 2019	0.14	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	4. 3. 2019	0.14	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	1. 7. 2019	0.092	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	13. 5. 2019	0.064	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	3. 6. 2019	0.077	0.05
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	mn	25. 3. 2019	0.16	0.05
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	mn	9. 9. 2019	0.11	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	20. 5. 2019	0.092	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	15. 7. 2019	0.31	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	5. 11. 2019	0.055	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	17. 6. 2019	0.15	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	1. 10. 2019	0.23	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	9. 9. 2019	0.26	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	13. 8. 2019	0.28	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	12. 2. 2019	5.74	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	20. 5. 2019	0.16	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	13. 8. 2019	0.77	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	5. 11. 2019	1.33	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	1. 10. 2019	0.72	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	9. 9. 2019	0.66	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	21. 1. 2019	0.77	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	15. 7. 2019	0.36	0.05

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	17. 6. 2019	0.18	0.05
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	mn	9. 9. 2019	0.18	0.05

Názov ukazovateľa: Mikromycéty stanoviteľné mikroskopicky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E010	14. 10. 2019	2	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E010	25. 3. 2019	2	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E010	25. 3. 2019	2	0

Názov ukazovateľa: Mŕtve organizmy

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E094	11. 3. 2019	144	30
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E094	4. 9. 2019	80	30
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E094	4. 11. 2019	84	30
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E094	14. 5. 2019	1128	30
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E094	26. 11. 2019	2064	30
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E094	8. 4. 2019	490	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 198,53	E094	4. 11. 2019	136	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 198,53	E094	7. 10. 2019	164	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 198,53	E094	4. 9. 2019	80	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 198,53	E094	14. 1. 2019	60	30

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E094	8. 7. 2019	40	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E094	8. 4. 2019	5340	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E094	4. 6. 2019	4000	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E094	14. 5. 2019	40	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E094	11. 2. 2019	230	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E094	6. 8. 2019	480	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E094	11. 3. 2019	60	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E094	26. 11. 2019	280	30
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E094	8. 4. 2019	3382	30
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E094	6. 8. 2019	1600	30
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E094	4. 9. 2019	42	30
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E094	4. 6. 2019	270	30
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E094	4. 11. 2019	156	30
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E094	26. 11. 2019	40	30
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E094	11. 3. 2019	92	30
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E094	14. 1. 2019	90	30
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E094	14. 5. 2019	832	30
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E094	6. 8. 2019	224	30
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E094	14. 1. 2019	220	30
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E094	4. 11. 2019	80	30

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E094	11. 2. 2019	220	30
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E094	14. 5. 2019	80	30
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E094	7. 10. 2019	360	30
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E094	4. 9. 2019	2000	30
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E094	8. 4. 2019	1070	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,53	E094	11. 3. 2019	44	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,53	E094	8. 4. 2019	706	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,53	E094	7. 10. 2019	560	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,53	E094	14. 5. 2019	100	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,53	E094	4. 6. 2019	840	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,53	E094	26. 11. 2019	82	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,53	E094	4. 11. 2019	160	30
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E094	11. 3. 2019	44	30
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E094	4. 11. 2019	616	30
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E094	14. 1. 2019	200	30
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E094	26. 11. 2019	60	30
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E094	8. 4. 2019	1804	30
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E094	4. 6. 2019	400	30
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E094	8. 7. 2019	284	30
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E094	14. 5. 2019	100	30
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E094	7. 10. 2019	42	30
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E094	6. 8. 2019	84	30
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E094	2. 9. 2019	102	30
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E094	7. 1. 2019	90	30
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E094	3. 6. 2019	204	30

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E094	1. 4. 2019	32	30
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E094	1. 7. 2019	800	30
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E094	14. 10. 2019	40	30
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E094	13. 5. 2019	208	30
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E094	1. 4. 2019	32	30
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E094	1. 7. 2019	400	30
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E094	5. 2. 2019	72	30
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E094	3. 6. 2019	80	30
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E094	14. 10. 2019	88	30
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E094	14. 10. 2019	480	30
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E094	11. 11. 2019	46	30
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E094	1. 7. 2019	200	30
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E094	4. 3. 2019	114	30
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E094	1. 4. 2019	100	30
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E094	1. 7. 2019	120	30
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E094	1. 4. 2019	112	30
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E094	5. 2. 2019	34	30
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	E094	1. 7. 2019	40	30
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	E094	5. 2. 2019	208	30
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	E094	1. 4. 2019	36	30
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E094	14. 10. 2019	720	30
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E094	1. 7. 2019	60	30
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E094	12. 2. 2019	62	30
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E094	25. 3. 2019	608	30
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E094	23. 4. 2019	64	30
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E094	17. 6. 2019	622	30

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E094	15. 7. 2019	936	30
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E094	9. 9. 2019	200	30
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E094	21. 1. 2019	466	30
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E094	25. 3. 2019	154	30
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E094	23. 4. 2019	232	30
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E094	21. 1. 2019	112	30
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E094	12. 2. 2019	80	30
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E094	21. 1. 2019	42	30
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E094	25. 3. 2019	294	30
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E094	9. 9. 2019	40	30
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E094	20. 5. 2019	40	30
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E094	25. 11. 2019	88	30
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E094	17. 6. 2019	42	30
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E094	23. 4. 2019	48	30
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E094	25. 11. 2019	86	30
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E094	20. 5. 2019	440	30
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E094	23. 4. 2019	64	30
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E094	13. 8. 2019	60	30
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E094	25. 3. 2019	534	30
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E094	17. 6. 2019	310	30
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E094	25. 11. 2019	180	30
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E094	23. 4. 2019	880	30

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E094	25. 3. 2019	696	30
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E094	20. 5. 2019	400	30
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E094	12. 2. 2019	240	30
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E094	21. 1. 2019	200	30
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E094	20. 5. 2019	118	30
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E094	25. 3. 2019	32	30

Názov ukazovateľa: Reakcia vody

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	ph_t	5. 8. 2019	9.79	6,5 - 9,5
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	ph_t	1. 7. 2019	9.96	6,5 - 9,5
R1164100	Slatina - VN Hriňová, rkm 48,1	ph_t	1. 7. 2019	9.95	6,5 - 9,5
R1164100	Slatina - VN Hriňová, rkm 48,1	ph_t	5. 8. 2019	9.79	6,5 - 9,5

Názov ukazovateľa: Vlákňité baktérie (okrem železitých a mangánových baktérií)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 198,53	E009	4. 11. 2019	200	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E009	7. 1. 2019	10	0
S144001D	VN Klenovec - III horizon, rkm 7,4	E009	23. 4. 2019	16	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E009	15. 7. 2019	2	0

Názov ukazovateľa: Železo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	fe_celk	14. 1. 2019	0.39	0.2

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	fe_celk	11. 3. 2019	0.29	0.2
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	fe_celk	4. 6. 2019	0.39	0.2
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	fe_celk	26. 11. 2019	0.49	0.2
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	fe_celk	8. 4. 2019	0.32	0.2
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	fe_celk	14. 1. 2019	0.29	0.2
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	fe_celk	4. 6. 2019	0.36	0.2
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	fe_celk	11. 3. 2019	0.23	0.2
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	fe_celk	7. 10. 2019	0.26	0.2
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	fe_celk	6. 8. 2019	0.75	0.2
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	fe_celk	11. 2. 2019	0.26	0.2
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	fe_celk	26. 11. 2019	0.49	0.2
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	fe_celk	4. 9. 2019	0.89	0.2
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	fe_celk	8. 4. 2019	0.25	0.2
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	fe_celk	11. 2. 2019	0.23	0.2
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	fe_celk	8. 7. 2019	0.21	0.2
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	fe_celk	11. 3. 2019	0.23	0.2
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	fe_celk	4. 6. 2019	0.39	0.2
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	fe_celk	14. 1. 2019	0.29	0.2
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	fe_celk	26. 11. 2019	0.35	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	fe_celk	11. 2. 2019	0.28	0.2

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	fe_celk	11. 3. 2019	0.22	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	fe_celk	8. 4. 2019	0.26	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	fe_celk	8. 7. 2019	0.23	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	fe_celk	14. 1. 2019	0.29	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	fe_celk	7. 10. 2019	0.33	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	fe_celk	6. 8. 2019	0.25	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	fe_celk	4. 6. 2019	0.42	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	fe_celk	14. 5. 2019	0.24	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	fe_celk	6. 8. 2019	0.31	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	fe_celk	8. 7. 2019	0.35	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	fe_celk	4. 6. 2019	0.59	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	fe_celk	11. 2. 2019	0.44	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	fe_celk	14. 5. 2019	0.4	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	fe_celk	11. 3. 2019	0.23	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	fe_celk	8. 4. 2019	0.25	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	fe_celk	14. 1. 2019	0.4	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	fe_celk	4. 9. 2019	0.44	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	fe_celk	4. 11. 2019	0.25	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	fe_celk	7. 10. 2019	0.79	0.2
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	fe_celk	11. 3. 2019	0.45	0.2
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	fe_celk	6. 8. 2019	0.79	0.2

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	fe_celk	4. 9. 2019	2.35	0.2
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	fe_celk	26. 11. 2019	0.3	0.2
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	fe_celk	7. 10. 2019	2.85	0.2
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	fe_celk	14. 1. 2019	1.6	0.2
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	fe_celk	4. 6. 2019	1.54	0.2
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	fe_celk	8. 4. 2019	0.27	0.2
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	fe_celk	4. 11. 2019	0.34	0.2
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	fe_celk	11. 2. 2019	2.6	0.2
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	fe_celk	8. 7. 2019	0.8	0.2
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	fe_celk	14. 5. 2019	0.69	0.2
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	fe_celk	2. 12. 2019	0.23	0.2
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	fe_celk	1. 4. 2019	0.27	0.2
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	fe_celk	4. 3. 2019	0.29	0.2
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	fe_celk	3. 6. 2019	0.27	0.2
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	fe_celk	11. 11. 2019	0.26	0.2
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	fe_celk	7. 1. 2019	0.35	0.2
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	fe_celk	3. 6. 2019	0.39	0.2
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	fe_celk	1. 7. 2019	0.27	0.2
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	fe_celk	5. 8. 2019	0.46	0.2
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	fe_celk	11. 11. 2019	0.25	0.2
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	fe_celk	5. 8. 2019	0.34	0.2
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	fe_celk	11. 11. 2019	0.28	0.2
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	fe_celk	1. 7. 2019	0.43	0.2
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	fe_celk	3. 6. 2019	0.32	0.2
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	fe_celk	2. 9. 2019	0.35	0.2
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	fe_celk	14. 10. 2019	0.22	0.2

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	fe_celk	1. 4. 2019	0.28	0.2
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	fe_celk	13. 5. 2019	0.21	0.2
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	fe_celk	5. 8. 2019	0.31	0.2
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	fe_celk	2. 9. 2019	0.31	0.2
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	fe_celk	11. 11. 2019	0.29	0.2
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	fe_celk	3. 6. 2019	0.41	0.2
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	fe_celk	4. 3. 2019	0.3	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	4. 3. 2019	0.23	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	3. 6. 2019	0.43	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	2. 9. 2019	0.71	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	5. 8. 2019	0.6	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	2. 12. 2019	0.21	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	13. 5. 2019	0.25	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	5. 2. 2019	1.3	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	1. 4. 2019	0.38	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	1. 7. 2019	0.31	0.2
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	fe_celk	1. 4. 2019	0.47	0.2
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	fe_celk	5. 2. 2019	0.92	0.2
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	fe_celk	4. 3. 2019	0.38	0.2
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	fe_celk	1. 7. 2019	7.68	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	14. 10. 2019	1.27	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	3. 6. 2019	0.54	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	5. 8. 2019	0.99	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	13. 5. 2019	0.34	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	2. 9. 2019	1.5	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	1. 7. 2019	0.66	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	1. 4. 2019	0.28	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	4. 3. 2019	0.8	0.2

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	5. 2. 2019	0.76	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	11. 11. 2019	0.41	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	2. 12. 2019	0.24	0.2
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	fe_celk	21. 1. 2019	0.22	0.2
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	fe_celk	1. 10. 2019	0.26	0.2
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	fe_celk	25. 3. 2019	0.81	0.2
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	fe_celk	9. 9. 2019	0.21	0.2
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	fe_celk	1. 10. 2019	0.3	0.2
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	fe_celk	17. 6. 2019	0.26	0.2
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	fe_celk	5. 11. 2019	0.27	0.2
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	fe_celk	15. 7. 2019	0.54	0.2
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	fe_celk	1. 10. 2019	0.65	0.2
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	fe_celk	17. 6. 2019	0.39	0.2
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	fe_celk	9. 9. 2019	0.35	0.2
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	fe_celk	13. 8. 2019	0.29	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	13. 8. 2019	6.33	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	1. 10. 2019	1.98	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	9. 9. 2019	1.96	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	5. 11. 2019	5.14	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	12. 2. 2019	100	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	25. 3. 2019	0.22	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	20. 5. 2019	0.53	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	17. 6. 2019	0.67	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	15. 7. 2019	0.72	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	21. 1. 2019	3.19	0.2
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	fe_celk	1. 10. 2019	0.32	0.2

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	fe_celk	9. 9. 2019	2.5	0.2
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	fe_celk	17. 6. 2019	0.59	0.2
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	fe_celk	12. 2. 2019	0.33	0.2
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	fe_celk	25. 11. 2019	0.46	0.2
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	fe_celk	15. 7. 2019	0.23	0.2
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	fe_celk	20. 5. 2019	0.87	0.2
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	fe_celk	13. 8. 2019	0.31	0.2
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	fe_celk	5. 11. 2019	0.43	0.2

Názov ukazovateľa: Živé organizmy

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E095	11. 2. 2019	162	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E095	11. 3. 2019	784	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E095	26. 11. 2019	10070	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E095	8. 4. 2019	1060	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E095	4. 11. 2019	1396	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E095	14. 1. 2019	22	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E095	4. 9. 2019	41106	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E095	4. 6. 2019	1272	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E095	8. 7. 2019	1398	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E095	6. 8. 2019	24120	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E095	7. 10. 2019	19692	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 198,53	E095	14. 5. 2019	9840	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E095	14. 1. 2019	224	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E095	11. 2. 2019	1234	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E095	14. 5. 2019	920	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E095	7. 10. 2019	11216	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E095	11. 3. 2019	2372	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E095	8. 4. 2019	7892	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E095	4. 11. 2019	84	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E095	4. 9. 2019	280	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E095	6. 8. 2019	2656	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E095	26. 11. 2019	1414	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E095	8. 7. 2019	42	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont,rkm 198,53	E095	4. 6. 2019	1880	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E095	4. 6. 2019	250	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E095	26. 11. 2019	12	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E095	11. 2. 2019	34	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E095	4. 9. 2019	1020	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E095	14. 5. 2019	880	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E095	8. 7. 2019	14	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E095	7. 10. 2019	60	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E095	4. 11. 2019	4	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E095	6. 8. 2019	4804	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E095	8. 4. 2019	16096	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E095	11. 3. 2019	1230	0
I004002D	VN Málinec - III horizont,rkm 198,53	E095	14. 1. 2019	2060	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E095	4. 6. 2019	280	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E095	4. 11. 2019	40	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E095	7. 10. 2019	360	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E095	8. 4. 2019	3634	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E095	26. 11. 2019	8	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E095	4. 9. 2019	2000	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E095	6. 8. 2019	240	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E095	8. 7. 2019	14	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E095	14. 5. 2019	332	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E095	11. 3. 2019	984	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E095	11. 2. 2019	560	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 198,53	E095	14. 1. 2019	124	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E095	8. 7. 2019	20	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E095	7. 10. 2019	888	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E095	4. 9. 2019	72	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E095	6. 8. 2019	36	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E095	14. 1. 2019	8	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E095	11. 2. 2019	148	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E095	11. 3. 2019	1148	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E095	8. 4. 2019	2132	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E095	4. 6. 2019	248	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E095	14. 5. 2019	240	0
I004004D	VN Málinec - I horizon,rkm 198,53	E095	26. 11. 2019	80	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E095	11. 2. 2019	400	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E095	11. 3. 2019	1712	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E095	6. 8. 2019	440	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E095	4. 6. 2019	400	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E095	14. 1. 2019	622	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E095	4. 9. 2019	1146	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E095	4. 11. 2019	128	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E095	8. 7. 2019	92	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E095	26. 11. 2019	4	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E095	8. 4. 2019	9424	0
I004005D	VN Málinec - dno,rkm 198,53	E095	14. 5. 2019	192	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	3. 6. 2019	178	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	2. 9. 2019	320598	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	5. 8. 2019	209424	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	13. 5. 2019	10200	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	11. 11. 2019	50	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	1. 7. 2019	94720	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	14. 10. 2019	4258	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	7. 1. 2019	560	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	5. 2. 2019	2	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	2. 12. 2019	6	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	4. 3. 2019	616	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	1. 4. 2019	2096	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	3. 6. 2019	26	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	7. 1. 2019	24	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	4. 3. 2019	22	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	1. 4. 2019	172	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	1. 7. 2019	800	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	13. 5. 2019	12	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	5. 8. 2019	16	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	2. 12. 2019	4	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	11. 11. 2019	10	0
R116010D	Slatina-1 - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	14. 10. 2019	2000	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	1. 7. 2019	296	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	5. 8. 2019	34	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	14. 10. 2019	240	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	1. 4. 2019	28	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	3. 6. 2019	38	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	11. 11. 2019	10	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	13. 5. 2019	46	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	7. 1. 2019	2	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	2. 12. 2019	2	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	2. 9. 2019	8	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	4. 3. 2019	20	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	11. 11. 2019	106	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	2. 12. 2019	34	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	3. 6. 2019	28	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	13. 5. 2019	2672	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	2. 9. 2019	172	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	1. 7. 2019	2280	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	5. 8. 2019	24	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	14. 10. 2019	656	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	4. 3. 2019	1140	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	5. 2. 2019	16	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	1. 4. 2019	436	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	14. 10. 2019	2376	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	5. 2. 2019	170	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	4. 3. 2019	10	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	1. 4. 2019	624	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	13. 5. 2019	2096	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	3. 6. 2019	24	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	1. 7. 2019	360	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	2. 9. 2019	4	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	2. 12. 2019	40	0
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	E095	1. 7. 2019	40	0
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	E095	5. 2. 2019	212	0
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	E095	1. 4. 2019	306	0
R116023D	VN Hriňová - I horizont, rkm 48	E095	4. 3. 2019	28	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	5. 8. 2019	54	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	1. 4. 2019	1416	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	11. 11. 2019	132	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	13. 5. 2019	1080	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	5. 2. 2019	64	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	14. 10. 2019	4320	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	1. 7. 2019	24	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	3. 6. 2019	126	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	4. 3. 2019	96	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	15. 7. 2019	3568	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	25. 3. 2019	2416	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	23. 4. 2019	2916	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	20. 5. 2019	252	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	12. 2. 2019	438	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	21. 1. 2019	1730	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	17. 6. 2019	1354	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	25. 11. 2019	8	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	9. 9. 2019	34734	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	13. 8. 2019	296	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	1. 10. 2019	400000	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	5. 11. 2019	34	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	23. 4. 2019	648	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	20. 5. 2019	20	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	21. 1. 2019	526	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	25. 3. 2019	892	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	12. 2. 2019	120	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	25. 11. 2019	66	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	12. 2. 2019	720	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	25. 3. 2019	1456	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	21. 1. 2019	240	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	9. 9. 2019	44	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	23. 4. 2019	1012	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	17. 6. 2019	1012	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	1. 10. 2019	500002	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	13. 8. 2019	2	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	15. 7. 2019	368	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	5. 11. 2019	60	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	20. 5. 2019	678	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	5. 11. 2019	6	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	20. 5. 2019	92	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	21. 1. 2019	244	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	13. 8. 2019	4	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	12. 2. 2019	164	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	15. 7. 2019	30	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	23. 4. 2019	360	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	25. 3. 2019	764	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	9. 9. 2019	36	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	1. 10. 2019	5500	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	25. 11. 2019	32	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	17. 6. 2019	358	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	23. 4. 2019	1528	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	17. 6. 2019	26	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	12. 2. 2019	220	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	25. 3. 2019	1580	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	21. 1. 2019	506	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	9. 9. 2019	4	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	13. 8. 2019	2	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	5. 11. 2019	12	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	20. 5. 2019	328	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	15. 7. 2019	8	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	25. 11. 2019	252	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	1. 10. 2019	2000	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	25. 11. 2019	2	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	20. 5. 2019	120	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	13. 8. 2019	120	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	15. 7. 2019	8	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	25. 3. 2019	144	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	5. 11. 2019	230	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	23. 4. 2019	32	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	9. 9. 2019	44	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	17. 6. 2019	6	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	21. 1. 2019	10	0

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 9**Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Slovenský kras (Plešivská planina a Horný vrch)****Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	toc	9. 4. 2019	3.05	3

Názov ukazovateľa: Enterokoky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E005	9. 4. 2019	1	0
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E005	30. 9. 2019	2	0

Názov ukazovateľa: Escherichia coli

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E008	9. 4. 2019	770.1	0
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E008	30. 9. 2019	435.2	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

Názov ukazovateľa: Koliformné baktérie

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E013	9. 4. 2019	2419.6	0
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E013	30. 9. 2019	2419.6	0

Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E086	9. 4. 2019	1080	100
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E086	30. 9. 2019	1920	100

Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E085	30. 9. 2019	128	20
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E085	9. 4. 2019	66	20

Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	mn	9. 4. 2019	0.377	0.05
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	mn	30. 9. 2019	0.311	0.05

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

Názov ukazovateľa: Železo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	fe_celk	30. 9. 2019	0.665	0.2
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	fe_celk	9. 4. 2019	1.77	0.2

Názov ukazovateľa: Živé organizmy

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E095	30. 9. 2019	28	0
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E095	9. 4. 2019	54	0

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 10

Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Vihorlat

Názov ukazovateľa: Abiosestón

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E026	27. 5. 2019	20	10
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E026	29. 7. 2019	20	10
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E026	27. 5. 2019	12	10
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E026	22. 7. 2019	12	10
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E026	22. 8. 2019	15	10

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E026	18. 3. 2019	20	10
----------	--	------	-------------	----	----

Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	toc	29. 7. 2019	3.19	3
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	toc	29. 7. 2019	3.79	3
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	toc	22. 8. 2019	3.75	3
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	toc	18. 3. 2019	3.26	3

Názov ukazovateľa: Enterokoky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E005	29. 7. 2019	1	0
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E005	29. 7. 2019	8	0
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E005	22. 7. 2019	1	0
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E005	22. 8. 2019	2	0

Názov ukazovateľa: Escherichia coli

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E008	27. 5. 2019	9.7	0
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E008	29. 7. 2019	22.8	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E008	29. 7. 2019	2419.6	0
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E008	27. 5. 2019	28.5	0
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E008	22. 7. 2019	59.1	0
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E008	22. 8. 2019	488.4	0
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E008	18. 3. 2019	7.2	0

Názov ukazovateľa: Koliformné baktérie

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E013	27. 5. 2019	517.2	0
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E013	29. 7. 2019	1986.3	0
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E013	29. 7. 2019	2419.6	0
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E013	27. 5. 2019	488.4	0
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E013	25. 3. 2019	98.8	0
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E013	22. 7. 2019	2419.6	0
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E013	18. 3. 2019	290.9	0
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E013	22. 8. 2019	2419.6	0

Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E086	29. 7. 2019	440	100

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E086	27. 5. 2019	350	100
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E086	29. 7. 2019	720	100
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E086	27. 5. 2019	320	100
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E086	22. 7. 2019	2100	100
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E086	22. 8. 2019	1480	100
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E086	18. 3. 2019	116	100

Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E085	27. 5. 2019	48	20
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E085	29. 7. 2019	76	20
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E085	27. 5. 2019	35	20
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E085	29. 7. 2019	440	20
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E085	22. 7. 2019	69	20
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E085	22. 8. 2019	330	20
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E085	18. 3. 2019	23	20

Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	mn	29. 7. 2019	0.059	0.05

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody**Názov ukazovateľa: Reakcia vody**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	ph_t	26. 2. 2019	6.4	6,5 - 9,5

Názov ukazovateľa: Železo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	fe_celk	29. 7. 2019	0.575	0.2
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	fe_celk	18. 3. 2019	0.34	0.2
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	fe_celk	22. 8. 2019	0.328	0.2

Názov ukazovateľa: Živé organizmy

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E095	27. 5. 2019	4	0
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E095	29. 7. 2019	14	0
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E095	27. 5. 2019	14	0
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E095	29. 7. 2019	30	0
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E095	25. 3. 2019	72	0
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E095	22. 7. 2019	12	0
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E095	22. 8. 2019	88	0

Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchové vody

B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E095	18. 3. 2019	12	0
----------	---	------	-------------	----	---