

## Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 3

Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Beskydy a Javorníky

Názov ukazovateľa: Abiosestón

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E026	15. 5. 2023	35	10
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E026	21. 2. 2023	30	10
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	E026	16. 1. 2023	30	10
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E026	13. 3. 2023	30	10
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E026	20. 2. 2023	30	10

Názov ukazovateľa: Absorbancia (254 nm, 1 cm)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	C007	15. 5. 2023	0.212	0.08
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	C007	13. 12. 2023	0.13	0.08
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	C007	21. 2. 2023	0.19	0.08
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	C007	15. 5. 2023	0.089	0.08
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	C007	16. 1. 2023	0.155	0.08
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	C007	23. 5. 2023	0.107	0.08
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	C007	11. 12. 2023	0.13	0.08
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	C007	17. 4. 2023	0.094	0.08

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	C007	13. 3. 2023	0.124	0.08
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	C007	16. 1. 2023	0.121	0.08
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	C007	13. 2. 2023	0.109	0.08
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	C007	20. 11. 2023	0.11	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	13. 3. 2023	0.106	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	17. 4. 2023	0.086	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	11. 12. 2023	0.115	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	16. 1. 2023	0.099	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	20. 11. 2023	0.156	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	13. 2. 2023	0.103	0.08
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	C007	23. 5. 2023	0.098	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	13. 2. 2023	0.11	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	17. 4. 2023	0.102	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	23. 5. 2023	0.111	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	20. 11. 2023	0.097	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	11. 12. 2023	0.125	0.08
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	C007	16. 1. 2023	0.13	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	11. 12. 2023	0.124	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	17. 4. 2023	0.082	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	23. 5. 2023	0.115	0.08

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	20. 11. 2023	0.111	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	13. 2. 2023	0.11	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	13. 3. 2023	0.242	0.08
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	C007	16. 1. 2023	0.138	0.08

**Názov ukazovateľa: Benzo(a)pyrén**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	benz_py	3. 7. 2023	0.012	0.01
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	benz_py	23. 10. 2023	0.023	0.01

**Názov ukazovateľa: Bezfarebné bičkovce**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E093	15. 5. 2023	13	10
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E093	16. 1. 2023	13	10
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E093	27. 3. 2023	13	10
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E093	29. 5. 2023	13	10
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E093	20. 2. 2023	27	10

**Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	toc	27. 11. 2023	3.72	3

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	toc	15. 5. 2023	7.66	3
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	toc	13. 12. 2023	3.03	3
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	toc	21. 2. 2023	3.2	3
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	toc	27. 11. 2023	5.25	3
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	toc	15. 5. 2023	3.18	3
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	toc	27. 11. 2023	5.15	3
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	toc	16. 1. 2023	3.17	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	23. 5. 2023	3.52	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	16. 1. 2023	3.84	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	13. 2. 2023	3.11	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	17. 4. 2023	3.42	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	20. 11. 2023	3.9	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	11. 12. 2023	4.14	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	toc	13. 3. 2023	3.29	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	13. 3. 2023	3.15	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	23. 5. 2023	3.33	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	20. 11. 2023	4.39	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	11. 12. 2023	3.92	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	16. 1. 2023	3.4	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	13. 2. 2023	3.15	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	toc	17. 4. 2023	3.08	3

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	16. 1. 2023	3.51	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	13. 2. 2023	3.11	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	13. 3. 2023	3.13	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	11. 12. 2023	3.99	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	20. 11. 2023	4.27	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	toc	17. 4. 2023	3.67	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	11. 12. 2023	4.11	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	13. 2. 2023	3.18	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	13. 3. 2023	3.17	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	17. 4. 2023	3.24	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	23. 5. 2023	3.52	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	20. 11. 2023	3.92	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	toc	16. 1. 2023	3.27	3
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	toc	29. 5. 2023	3.33	3
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	toc	27. 11. 2023	4.18	3
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	toc	29. 5. 2023	3.72	3
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	toc	27. 11. 2023	3.49	3
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	toc	29. 5. 2023	3.06	3
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	toc	20. 2. 2023	3.26	3
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	toc	27. 11. 2023	4.25	3

## Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda

### Názov ukazovateľa: Enterokoky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E015	15. 5. 2023	795	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E015	27. 11. 2023	80	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E015	13. 3. 2023	170	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E015	15. 5. 2023	20	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E015	21. 2. 2023	230	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E015	27. 11. 2023	445	0
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E015	15. 5. 2023	720	0
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E015	21. 2. 2023	375	0
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E015	27. 11. 2023	295	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	E015	23. 5. 2023	17	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	E015	16. 1. 2023	17	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E015	16. 1. 2023	55	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E015	23. 5. 2023	103	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E015	23. 5. 2023	9	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E015	16. 1. 2023	15	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E015	17. 4. 2023	1	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E015	13. 3. 2023	10	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E015	16. 1. 2023	8	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E015	13. 3. 2023	2	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E015	13. 2. 2023	1	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E015	16. 1. 2023	4	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E015	13. 2. 2023	1	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E015	16. 1. 2023	32	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E015	20. 11. 2023	20	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E015	13. 3. 2023	8	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E015	16. 1. 2023	11	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E015	13. 2. 2023	2	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E015	13. 3. 2023	35	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E015	23. 5. 2023	1	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E015	29. 5. 2023	40	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E015	27. 3. 2023	8	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E015	27. 11. 2023	13	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E015	29. 5. 2023	27	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E015	27. 11. 2023	29	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E015	20. 2. 2023	165	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E015	29. 5. 2023	35	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E015	27. 11. 2023	210	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

**Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	chsk_mn	15. 5. 2023	7	3
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	chsk_mn	21. 2. 2023	3.3	3
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	chsk_mn	15. 5. 2023	3.7	3
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	chsk_mn	16. 1. 2023	3.1	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	chsk_mn	20. 11. 2023	3.4	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	chsk_mn	16. 1. 2023	3.3	3
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	chsk_mn	17. 4. 2023	3.1	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	chsk_mn	16. 1. 2023	3.2	3
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	chsk_mn	20. 11. 2023	3.8	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	chsk_mn	20. 11. 2023	3.7	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	chsk_mn	17. 4. 2023	3.2	3
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	chsk_mn	16. 1. 2023	3.1	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	chsk_mn	16. 1. 2023	3.5	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	chsk_mn	20. 11. 2023	3.2	3
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	chsk_mn	13. 3. 2023	3.3	3
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	chsk_mn	29. 5. 2023	3.2	3



## Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda

### 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	13. 3. 2023	2718	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E013	15. 5. 2023	13567	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E013	27. 11. 2023	3365	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E013	21. 2. 2023	2303	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E013	15. 5. 2023	918	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E013	27. 11. 2023	3262	0
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E013	21. 2. 2023	8414	0
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E013	15. 5. 2023	8110	0
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E013	27. 11. 2023	2295	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	E013	23. 5. 2023	639	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	E013	16. 1. 2023	368	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E013	16. 1. 2023	307	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E013	23. 5. 2023	1049	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E013	16. 1. 2023	105	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E013	23. 5. 2023	450	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	11. 12. 2023	112	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	20. 11. 2023	98	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	17. 4. 2023	7	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	13. 3. 2023	10	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	13. 2. 2023	4	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	16. 1. 2023	45	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E013	23. 5. 2023	2	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	11. 12. 2023	65	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	20. 11. 2023	39	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	23. 5. 2023	5	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	17. 4. 2023	6	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	13. 3. 2023	19	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	13. 2. 2023	4	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E013	16. 1. 2023	21	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	11. 12. 2023	104	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	17. 4. 2023	4	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	13. 3. 2023	10	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	20. 11. 2023	64	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	16. 1. 2023	72	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E013	13. 2. 2023	4	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	23. 5. 2023	6	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	17. 4. 2023	2	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	13. 3. 2023	131	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	11. 12. 2023	219	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	20. 11. 2023	60	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	16. 1. 2023	131	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E013	13. 2. 2023	8	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E013	16. 1. 2023	148	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E013	29. 5. 2023	500	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E013	27. 3. 2023	127	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E013	27. 11. 2023	593	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E013	27. 3. 2023	174	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E013	29. 5. 2023	511	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E013	27. 11. 2023	3719	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E013	29. 5. 2023	636	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E013	27. 11. 2023	1691	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E013	20. 2. 2023	166	0

**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. 11. 2023	140	100
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E086	15. 5. 2023	7750	100
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E086	13. 3. 2023	600	100
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E086	21. 2. 2023	2750	100

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E086	15. 5. 2023	1130	100
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E086	27. 11. 2023	350	100
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E086	15. 5. 2023	1450	100
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E086	21. 2. 2023	2400	100
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	E086	16. 1. 2023	1555	100
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	E086	23. 5. 2023	975	100
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E086	16. 1. 2023	425	100
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E086	23. 5. 2023	425	100
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E086	16. 1. 2023	465	100
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E086	13. 3. 2023	123	100
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E086	17. 4. 2023	104	100
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E086	20. 11. 2023	290	100
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E086	11. 12. 2023	118	100
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E086	16. 1. 2023	185	100
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E086	11. 12. 2023	118	100
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E086	20. 11. 2023	326	100
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E086	11. 12. 2023	128	100
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E086	20. 11. 2023	215	100
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E086	17. 4. 2023	140	100
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E086	16. 1. 2023	224	100

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E086	13. 3. 2023	270	100
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E086	13. 2. 2023	212	100
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E086	16. 1. 2023	324	100
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E086	11. 12. 2023	185	100
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E086	20. 11. 2023	280	100
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E086	13. 3. 2023	1070	100
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E086	16. 1. 2023	195	100
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E086	27. 3. 2023	1305	100
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E086	29. 5. 2023	1050	100
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E086	27. 11. 2023	200	100
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E086	29. 5. 2023	250	100
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E086	27. 3. 2023	570	100
V229500D	Papradnianska - nad Papradnom, rkm 13	E086	29. 5. 2023	350	100
V229500D	Papradnianska - nad Papradnom, rkm 13	E086	20. 2. 2023	1350	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	27. 11. 2023	160	20
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E085	13. 3. 2023	205	20
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E085	15. 5. 2023	1450	20
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E085	15. 5. 2023	345	20

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E085	27. 11. 2023	825	20
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E085	21. 2. 2023	485	20
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E085	27. 11. 2023	240	20
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E085	15. 5. 2023	440	20
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E085	21. 2. 2023	450	20
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	E085	16. 1. 2023	233	20
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	E085	23. 5. 2023	142	20
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E085	23. 5. 2023	80	20
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E085	16. 1. 2023	67	20
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E085	16. 1. 2023	37	20
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E085	23. 5. 2023	64	20
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	20. 11. 2023	48	20
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	11. 12. 2023	26	20
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E085	16. 1. 2023	31	20
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E085	20. 11. 2023	72	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	11. 12. 2023	24	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	16. 1. 2023	52	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	13. 3. 2023	23	20
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E085	13. 2. 2023	26	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	16. 1. 2023	35	20

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	13. 2. 2023	31	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	13. 3. 2023	125	20
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E085	11. 12. 2023	29	20
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E085	16. 1. 2023	47	20
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E085	29. 5. 2023	130	20
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E085	27. 3. 2023	70	20
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E085	29. 5. 2023	80	20
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E085	27. 11. 2023	60	20
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E085	27. 3. 2023	36	20
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E085	27. 11. 2023	24	20
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E085	20. 2. 2023	145	20
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E085	29. 5. 2023	180	20

**Názov ukazovateľa: Mangán**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	mn	15. 5. 2023	0.09	0.05
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	mn	23. 5. 2023	0.07	0.05
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	mn	23. 5. 2023	2	0.05
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	mn	23. 5. 2023	2	0.05
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	mn	20. 11. 2023	0.11	0.05

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	mn	20. 2. 2023	0.06	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	15. 5. 2023	27	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E010	13. 3. 2023	7	0
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E010	15. 5. 2023	13	0
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E010	27. 11. 2023	2	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E010	16. 1. 2023	2	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E010	13. 3. 2023	7	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E010	29. 5. 2023	2	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E010	27. 3. 2023	7	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E010	27. 11. 2023	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
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E009	15. 5. 2023	13	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E009	27. 11. 2023	7	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E009	15. 5. 2023	40	0
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E009	15. 5. 2023	40	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	E009	23. 5. 2023	20	0



**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E009	17. 4. 2023	2	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E009	29. 5. 2023	20	0

**Názov ukazovateľa: Železo**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	fe_celk	15. 5. 2023	0.39	0.2
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	fe_celk	21. 2. 2023	0.35	0.2
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	fe_celk	16. 1. 2023	0.27	0.2
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	fe_celk	20. 2. 2023	0.41	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	13. 3. 2023	18	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E095	27. 11. 2023	33	0
V153010D	Kysuca - Makov, rkm 58,5	E095	15. 5. 2023	13	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E095	21. 2. 2023	42	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E095	27. 11. 2023	16	0
V161010D	Stankovský potok - Čierne, rkm 2	E095	15. 5. 2023	319	0
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E095	27. 11. 2023	4	0
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E095	15. 5. 2023	57	0
V163500D	Oščadnica - nad Oščadnicou, rkm 7,2	E095	21. 2. 2023	53	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	E095	23. 5. 2023	87	0
V164000D	Bystrica - prítok VN Nová Bystrica (Riečnica), rkm 25,5	E095	16. 1. 2023	14	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E095	23. 5. 2023	154	0
V164500D	Harvelka - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E095	16. 1. 2023	28	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E095	16. 1. 2023	42	0
V165010D	Staňov potok - prítok VN Nová Bystrica, rkm 0,1	E095	23. 5. 2023	11	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	13. 3. 2023	4	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	16. 1. 2023	30	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	23. 5. 2023	6	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	20. 11. 2023	34	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	11. 12. 2023	11	0
V165532D	VN Nová Bystrica - horizont H2, rkm 21	E095	17. 4. 2023	13	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	13. 2. 2023	34	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	13. 3. 2023	9	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	17. 4. 2023	29	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	16. 1. 2023	42	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	23. 5. 2023	2	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	20. 11. 2023	27	0
V165533D	VN Nová Bystrica - horizont H1, rkm 21	E095	11. 12. 2023	9	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	17. 4. 2023	6	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	16. 1. 2023	14	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	20. 11. 2023	34	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	13. 2. 2023	9	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	13. 3. 2023	22	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	23. 5. 2023	6	0
V165534D	VN Nová Bystrica - horizont H3, rkm 21	E095	11. 12. 2023	2	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	11. 12. 2023	7	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	20. 11. 2023	7	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	23. 5. 2023	27	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	17. 4. 2023	7	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	13. 3. 2023	9	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	13. 2. 2023	7	0
V165535D	VN Nová Bystrica - horizont H4, rkm 21	E095	16. 1. 2023	12	0
V167510D	Klubinský potok - Klubina, rkm 0,2	E095	16. 1. 2023	47	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E095	29. 5. 2023	9	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E095	27. 11. 2023	16	0
V208500D	Petrovička - nad Petrovicami, rkm 8,5	E095	27. 3. 2023	26	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E095	29. 5. 2023	241	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E095	27. 11. 2023	34	0
V213500D	Štiavnik - nad Štiavnikom, rkm 9,8	E095	27. 3. 2023	4	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E095	20. 2. 2023	148	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E095	29. 5. 2023	78	0
V229500D	Papradnianka - nad Papradnom, rkm 13	E095	27. 11. 2023	42	0

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

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochnianka - Ľubochnianska dolina, rkm 5,9	E015	27. 2. 2023	45	0

**Názov ukazovateľa: Koliformné baktérie**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochnianka - Ľubochnianska dolina, rkm 5,9	E013	27. 2. 2023	338	0

**Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochnianka - Ľubochnianska dolina, rkm 5,9	E086	27. 2. 2023	885	100

**Názov ukazovateľa: Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C**

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

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V055000D	Ľubochňianka - Ľubochňianska dolina, rkm 5,9	E085	27. 2. 2023	91	20
----------	--	------	-------------	----	----

**Názov ukazovateľa: Živé organizmy**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V055000D	Ľubochňianka - Ľubochňianska dolina, rkm 5,9	E095	27. 2. 2023	2	0

**Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 5****Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Nízke Tatry (západná časť a východná časť)****Názov ukazovateľa: Bezfarebné bičkovce**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E093	3. 4. 2023	13	10
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E093	9. 1. 2023	27	10

**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	20. 11. 2023	3.16	3

**Názov ukazovateľa: Enterokoky**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E015	9. 5. 2023	6	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E015	9. 1. 2023	1	0
----------	---	------	------------	---	---

**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	27. 2. 2023	83	0
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E013	9. 5. 2023	45	0
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E013	3. 4. 2023	51	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E013	9. 1. 2023	37	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E013	13. 11. 2023	63	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E013	11. 12. 2023	85	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E013	27. 2. 2023	10	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E013	2. 5. 2023	73	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E013	3. 4. 2023	23	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E013	20. 3. 2023	11	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	27. 2. 2023	210	100
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E086	3. 4. 2023	320	100
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E086	9. 5. 2023	115	100

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E086	13. 11. 2023	500	100
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E086	20. 3. 2023	153	100
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E086	27. 2. 2023	212	100
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E086	11. 12. 2023	280	100

**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	9. 5. 2023	23	20
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E085	13. 11. 2023	22	20
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E085	9. 1. 2023	26	20

**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	9. 5. 2023	2	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E010	2. 5. 2023	7	0

**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	3. 4. 2023	25	0
V002520D	Ipoltica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E095	27. 2. 2023	22	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

V002520D	Ipolitica - nad osadou Čierny Váh, rkm 4,5	E095	9. 5. 2023	114	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E095	20. 3. 2023	16	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E095	11. 12. 2023	7	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E095	2. 5. 2023	41	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E095	3. 4. 2023	36	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E095	9. 1. 2023	40	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E095	13. 11. 2023	17	0
V017010D	Zadná voda - Demänovská dolina, rkm 0,1	E095	27. 2. 2023	11	0

**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
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E026	10. 10. 2023	15	10
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E026	27. 11. 2023	20	10
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E026	2. 10. 2023	15	10
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E026	27. 11. 2023	15	10
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E026	20. 11. 2023	12	10
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E026	23. 5. 2023	12	10



**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

**Názov ukazovateľa: Amónne ióny**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	nh4	25. 9. 2023	0.798	0.5
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	nh4	23. 10. 2023	1.005	0.5

**Názov ukazovateľa: Bezfarebné bičkovce**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E093	11. 4. 2023	50	10
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E093	10. 10. 2023	40	10
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E093	9. 5. 2023	26	10
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E093	13. 2. 2023	20	10
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E093	28. 6. 2023	16	10
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E093	11. 4. 2023	20	10
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E093	10. 10. 2023	20	10
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E093	17. 7. 2023	12	10
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E093	4. 12. 2023	20	10
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E093	13. 11. 2023	40	10
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E093	7. 2. 2023	16	10
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E093	11. 7. 2023	16	10
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E093	2. 5. 2023	16	10
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E093	2. 10. 2023	20	10
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E093	2. 5. 2023	12	10
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E093	11. 7. 2023	26	10

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E093	2. 5. 2023	20	10
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E093	18. 9. 2023	30	10
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E093	31. 7. 2023	16	10
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E093	18. 9. 2023	20	10
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E093	7. 11. 2023	16	10
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E093	27. 11. 2023	20	10
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E093	19. 6. 2023	30	10
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E093	27. 3. 2023	20	10
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E093	26. 4. 2023	24	10
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E093	23. 5. 2023	20	10
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E093	26. 4. 2023	40	10
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E093	27. 3. 2023	18	10
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E093	21. 2. 2023	14	10
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E093	12. 12. 2023	16	10
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E093	25. 9. 2023	20	10
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E093	25. 9. 2023	20	10
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E093	21. 2. 2023	14	10
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E093	23. 10. 2023	20	10
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E093	12. 12. 2023	40	10
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E093	23. 5. 2023	16	10
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E093	12. 12. 2023	20	10

**Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	toc	10. 10. 2023	3.31	3

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	toc	13. 11. 2023	9.1	3
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	toc	4. 12. 2023	8.29	3
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	toc	8. 8. 2023	3.01	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	27. 11. 2023	8.35	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	7. 11. 2023	9.96	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	7. 2. 2023	3.29	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	10. 1. 2023	3.06	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	18. 9. 2023	6.46	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	31. 7. 2023	5	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	11. 7. 2023	4.97	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	2. 5. 2023	3.13	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	2. 10. 2023	4.53	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	3. 4. 2023	3.31	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	5. 6. 2023	3.48	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	toc	7. 3. 2023	3.38	3
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	toc	25. 9. 2023	3.29	3
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	toc	12. 12. 2023	9.53	3
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	toc	23. 10. 2023	3.61	3
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	toc	24. 7. 2023	3.48	3
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	toc	14. 8. 2023	3.48	3
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	toc	20. 11. 2023	9.58	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	toc	20. 11. 2023	9.52	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	toc	12. 12. 2023	9.17	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	toc	23. 10. 2023	3.38	3

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

**Názov ukazovateľa: Enterokoky**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E015	13. 11. 2023	5	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E015	28. 6. 2023	5	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E015	17. 7. 2023	5	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E015	8. 8. 2023	50	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E015	19. 9. 2023	15	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E015	11. 4. 2023	10	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E015	19. 9. 2023	10	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E015	4. 12. 2023	10	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E015	10. 10. 2023	10	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E015	8. 8. 2023	10	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E015	11. 4. 2023	15	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E015	4. 12. 2023	20	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E015	4. 12. 2023	35	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E015	13. 3. 2023	5	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E015	19. 9. 2023	5	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E015	11. 4. 2023	350	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E015	13. 11. 2023	200	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E015	28. 6. 2023	10	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E015	10. 10. 2023	10	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E015	4. 12. 2023	5	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E015	10. 10. 2023	5	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E015	4. 12. 2023	5	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E015	13. 3. 2023	5	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E015	11. 4. 2023	40	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E015	13. 11. 2023	5	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E015	11. 7. 2023	40	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E015	18. 9. 2023	10	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E015	7. 2. 2023	5	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	2. 10. 2023	100	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	3. 4. 2023	15	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	11. 7. 2023	275	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	18. 9. 2023	225	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	7. 3. 2023	10	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	27. 11. 2023	100	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	7. 2. 2023	40	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	10. 1. 2023	400	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E015	31. 7. 2023	150	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	27. 11. 2023	100	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	2. 10. 2023	5	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	31. 7. 2023	100	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	18. 9. 2023	200	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	11. 7. 2023	185	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	5. 6. 2023	5	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	7. 3. 2023	20	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	7. 2. 2023	5	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E015	10. 1. 2023	300	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E015	7. 2. 2023	10	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E015	7. 3. 2023	500	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E015	3. 4. 2023	400	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E015	2. 5. 2023	10	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E015	5. 6. 2023	15	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E015	10. 1. 2023	70	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E015	7. 11. 2023	300	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E015	10. 1. 2023	70	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E015	31. 7. 2023	30	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E015	7. 3. 2023	250	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E015	3. 4. 2023	15	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E015	7. 3. 2023	5	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E015	11. 7. 2023	5	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E015	2. 10. 2023	50	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E015	7. 2. 2023	5	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E015	31. 7. 2023	100	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	20. 11. 2023	5	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	25. 9. 2023	250	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	24. 7. 2023	5	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	19. 6. 2023	5	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	27. 3. 2023	25	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	21. 2. 2023	5	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E015	23. 10. 2023	15	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E015	27. 3. 2023	30	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E015	25. 9. 2023	75	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E015	23. 10. 2023	20	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E015	23. 10. 2023	35	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E015	25. 9. 2023	250	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E015	14. 8. 2023	100	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E015	27. 3. 2023	50	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E015	20. 11. 2023	10	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E015	23. 1. 2023	100	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E015	21. 2. 2023	15	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E015	27. 3. 2023	25	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E015	24. 7. 2023	5	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E015	14. 8. 2023	150	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E015	23. 10. 2023	225	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E015	20. 11. 2023	10	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E015	25. 9. 2023	350	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E015	23. 10. 2023	250	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E015	25. 9. 2023	150	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E015	14. 8. 2023	150	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E015	21. 2. 2023	15	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E015	24. 7. 2023	5	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E015	27. 3. 2023	30	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E015	20. 11. 2023	15	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	25. 9. 2023	125	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	23. 10. 2023	165	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	20. 11. 2023	45	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	14. 8. 2023	150	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	24. 7. 2023	540	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	19. 6. 2023	20	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	23. 5. 2023	100	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	27. 3. 2023	100	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E015	21. 2. 2023	100	0

**Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	chsk_mn	17. 7. 2023	3.93	3
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	chsk_mn	28. 6. 2023	3.07	3
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	chsk_mn	4. 12. 2023	3.24	3
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	chsk_mn	2. 5. 2023	3.9	3
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	chsk_mn	11. 7. 2023	4.01	3
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	chsk_mn	31. 7. 2023	4.01	3
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	chsk_mn	7. 11. 2023	3.81	3
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	chsk_mn	2. 10. 2023	3.53	3
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	chsk_mn	18. 9. 2023	3.4	3
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	chsk_mn	27. 11. 2023	4.15	3
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	chsk_mn	5. 6. 2023	3.33	3
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	chsk_mn	27. 11. 2023	4.12	3



**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	chsk_mn	7. 11. 2023	4.47	3
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	chsk_mn	2. 10. 2023	9	3
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	chsk_mn	31. 7. 2023	3.41	3
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	chsk_mn	2. 5. 2023	4.73	3
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	chsk_mn	10. 1. 2023	8.91	3
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	chsk_mn	18. 9. 2023	3.33	3
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	chsk_mn	27. 11. 2023	3.19	3
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	chsk_mn	2. 10. 2023	3.44	3
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	chsk_mn	18. 9. 2023	3.4	3
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	chsk_mn	7. 11. 2023	3.31	3
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	chsk_mn	11. 7. 2023	3.91	3
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	chsk_mn	2. 5. 2023	4.33	3
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	chsk_mn	10. 1. 2023	8.31	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	chsk_mn	11. 7. 2023	3.64	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	chsk_mn	18. 9. 2023	3.5	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	chsk_mn	2. 5. 2023	3.93	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	chsk_mn	2. 10. 2023	4.02	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	chsk_mn	7. 11. 2023	3.31	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	chsk_mn	27. 11. 2023	4.12	3
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	chsk_mn	31. 7. 2023	3.31	3
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	chsk_mn	2. 5. 2023	4.4	3
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	chsk_mn	11. 7. 2023	3.78	3
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	chsk_mn	31. 7. 2023	3.91	3
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	chsk_mn	18. 9. 2023	3.6	3

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	chsk_mn	2. 10. 2023	4.18	3
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	chsk_mn	27. 11. 2023	3.99	3
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	chsk_mn	7. 11. 2023	4.47	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	27. 11. 2023	4.15	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	2. 10. 2023	4.43	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	7. 11. 2023	4.67	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	7. 2. 2023	3.01	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	2. 5. 2023	4.47	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	11. 7. 2023	4.04	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	31. 7. 2023	4.51	3
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	chsk_mn	18. 9. 2023	4.22	3
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	chsk_mn	19. 6. 2023	4.21	3
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	chsk_mn	26. 4. 2023	3.04	3
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	chsk_mn	20. 11. 2023	4.05	3
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	chsk_mn	14. 8. 2023	3.31	3
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	chsk_mn	24. 7. 2023	4.09	3
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	chsk_mn	20. 11. 2023	3.08	3
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	chsk_mn	19. 6. 2023	3.02	3
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	chsk_mn	26. 4. 2023	3.27	3
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	chsk_mn	20. 11. 2023	3.12	3
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	chsk_mn	19. 6. 2023	3.02	3
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	chsk_mn	24. 7. 2023	3.04	3
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	chsk_mn	26. 4. 2023	3.66	3
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	chsk_mn	20. 11. 2023	3.37	3
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	chsk_mn	25. 9. 2023	3.27	3
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	chsk_mn	24. 7. 2023	3.13	3

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	chsk_mn	25. 9. 2023	4.81	3
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	chsk_mn	24. 7. 2023	3.46	3
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	chsk_mn	23. 10. 2023	4.41	3
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	chsk_mn	20. 11. 2023	3.53	3
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	chsk_mn	26. 4. 2023	5.58	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	chsk_mn	25. 9. 2023	3.46	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	chsk_mn	27. 3. 2023	3.4	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	chsk_mn	21. 2. 2023	4.21	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	chsk_mn	24. 7. 2023	3.79	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	chsk_mn	23. 10. 2023	4.12	3
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	chsk_mn	26. 4. 2023	5.25	3

**Názov ukazovateľa: Koliformné baktérie**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E013	19. 9. 2023	300	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E013	17. 7. 2023	100	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E013	28. 6. 2023	140	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E013	4. 12. 2023	10	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E013	9. 5. 2023	400	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E013	16. 1. 2023	300	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E013	8. 8. 2023	1000	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E013	13. 11. 2023	25	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E013	11. 4. 2023	150	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E013	10. 10. 2023	275	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E013	13. 2. 2023	45	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E013	13. 3. 2023	35	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E013	11. 4. 2023	100	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E013	19. 9. 2023	200	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E013	13. 11. 2023	20	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E013	8. 8. 2023	300	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E013	17. 7. 2023	10	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E013	28. 6. 2023	15	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E013	4. 12. 2023	100	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E013	13. 3. 2023	25	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E013	10. 10. 2023	200	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E013	13. 2. 2023	50	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E013	16. 1. 2023	50	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E013	13. 3. 2023	55	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E013	16. 1. 2023	50	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E013	13. 2. 2023	45	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E013	19. 9. 2023	150	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E013	13. 11. 2023	10	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E013	28. 6. 2023	250	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E013	11. 4. 2023	100	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E013	4. 12. 2023	100	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E013	10. 10. 2023	300	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E013	8. 8. 2023	300	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E013	17. 7. 2023	18	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E013	13. 3. 2023	300	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E013	13. 2. 2023	55	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E013	11. 4. 2023	100	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E013	28. 6. 2023	25	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E013	17. 7. 2023	15	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E013	8. 8. 2023	250	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E013	19. 9. 2023	100	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E013	10. 10. 2023	300	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E013	4. 12. 2023	100	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E013	13. 11. 2023	10	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E013	17. 7. 2023	165	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E013	28. 6. 2023	35	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E013	19. 9. 2023	150	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E013	16. 1. 2023	100	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E013	11. 4. 2023	60	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E013	13. 3. 2023	200	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E013	10. 10. 2023	125	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E013	13. 11. 2023	10	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E013	4. 12. 2023	150	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E013	13. 2. 2023	20	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E013	8. 8. 2023	200	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E013	17. 7. 2023	325	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E013	11. 4. 2023	150	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E013	13. 3. 2023	250	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E013	13. 2. 2023	30	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E013	16. 1. 2023	100	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E013	8. 8. 2023	500	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E013	19. 9. 2023	125	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E013	10. 10. 2023	200	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E013	13. 11. 2023	30	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E013	4. 12. 2023	115	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E013	28. 6. 2023	45	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	31. 7. 2023	150	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	11. 7. 2023	235	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	18. 9. 2023	90	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	2. 10. 2023	75	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	27. 11. 2023	100	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	7. 2. 2023	20	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	3. 4. 2023	50	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	7. 11. 2023	500	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E013	5. 6. 2023	15	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	11. 7. 2023	105	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	7. 2. 2023	50	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	5. 6. 2023	28	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	2. 5. 2023	160	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	7. 11. 2023	2000	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	31. 7. 2023	200	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	27. 11. 2023	150	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	2. 10. 2023	200	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	3. 4. 2023	125	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	18. 9. 2023	300	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	7. 3. 2023	50	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E013	10. 1. 2023	150	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	10. 1. 2023	100	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	7. 2. 2023	10	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	7. 3. 2023	5	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	3. 4. 2023	75	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	2. 5. 2023	200	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	5. 6. 2023	40	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	11. 7. 2023	200	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	31. 7. 2023	250	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	18. 9. 2023	200	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	2. 10. 2023	200	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	27. 11. 2023	850	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E013	7. 11. 2023	3000	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	7. 2. 2023	10	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	10. 1. 2023	10	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	3. 4. 2023	15	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	11. 7. 2023	60	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	31. 7. 2023	100	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	18. 9. 2023	15	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	2. 10. 2023	100	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	7. 11. 2023	500	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	27. 11. 2023	50	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E013	5. 6. 2023	40	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E013	5. 6. 2023	35	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E013	7. 2. 2023	30	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E013	2. 5. 2023	10	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E013	11. 7. 2023	15	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E013	31. 7. 2023	100	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E013	2. 10. 2023	25	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E013	27. 11. 2023	100	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E013	3. 4. 2023	20	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	7. 11. 2023	700	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	10. 1. 2023	20	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	7. 2. 2023	25	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	3. 4. 2023	20	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	5. 6. 2023	43	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	11. 7. 2023	300	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	31. 7. 2023	150	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	27. 11. 2023	100	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	18. 9. 2023	100	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E013	2. 10. 2023	100	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	12. 12. 2023	10	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	27. 3. 2023	75	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	26. 4. 2023	60	0



**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	23. 5. 2023	300	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	19. 6. 2023	20	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	24. 7. 2023	700	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	14. 8. 2023	50	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	25. 9. 2023	150	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	21. 2. 2023	10	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	20. 11. 2023	200	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E013	23. 10. 2023	200	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E013	14. 8. 2023	300	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E013	20. 11. 2023	100	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E013	23. 10. 2023	250	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E013	25. 9. 2023	150	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E013	24. 7. 2023	125	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E013	27. 3. 2023	50	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E013	12. 12. 2023	10	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	21. 2. 2023	15	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	23. 10. 2023	235	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	27. 3. 2023	100	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	25. 9. 2023	200	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	14. 8. 2023	250	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	20. 11. 2023	115	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	26. 4. 2023	5	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E013	24. 7. 2023	150	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	23. 1. 2023	100	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	27. 3. 2023	50	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	26. 4. 2023	10	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	20. 11. 2023	110	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	23. 10. 2023	165	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	25. 9. 2023	150	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E013	24. 7. 2023	105	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	19. 6. 2023	20	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	23. 5. 2023	10	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	12. 12. 2023	20	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	26. 4. 2023	15	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	27. 3. 2023	50	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	20. 11. 2023	100	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	25. 9. 2023	30	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	24. 7. 2023	175	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	23. 10. 2023	200	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E013	23. 1. 2023	200	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	27. 3. 2023	100	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	12. 12. 2023	20	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	21. 2. 2023	50	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	26. 4. 2023	50	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	23. 5. 2023	1700	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	19. 6. 2023	25	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	24. 7. 2023	575	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	14. 8. 2023	25	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	25. 9. 2023	200	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	23. 10. 2023	165	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	20. 11. 2023	100	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E013	23. 1. 2023	300	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 193,8	E086	13. 3. 2023	1480	100
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E086	16. 1. 2023	140	100
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E086	8. 8. 2023	165	100
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E086	19. 9. 2023	201	100
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E086	13. 11. 2023	149	100
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E086	13. 3. 2023	720	100
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E086	4. 12. 2023	101	100
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E086	13. 11. 2023	116	100
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E086	13. 3. 2023	560	100
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E086	4. 12. 2023	121	100
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E086	19. 9. 2023	102	100
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E086	4. 12. 2023	208	100

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E086	13. 3. 2023	2100	100
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E086	13. 2. 2023	141	100
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E086	13. 3. 2023	1400	100
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E086	4. 12. 2023	130	100
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E086	13. 2. 2023	112	100
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E086	13. 3. 2023	1100	100
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E086	2. 10. 2023	101	100
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E086	18. 9. 2023	121	100
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E086	27. 11. 2023	102	100
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E086	10. 1. 2023	109	100
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E086	7. 2. 2023	122	100
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E086	3. 4. 2023	244	100
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E086	5. 6. 2023	238	100
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E086	31. 7. 2023	186	100
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	3. 4. 2023	300	100
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	2. 10. 2023	1380	100
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	7. 3. 2023	196	100
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	10. 1. 2023	2800	100
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	2. 5. 2023	194	100
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	11. 7. 2023	146	100
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	27. 11. 2023	101	100
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	7. 11. 2023	168	100
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	31. 7. 2023	206	100

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E086	18. 9. 2023	230	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	27. 11. 2023	200	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	7. 11. 2023	170	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	31. 7. 2023	208	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	2. 5. 2023	204	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	18. 9. 2023	300	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	3. 4. 2023	164	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	2. 10. 2023	360	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	10. 1. 2023	510	100
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E086	5. 6. 2023	160	100
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E086	10. 1. 2023	201	100
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E086	7. 3. 2023	174	100
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E086	3. 4. 2023	102	100
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E086	7. 2. 2023	101	100
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E086	23. 5. 2023	248	100
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E086	27. 3. 2023	169	100
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E086	23. 10. 2023	358	100
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E086	25. 9. 2023	146	100
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E086	19. 6. 2023	148	100
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E086	14. 8. 2023	151	100
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E086	25. 9. 2023	294	100
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E086	23. 10. 2023	306	100
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E086	23. 5. 2023	171	100

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E086	27. 3. 2023	300	100
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E086	25. 9. 2023	199	100
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E086	27. 3. 2023	280	100
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E086	23. 10. 2023	680	100
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E086	23. 5. 2023	102	100
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E086	20. 11. 2023	107	100
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E086	25. 9. 2023	144	100
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E086	14. 8. 2023	166	100
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E086	27. 3. 2023	128	100
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E086	23. 10. 2023	302	100
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E086	25. 9. 2023	201	100
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E086	27. 3. 2023	149	100
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E086	19. 6. 2023	105	100
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E086	23. 10. 2023	700	100
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E086	20. 11. 2023	189	100
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E086	23. 5. 2023	204	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	26. 4. 2023	202	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	23. 10. 2023	1600	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	14. 8. 2023	200	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	24. 7. 2023	140	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	19. 6. 2023	205	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	23. 5. 2023	1100	100

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	27. 3. 2023	1404	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	21. 2. 2023	194	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	23. 1. 2023	499	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	20. 11. 2023	169	100
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E086	25. 9. 2023	351	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 193,8	E085	19. 9. 2023	114	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E085	28. 6. 2023	25	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E085	9. 5. 2023	52	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E085	8. 8. 2023	112	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E085	11. 4. 2023	167	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E085	13. 3. 2023	980	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E085	13. 2. 2023	44	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E085	13. 11. 2023	42	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E085	10. 10. 2023	24	20
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E085	16. 1. 2023	100	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E085	19. 9. 2023	98	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E085	8. 8. 2023	74	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E085	17. 7. 2023	40	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E085	13. 2. 2023	48	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E085	11. 4. 2023	46	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E085	13. 3. 2023	420	20

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E085	4. 12. 2023	31	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E085	16. 1. 2023	48	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E085	13. 11. 2023	31	20
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E085	10. 10. 2023	60	20
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E085	10. 10. 2023	46	20
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E085	8. 8. 2023	88	20
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E085	4. 12. 2023	24	20
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E085	13. 3. 2023	444	20
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E085	11. 4. 2023	58	20
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E085	28. 6. 2023	42	20
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E085	16. 1. 2023	44	20
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E085	10. 10. 2023	32	20
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E085	11. 4. 2023	48	20
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E085	28. 6. 2023	54	20
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E085	17. 7. 2023	38	20
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E085	19. 9. 2023	89	20
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E085	4. 12. 2023	142	20
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E085	13. 3. 2023	1200	20
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E085	8. 8. 2023	77	20
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E085	11. 4. 2023	60	20



**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E085	13. 11. 2023	23	20
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E085	4. 12. 2023	142	20
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E085	10. 10. 2023	67	20
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E085	19. 9. 2023	76	20
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E085	8. 8. 2023	66	20
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E085	17. 7. 2023	82	20
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E085	9. 5. 2023	34	20
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E085	13. 3. 2023	970	20
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E085	13. 2. 2023	27	20
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E085	16. 1. 2023	25	20
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E085	28. 6. 2023	29	20
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E085	13. 2. 2023	47	20
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E085	10. 10. 2023	40	20
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E085	16. 1. 2023	22	20
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E085	13. 11. 2023	46	20
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E085	4. 12. 2023	46	20
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E085	19. 9. 2023	82	20
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E085	8. 8. 2023	60	20
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E085	17. 7. 2023	30	20
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E085	13. 3. 2023	540	20
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E085	9. 5. 2023	29	20
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E085	11. 4. 2023	91	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	10. 1. 2023	80	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	27. 11. 2023	80	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	7. 2. 2023	80	20

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	7. 3. 2023	46	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	3. 4. 2023	101	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	7. 11. 2023	91	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	5. 6. 2023	89	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	11. 7. 2023	80	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	31. 7. 2023	60	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	18. 9. 2023	31	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	2. 10. 2023	56	20
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E085	2. 5. 2023	32	20
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	31. 7. 2023	51	20
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	18. 9. 2023	79	20
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	2. 10. 2023	171	20
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	7. 11. 2023	149	20
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	27. 11. 2023	64	20
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	5. 6. 2023	45	20
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	2. 5. 2023	94	20
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	11. 7. 2023	55	20
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	7. 3. 2023	111	20
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	7. 2. 2023	40	20
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	10. 1. 2023	201	20
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E085	3. 4. 2023	125	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	27. 11. 2023	100	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	7. 11. 2023	330	20

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	18. 9. 2023	141	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	31. 7. 2023	174	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	11. 7. 2023	96	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	5. 6. 2023	51	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	2. 5. 2023	112	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	3. 4. 2023	72	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	7. 3. 2023	34	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	7. 2. 2023	88	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	10. 1. 2023	129	20
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E085	2. 10. 2023	94	20
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E085	2. 10. 2023	74	20
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E085	11. 7. 2023	33	20
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E085	18. 9. 2023	42	20
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E085	7. 11. 2023	111	20
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E085	10. 1. 2023	26	20
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E085	7. 3. 2023	100	20
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E085	5. 6. 2023	30	20
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E085	3. 4. 2023	99	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	2. 5. 2023	48	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	10. 1. 2023	39	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	7. 2. 2023	25	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	3. 4. 2023	23	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	5. 6. 2023	23	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	31. 7. 2023	42	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	7. 11. 2023	102	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	27. 11. 2023	30	20

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	7. 3. 2023	41	20
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E085	18. 9. 2023	22	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	7. 2. 2023	49	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	2. 10. 2023	25	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	18. 9. 2023	24	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	27. 11. 2023	34	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	7. 11. 2023	229	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	11. 7. 2023	35	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	2. 5. 2023	21	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	7. 3. 2023	41	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	31. 7. 2023	28	20
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E085	3. 4. 2023	94	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	14. 8. 2023	74	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	20. 11. 2023	91	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	12. 12. 2023	38	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	23. 10. 2023	68	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	25. 9. 2023	87	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	24. 7. 2023	68	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	19. 6. 2023	23	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	27. 3. 2023	155	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	26. 4. 2023	40	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	23. 5. 2023	35	20
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E085	23. 1. 2023	91	20
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E085	23. 5. 2023	30	20
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E085	27. 3. 2023	80	20
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E085	25. 9. 2023	201	20
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E085	23. 10. 2023	106	20
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E085	14. 8. 2023	48	20

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E085	24. 7. 2023	40	20
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E085	23. 1. 2023	31	20
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E085	20. 11. 2023	71	20
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E085	19. 6. 2023	28	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	26. 4. 2023	22	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	20. 11. 2023	94	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	14. 8. 2023	51	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	27. 3. 2023	301	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	21. 2. 2023	35	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	23. 1. 2023	33	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	23. 5. 2023	30	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	25. 9. 2023	101	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	23. 10. 2023	148	20
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E085	19. 6. 2023	24	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	19. 6. 2023	30	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	14. 8. 2023	50	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	23. 10. 2023	300	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	25. 9. 2023	55	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	23. 5. 2023	30	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	20. 11. 2023	108	20

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	23. 1. 2023	22	20
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E085	27. 3. 2023	61	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	23. 5. 2023	100	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	19. 6. 2023	26	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	24. 7. 2023	30	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	14. 8. 2023	50	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	25. 9. 2023	102	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	12. 12. 2023	22	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	20. 11. 2023	200	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	26. 4. 2023	48	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	27. 3. 2023	130	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	23. 10. 2023	300	20
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E085	23. 1. 2023	67	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	21. 2. 2023	140	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	26. 4. 2023	102	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	20. 11. 2023	107	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	23. 10. 2023	1300	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	25. 9. 2023	176	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	14. 8. 2023	51	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	24. 7. 2023	93	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	19. 6. 2023	121	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	23. 5. 2023	784	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	12. 12. 2023	48	20
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	23. 1. 2023	120	20

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E085	27. 3. 2023	700	20
----------	--	------	-------------	-----	----

**Názov ukazovateľa: Mangán**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	mn	16. 1. 2023	0.088	0.05
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	mn	13. 2. 2023	0.077	0.05
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	mn	16. 1. 2023	0.078	0.05
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	mn	13. 2. 2023	0.074	0.05
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	mn	10. 10. 2023	0.087	0.05
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	mn	13. 2. 2023	0.087	0.05
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	mn	16. 1. 2023	0.085	0.05
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	mn	19. 9. 2023	0.079	0.05
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	mn	10. 10. 2023	0.08	0.05
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	mn	13. 11. 2023	0.093	0.05
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	mn	13. 3. 2023	0.059	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	mn	13. 3. 2023	0.058	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	mn	4. 12. 2023	0.052	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	mn	13. 2. 2023	0.081	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	mn	19. 9. 2023	0.12	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	mn	8. 8. 2023	0.056	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	mn	13. 11. 2023	0.14	0.05

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	mn	16. 1. 2023	0.084	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	mn	10. 10. 2023	0.12	0.05
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	mn	11. 4. 2023	0.13	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	mn	19. 9. 2023	0.171	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	mn	4. 12. 2023	0.08	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	mn	10. 10. 2023	0.21	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	mn	8. 8. 2023	0.088	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	mn	17. 7. 2023	0.19	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	mn	11. 4. 2023	0.13	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	mn	13. 2. 2023	0.083	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	mn	13. 11. 2023	0.24	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	mn	9. 5. 2023	0.072	0.05
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	mn	16. 1. 2023	0.091	0.05
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	mn	9. 5. 2023	0.076	0.05
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	mn	17. 7. 2023	0.22	0.05
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	mn	8. 8. 2023	0.2	0.05
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	mn	19. 9. 2023	0.194	0.05
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	mn	10. 10. 2023	0.28	0.05
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	mn	13. 11. 2023	0.35	0.05
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	mn	4. 12. 2023	0.29	0.05
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	mn	11. 4. 2023	0.19	0.05
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	mn	16. 1. 2023	0.085	0.05
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	mn	28. 6. 2023	0.088	0.05
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	mn	13. 2. 2023	0.12	0.05



**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	mn	13. 3. 2023	0.18	0.05
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	mn	27. 11. 2023	0.077	0.05
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	mn	10. 1. 2023	0.06	0.05
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	mn	7. 2. 2023	0.057	0.05
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	mn	27. 11. 2023	0.068	0.05
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	mn	2. 10. 2023	0.067	0.05
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	mn	10. 1. 2023	0.08	0.05
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	mn	10. 1. 2023	0.07	0.05
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	mn	27. 11. 2023	0.078	0.05
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	mn	18. 9. 2023	0.059	0.05
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	mn	7. 2. 2023	0.058	0.05
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	mn	18. 9. 2023	0.085	0.05
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	mn	2. 10. 2023	0.088	0.05
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	mn	27. 11. 2023	0.076	0.05
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	mn	7. 2. 2023	0.053	0.05
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	mn	2. 10. 2023	0.193	0.05
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	mn	18. 9. 2023	0.207	0.05
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	mn	31. 7. 2023	0.091	0.05
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	mn	10. 1. 2023	0.06	0.05
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	mn	27. 11. 2023	0.075	0.05
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	mn	11. 7. 2023	0.053	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	31. 7. 2023	0.18	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	18. 9. 2023	0.247	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	11. 7. 2023	0.085	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	5. 6. 2023	0.057	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	2. 10. 2023	0.21	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	27. 11. 2023	0.057	0.05

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	10. 1. 2023	0.08	0.05
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	mn	7. 2. 2023	0.079	0.05
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	mn	23. 1. 2023	0.081	0.05
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	mn	23. 1. 2023	0.073	0.05
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	mn	26. 4. 2023	0.055	0.05
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	mn	20. 11. 2023	0.085	0.05
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	mn	25. 9. 2023	0.128	0.05
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	mn	14. 8. 2023	0.054	0.05
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	mn	26. 4. 2023	0.058	0.05
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	mn	23. 1. 2023	0.075	0.05
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	mn	20. 11. 2023	0.098	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	24. 7. 2023	0.13	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	20. 11. 2023	0.086	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	23. 10. 2023	0.48	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	14. 8. 2023	0.13	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	26. 4. 2023	0.07	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	21. 2. 2023	0.061	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	23. 1. 2023	0.084	0.05
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	mn	25. 9. 2023	0.348	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	19. 6. 2023	0.079	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	23. 1. 2023	0.095	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	23. 10. 2023	1.56	0.05

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	20. 11. 2023	0.11	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	25. 9. 2023	0.62	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	24. 7. 2023	0.27	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	26. 4. 2023	0.081	0.05
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	mn	14. 8. 2023	0.29	0.05
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	mn	26. 4. 2023	0.067	0.05
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	mn	20. 11. 2023	0.061	0.05

**Názov ukazovateľa: Mikromycéty stanoviteľné mikroskopicky**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E010	28. 6. 2023	2	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E010	4. 12. 2023	2	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E010	11. 4. 2023	2	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E010	31. 7. 2023	2	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E010	10. 1. 2023	2	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E010	5. 6. 2023	2	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E010	31. 7. 2023	2	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E010	27. 11. 2023	4	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E010	3. 4. 2023	2	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E010	10. 1. 2023	4	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E010	5. 6. 2023	2	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E010	31. 7. 2023	4	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E010	14. 8. 2023	4	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E010	23. 10. 2023	2	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E010	14. 8. 2023	2	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E010	25. 9. 2023	2	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E010	23. 5. 2023	2	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E010	25. 9. 2023	4	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E010	23. 10. 2023	2	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E010	27. 3. 2023	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 193,8	E094	13. 3. 2023	1600	30
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E094	19. 9. 2023	120	30
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E094	8. 8. 2023	136	30
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E094	28. 6. 2023	32	30
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E094	9. 5. 2023	40	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E094	9. 5. 2023	32	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E094	13. 3. 2023	1920	30
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E094	28. 6. 2023	76	30
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E094	28. 6. 2023	112	30
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E094	13. 11. 2023	90	30
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E094	13. 3. 2023	3364	30
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E094	10. 10. 2023	140	30

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E094	9. 5. 2023	128	30
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E094	11. 4. 2023	120	30
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E094	13. 3. 2023	9616	30
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E094	11. 4. 2023	120	30
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E094	13. 11. 2023	120	30
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E094	10. 10. 2023	248	30
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E094	9. 5. 2023	34	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E094	13. 11. 2023	284	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E094	17. 7. 2023	182	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E094	19. 9. 2023	32	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E094	28. 6. 2023	56	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E094	9. 5. 2023	154	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E094	13. 3. 2023	5600	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E094	11. 4. 2023	40	30
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E094	10. 10. 2023	220	30
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E094	13. 3. 2023	3840	30
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E094	13. 11. 2023	110	30
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E094	9. 5. 2023	36	30
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E094	5. 6. 2023	40	30
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E094	2. 5. 2023	40	30
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E094	2. 5. 2023	200	30
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E094	31. 7. 2023	80	30

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E094	5. 6. 2023	48	30
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E094	2. 5. 2023	160	30
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E094	5. 6. 2023	32	30
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E094	2. 5. 2023	440	30
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E094	14. 8. 2023	272	30
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E094	23. 10. 2023	952	30
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E094	12. 12. 2023	160	30
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E094	23. 10. 2023	444	30
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E094	12. 12. 2023	80	30
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E094	20. 11. 2023	288	30
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E094	26. 4. 2023	160	30
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E094	23. 10. 2023	288	30
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E094	12. 12. 2023	248	30
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E094	12. 12. 2023	312	30
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E094	26. 4. 2023	152	30
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E094	20. 11. 2023	152	30
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E094	23. 10. 2023	42	30
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E094	12. 12. 2023	352	30
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E094	26. 4. 2023	60	30
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E094	20. 11. 2023	1808	30

**Názov ukazovateľa: Reakcia vody**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	ph_t	17. 7. 2023	9.55	6,5-9,5

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	ph_t	28. 6. 2023	9.59	6,5-9,5
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	ph_t	11. 7. 2023	9.62	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 193,8	E009	13. 3. 2023	160	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E009	5. 6. 2023	2	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E009	27. 11. 2023	10	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E009	26. 4. 2023	10	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E009	23. 10. 2023	4	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E009	23. 10. 2023	2	0

**Názov ukazovateľa: Železo**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	fe_celk	16. 1. 2023	0.21	0.2
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	fe_celk	16. 1. 2023	0.25	0.2
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	fe_celk	10. 10. 2023	0.29	0.2
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	fe_celk	13. 3. 2023	0.22	0.2
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	fe_celk	13. 3. 2023	0.28	0.2
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	fe_celk	16. 1. 2023	0.27	0.2
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	fe_celk	13. 11. 2023	0.47	0.2
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	fe_celk	10. 10. 2023	0.22	0.2

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	fe_celk	19. 9. 2023	0.243	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	fe_celk	11. 4. 2023	0.3	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	fe_celk	16. 1. 2023	0.27	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	fe_celk	13. 11. 2023	0.6	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	fe_celk	10. 10. 2023	0.32	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	fe_celk	19. 9. 2023	0.261	0.2
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	fe_celk	13. 3. 2023	0.27	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	fe_celk	17. 7. 2023	0.46	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	fe_celk	11. 4. 2023	0.32	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	fe_celk	4. 12. 2023	0.28	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	fe_celk	16. 1. 2023	0.29	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	fe_celk	13. 11. 2023	1.06	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	fe_celk	13. 3. 2023	0.25	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	fe_celk	19. 9. 2023	0.45	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	fe_celk	10. 10. 2023	0.57	0.2
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	fe_celk	8. 8. 2023	0.208	0.2
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	fe_celk	17. 7. 2023	0.58	0.2
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	fe_celk	8. 8. 2023	0.844	0.2
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	fe_celk	28. 6. 2023	0.209	0.2
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	fe_celk	9. 5. 2023	0.21	0.2
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	fe_celk	11. 4. 2023	0.76	0.2
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	fe_celk	19. 9. 2023	0.584	0.2



**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	fe_celk	13. 11. 2023	1.22	0.2
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	fe_celk	10. 10. 2023	0.93	0.2
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	fe_celk	13. 3. 2023	1.87	0.2
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	fe_celk	13. 2. 2023	0.41	0.2
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	fe_celk	16. 1. 2023	0.42	0.2
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	fe_celk	4. 12. 2023	0.88	0.2
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	fe_celk	10. 1. 2023	0.36	0.2
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	fe_celk	10. 1. 2023	0.56	0.2
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	fe_celk	7. 2. 2023	0.231	0.2
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	fe_celk	2. 10. 2023	0.9	0.2
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	fe_celk	18. 9. 2023	0.451	0.2
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	fe_celk	10. 1. 2023	0.6	0.2
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	fe_celk	18. 9. 2023	0.374	0.2
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	fe_celk	2. 10. 2023	0.26	0.2
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	fe_celk	2. 10. 2023	0.38	0.2
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	fe_celk	18. 9. 2023	0.377	0.2
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	fe_celk	10. 1. 2023	0.4	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	10. 1. 2023	0.42	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	31. 7. 2023	0.34	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	2. 10. 2023	0.718	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	7. 11. 2023	0.28	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	11. 7. 2023	0.23	0.2
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	fe_celk	18. 9. 2023	0.692	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	27. 11. 2023	0.24	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	2. 10. 2023	1.36	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	18. 9. 2023	1.76	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	31. 7. 2023	0.75	0.2

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	11. 7. 2023	0.45	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	7. 2. 2023	0.28	0.2
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	fe_celk	10. 1. 2023	0.52	0.2
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	fe_celk	12. 12. 2023	0.27	0.2
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	fe_celk	23. 1. 2023	0.22	0.2
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	fe_celk	23. 1. 2023	0.25	0.2
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	fe_celk	12. 12. 2023	0.24	0.2
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	fe_celk	23. 1. 2023	0.21	0.2
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	fe_celk	12. 12. 2023	0.3	0.2
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	fe_celk	12. 12. 2023	0.32	0.2
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	fe_celk	25. 9. 2023	0.97	0.2
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	fe_celk	23. 10. 2023	0.88	0.2
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	fe_celk	20. 11. 2023	0.23	0.2
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	fe_celk	23. 1. 2023	0.25	0.2
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	fe_celk	14. 8. 2023	0.22	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	24. 7. 2023	0.32	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	14. 8. 2023	0.58	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	25. 9. 2023	4.57	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	20. 11. 2023	0.32	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	23. 10. 2023	4.36	0.2
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	fe_celk	12. 12. 2023	0.37	0.2
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	fe_celk	23. 5. 2023	0.35	0.2

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

**Názov ukazovateľa: Živé organizmy**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E095	16. 1. 2023	76	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E095	13. 2. 2023	418	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E095	13. 3. 2023	11616	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E095	11. 4. 2023	1882	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E095	9. 5. 2023	486	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E095	8. 8. 2023	500	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E095	13. 11. 2023	100	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E095	19. 9. 2023	282	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E095	10. 10. 2023	400	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E095	17. 7. 2023	118	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E095	28. 6. 2023	626	0
I004000D	VN Málinec - hladina, rkm 193,8	E095	4. 12. 2023	54	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E095	17. 7. 2023	26	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E095	11. 4. 2023	1202	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E095	4. 12. 2023	100	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E095	28. 6. 2023	52	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E095	19. 9. 2023	56	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E095	13. 11. 2023	232	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E095	9. 5. 2023	790	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E095	10. 10. 2023	560	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E095	16. 1. 2023	48	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E095	13. 2. 2023	214	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E095	13. 3. 2023	20880	0
I004001D	VN Málinec - IV horizont, rkm 193,8	E095	8. 8. 2023	34	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E095	4. 12. 2023	92	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E095	11. 4. 2023	1294	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E095	13. 11. 2023	102	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E095	17. 7. 2023	22	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E095	13. 3. 2023	4972	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E095	9. 5. 2023	1338	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E095	16. 1. 2023	64	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E095	28. 6. 2023	22	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E095	8. 8. 2023	32	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E095	19. 9. 2023	64	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E095	10. 10. 2023	180	0
I004002D	VN Málinec - III horizont, rkm 193,8	E095	13. 2. 2023	258	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E095	9. 5. 2023	368	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E095	28. 6. 2023	12	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E095	16. 1. 2023	74	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E095	13. 2. 2023	224	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E095	11. 4. 2023	2206	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E095	8. 8. 2023	6	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E095	19. 9. 2023	80	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E095	10. 10. 2023	252	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E095	4. 12. 2023	76	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E095	17. 7. 2023	12	0
I004003D	VN Málinec - II horizont, rkm 193,8	E095	13. 3. 2023	26576	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E095	13. 11. 2023	30	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E095	17. 7. 2023	72	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E095	28. 6. 2023	18	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E095	9. 5. 2023	912	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E095	11. 4. 2023	1746	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E095	13. 3. 2023	13120	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E095	13. 2. 2023	208	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E095	16. 1. 2023	74	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E095	10. 10. 2023	210	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E095	8. 8. 2023	4	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E095	4. 12. 2023	44	0
I004004D	VN Málinec - I horizont, rkm 198,3	E095	19. 9. 2023	52	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E095	10. 10. 2023	10	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E095	11. 4. 2023	1228	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E095	4. 12. 2023	10	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E095	13. 11. 2023	104	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E095	19. 9. 2023	42	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E095	8. 8. 2023	22	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E095	17. 7. 2023	6	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E095	9. 5. 2023	270	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E095	13. 3. 2023	10240	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E095	13. 2. 2023	116	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E095	16. 1. 2023	20	0
I004005D	VN Málinec - dno, rkm 193,8	E095	28. 6. 2023	6	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	5. 6. 2023	1450	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	27. 11. 2023	60	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	7. 11. 2023	40	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	2. 10. 2023	2626	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	18. 9. 2023	2006	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	11. 7. 2023	696	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	2. 5. 2023	16848	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	3. 4. 2023	1218	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	7. 3. 2023	38	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	7. 2. 2023	28	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	10. 1. 2023	16	0
R116000D	VN Hriňová - hladina, rkm 48	E095	31. 7. 2023	2318	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	31. 7. 2023	22	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	2. 5. 2023	64	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	10. 1. 2023	44	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	3. 4. 2023	22	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	7. 3. 2023	20	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	7. 2. 2023	6	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	11. 7. 2023	28	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	18. 9. 2023	26	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	2. 10. 2023	20	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	7. 11. 2023	6	0
R116010D	Slatina - prítok VN Hriňová, rkm 50,9	E095	5. 6. 2023	60	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	10. 1. 2023	28	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	7. 3. 2023	18	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	7. 2. 2023	8	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	18. 9. 2023	24	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	3. 4. 2023	8	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	2. 5. 2023	20	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	5. 6. 2023	30	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	31. 7. 2023	56	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	2. 10. 2023	10	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	7. 11. 2023	12	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	27. 11. 2023	8	0
R116020D	Hukava - prítok VN Hriňová, rkm 0,2	E095	11. 7. 2023	18	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	27. 11. 2023	16	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	3. 4. 2023	4276	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	2. 10. 2023	142	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	18. 9. 2023	360	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	31. 7. 2023	386	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	11. 7. 2023	32	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	2. 5. 2023	3560	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	7. 3. 2023	332	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	7. 2. 2023	34	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	10. 1. 2023	26	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	7. 11. 2023	30	0
R116021D	VN Hriňová - III horizont, rkm 48	E095	5. 6. 2023	526	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	10. 1. 2023	8	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	2. 10. 2023	36	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	18. 9. 2023	20	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	31. 7. 2023	88	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	11. 7. 2023	22	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	7. 11. 2023	24	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	5. 6. 2023	424	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	2. 5. 2023	648	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	3. 4. 2023	1942	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	7. 2. 2023	24	0
R116022D	VN Hriňová - II horizont, rkm 48	E095	7. 3. 2023	368	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	27. 11. 2023	30	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	7. 11. 2023	14	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	2. 10. 2023	54	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	18. 9. 2023	44	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	31. 7. 2023	66	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	11. 7. 2023	34	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	5. 6. 2023	512	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	2. 5. 2023	4880	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	3. 4. 2023	2732	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	7. 3. 2023	138	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	10. 1. 2023	14	0
R116024D	VN Hriňová - dno, rkm 48	E095	7. 2. 2023	16	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	14. 8. 2023	1358	0



**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	12. 12. 2023	896	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	23. 1. 2023	134	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	21. 2. 2023	1018	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	27. 3. 2023	164	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	26. 4. 2023	696	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	23. 5. 2023	264	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	19. 6. 2023	630	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	24. 7. 2023	1106	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	25. 9. 2023	1590	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	20. 11. 2023	6424	0
S144000D	VN Klenovec - hladina, rkm 7,4	E095	23. 10. 2023	7300	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	25. 9. 2023	656	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	14. 8. 2023	266	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	24. 7. 2023	46	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	19. 6. 2023	90	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	23. 5. 2023	42	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	26. 4. 2023	720	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	27. 3. 2023	404	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	20. 11. 2023	28960	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	23. 1. 2023	92	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	12. 12. 2023	320	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	21. 2. 2023	536	0
S144001D	VN Klenovec - III horizont, rkm 7,4	E095	23. 10. 2023	3892	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	23. 1. 2023	108	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	23. 5. 2023	52	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	26. 4. 2023	320	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	27. 3. 2023	156	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	21. 2. 2023	420	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	12. 12. 2023	912	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	19. 6. 2023	18	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	24. 7. 2023	16	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	14. 8. 2023	74	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	25. 9. 2023	984	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	23. 10. 2023	10906	0
S144002D	VN Klenovec - II horizont, rkm 7,4	E095	20. 11. 2023	9640	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	25. 9. 2023	30	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	23. 10. 2023	1218	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	20. 11. 2023	9664	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	12. 12. 2023	240	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	19. 6. 2023	2	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	24. 7. 2023	22	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	23. 5. 2023	26	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	14. 8. 2023	18	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	23. 1. 2023	16	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	26. 4. 2023	320	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	27. 3. 2023	90	0
S144003D	VN Klenovec - I horizont, rkm 7,4	E095	21. 2. 2023	174	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	23. 5. 2023	40	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	20. 11. 2023	8884	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	12. 12. 2023	2408	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	27. 3. 2023	108	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	21. 2. 2023	186	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	25. 9. 2023	64	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	14. 8. 2023	58	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	19. 6. 2023	6	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	26. 4. 2023	44	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	23. 1. 2023	26	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	23. 10. 2023	422	0
S144004D	VN Klenovec - dno, rkm 7,4	E095	24. 7. 2023	2	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	24. 7. 2023	20	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	19. 6. 2023	38	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	23. 5. 2023	40	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	26. 4. 2023	4	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	21. 2. 2023	44	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	23. 10. 2023	20	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	23. 1. 2023	12	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	27. 3. 2023	28	0
S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	14. 8. 2023	6	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

S144010D	Klenovská Rimava - prítok VN Klenovec, rkm 10,8	E095	25. 9. 2023	16	0
----------	--	------	-------------	----	---

**Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 9****Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Slovenský kras (Plešivská planina a Horný vrch)****Názov ukazovateľa: Absorbancia (254 nm, 1 cm)**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	C007	9. 8. 2023	0.091	0.08

**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	18. 1. 2023	7.86	3
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	toc	25. 9. 2023	3.63	3
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	toc	9. 8. 2023	3.55	3
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	toc	7. 6. 2023	3.27	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	21. 3. 2023	2	0
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E005	9. 8. 2023	5	0

## Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda

### 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. 8. 2023	1299.7	0
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E008	21. 3. 2023	579.4	0

### 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	21. 3. 2023	1986.3	0
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E013	9. 8. 2023	2419.8	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	21. 3. 2023	310	100
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E086	9. 8. 2023	1110	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	9. 8. 2023	630	20

## Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda

### 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	21. 3. 2023	84	0
A002000D	Bodva - nad Medzevom, rkm 36,4	E095	9. 8. 2023	80	0

### Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 10

### Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Vihorlat

### Názov ukazovateľa: Absorbancia (254 nm, 1 cm)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	C007	23. 10. 2023	0.108	0.08

### Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	toc	23. 10. 2023	3.68	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	18. 9. 2023	10	0
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E005	18. 9. 2023	4	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E005	18. 9. 2023	10	0
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E005	5. 6. 2023	5	0
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E005	23. 10. 2023	5	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	3. 4. 2023	30.9	0
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E008	18. 9. 2023	1203.3	0
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E008	3. 4. 2023	8.5	0
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E008	18. 9. 2023	30.1	0
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E008	18. 9. 2023	1553.1	0
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E008	3. 4. 2023	39.9	0
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E008	23. 10. 2023	90.8	0
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E008	5. 6. 2023	191.8	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	3. 4. 2023	866.4	0
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E013	18. 9. 2023	2419.6	0
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E013	18. 9. 2023	2419.6	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E013	3. 4. 2023	122.3	0
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E013	3. 4. 2023	920.8	0
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E013	18. 9. 2023	2419.6	0
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E013	23. 10. 2023	2419.6	0
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E013	5. 6. 2023	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	18. 9. 2023	530	100
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E086	18. 9. 2023	590	100
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E086	3. 4. 2023	123	100
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E086	18. 9. 2023	310	100
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E086	5. 6. 2023	970	100
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E086	23. 10. 2023	2240	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	18. 9. 2023	70	20
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E085	3. 4. 2023	32	20
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E085	18. 9. 2023	148	20



**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E085	3. 4. 2023	54	20
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E085	18. 9. 2023	69	20
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E085	3. 4. 2023	36	20
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E085	23. 10. 2023	200	20
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E085	5. 6. 2023	330	20

**Názov ukazovateľa: Mikromycéty stanoviteľné mikroskopicky**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E010	18. 9. 2023	2	0
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E010	3. 4. 2023	2	0

**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	3. 4. 2023	22	0
B0850100	Barnov - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 7,3	E095	18. 9. 2023	16	0
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E095	18. 9. 2023	12	0
B0850200	Čierny potok - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 0,9	E095	3. 4. 2023	26	0
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E095	18. 9. 2023	22	0
B0850300	Hybkaňa - nad Zemplínskymi Hámrami, rkm 1,1	E095	3. 4. 2023	50	0
B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E095	23. 10. 2023	6	0

**Príloha č. 5: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – povrchová voda**

B1560000	Žiarovnica - nad Hlivištiami, rkm 11,2	E095	5. 6. 2023	16	0
----------	---	------	------------	----	---