

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 1

Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Žitný ostrov

Názov ukazovateľa: Amónne ióny

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601391	Kalinkovo	nh4	10. 5. 2023	1.21	0.5
601391	Kalinkovo	nh4	2. 8. 2023	1.14	0.5
601391	Kalinkovo	nh4	4. 12. 2023	1.24	0.5
601391	Kalinkovo	nh4	6. 3. 2023	1.25	0.5
729391	Veľké Blahovo	nh4	18. 9. 2023	1.42	0.5
729391	Veľké Blahovo	nh4	31. 5. 2023	1.46	0.5
VN138-2	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	nh4	18. 4. 2023	1.09	0.5
VO138-11	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	nh4	11. 5. 2023	0.94	0.5
VO203-9	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	nh4	3. 5. 2023	1.12	0.5

Názov ukazovateľa: Arzén

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601293	Vlky	arzen	7. 3. 2023	11.1	10
601293	Vlky	arzen	9. 5. 2023	10.3	10
601391	Kalinkovo	arzen	10. 5. 2023	28.4	10
601391	Kalinkovo	arzen	6. 3. 2023	32.9	10
601391	Kalinkovo	arzen	4. 12. 2023	30.7	10
601391	Kalinkovo	arzen	2. 8. 2023	33.7	10
729391	Veľké Blahovo	arzen	18. 9. 2023	11.6	10
729391	Veľké Blahovo	arzen	31. 5. 2023	12.9	10

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

732590	Bodíky	arzen	23. 8. 2023	11.6	10
VO138-11	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	arzen	11. 5. 2023	13	10

Názov ukazovateľa: Atrazín

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601691	Rovinka	atrazin	7. 6. 2023	0.29	0.1
601692	Rovinka	atrazin	12. 9. 2023	0.13	0.1
721593	Malinovo	atrazin	22. 5. 2023	0.46	0.1
721593	Malinovo	atrazin	15. 8. 2023	0.21	0.1
724191	Kvetoslavov	atrazin	1. 6. 2023	0.46	0.1

Názov ukazovateľa: Benzo(a)pyrén

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601692	Rovinka	benz_py	12. 9. 2023	0.132	0.01

Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
728590	Holice	toc	29. 3. 2023	19.4	3
VO138-1	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	toc	18. 4. 2023	7.7	3
VO138-2	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	toc	18. 4. 2023	3.1	3

Názov ukazovateľa: Desetylatrazín

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601192	Ol'dza	de_atrazin	9. 5. 2023	0.22	0.1

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

601195	Oľdza	de_atrazin	9. 5. 2023	0.29	0.1
68290	Maslovce	de_atrazin	23. 5. 2023	0.31	0.1
725491	Horná Potôň	de_atrazin	18. 5. 2023	0.11	0.1
725492	Horná Potôň	de_atrazin	7. 8. 2023	0.13	0.1
725492	Horná Potôň	de_atrazin	18. 5. 2023	0.13	0.1
725493	Horná Potôň	de_atrazin	18. 5. 2023	0.11	0.1
725493	Horná Potôň	de_atrazin	7. 8. 2023	0.11	0.1
V120709	Čenkovce	de_atrazin	24. 7. 2023	0.2	0.1

Názov ukazovateľa: dimetachlór CGA 369873

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V120909	Dunajský Klátov	DIMETACHLOR_CGA_3 69873	30. 10. 2023	1.1	0.75
V120909	Dunajský Klátov	DIMETACHLOR_CGA_3 69873	9. 5. 2023	0.93	0.75

Názov ukazovateľa: dimetachlór etánsulfónová kyselina (ESA)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V120909	Dunajský Klátov	dimetESA	30. 10. 2023	2.8	0.1
V120909	Dunajský Klátov	dimetESA	9. 5. 2023	2.3	0.1

Názov ukazovateľa: Dusičnany

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601191	Oľdza	no3	29. 11. 2023	120	50
601192	Oľdza	no3	7. 3. 2023	69.2	50
601192	Oľdza	no3	9. 5. 2023	60.9	50
601192	Oľdza	no3	1. 8. 2023	63.9	50
601192	Oľdza	no3	29. 11. 2023	63	50

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

601195	Oľdza	no3	29. 11. 2023	61.8	50
601195	Oľdza	no3	1. 8. 2023	107	50
601195	Oľdza	no3	9. 5. 2023	108	50
601195	Oľdza	no3	7. 3. 2023	133	50
68190	Lehnice	no3	15. 8. 2023	57.9	50
68190	Lehnice	no3	23. 5. 2023	50.4	50
68290	Maslovce	no3	15. 8. 2023	62.1	50
68290	Maslovce	no3	23. 5. 2023	60.5	50
721890	Miloslavov	no3	7. 6. 2023	66.6	50
721890	Miloslavov	no3	4. 9. 2023	72.6	50
723690	Hubice	no3	10. 8. 2023	86.6	50
723690	Hubice	no3	25. 5. 2023	84.3	50
725491	Horná Potôň	no3	7. 8. 2023	51.3	50
725492	Horná Potôň	no3	7. 8. 2023	76.5	50
725492	Horná Potôň	no3	18. 5. 2023	69	50
725493	Horná Potôň	no3	18. 5. 2023	64	50
725493	Horná Potôň	no3	7. 8. 2023	73.9	50
V100109A	Hrubá Borša	no3	24. 7. 2023	61.9	50
V100109A	Hrubá Borša	no3	12. 10. 2023	61	50
V100209	Jánovce	no3	12. 10. 2023	70.7	50
V100209	Jánovce	no3	24. 7. 2023	72.5	50
V120409	Bellova Ves	no3	13. 11. 2023	62	50
V120409	Bellova Ves	no3	9. 5. 2023	62.3	50
V120709	Čenkovce	no3	24. 7. 2023	74	50
V120709	Čenkovce	no3	13. 11. 2023	75.2	50

Názov ukazovateľa: Dusitany

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601195	Oľdza	no2	29. 11. 2023	0.54	0.5

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

Názov ukazovateľa: Flufenacet

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
728590	Holice	flufen	29. 3. 2023	0.64	0.1
732890	Trhová Hradská	flufen	29. 3. 2023	0.63	0.1

Názov ukazovateľa: Gama-hexachlórkyklohexán (Lindan)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
721593	Malinovo	lindan	15. 8. 2023	0.31	0.1

Názov ukazovateľa: Glyfosat

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
263190	Horný Stal-Zel.Stanica	glyfosat	22. 8. 2023	8	0.1
265990	Trhové Mýto	glyfosat	22. 8. 2023	9	0.1
267790	Blahová - Sever	glyfosat	23. 8. 2023	6	0.1
601195	Oľdza	glyfosat	1. 8. 2023	8	0.1
67090	Vydrany	glyfosat	22. 8. 2023	8	0.1
68190	Lehnice	glyfosat	15. 8. 2023	6	0.1
725491	Horná Potôň	glyfosat	7. 8. 2023	7	0.1
725492	Horná Potôň	glyfosat	7. 8. 2023	8	0.1

Názov ukazovateľa: Hliník

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
721591	Malinovo	al	15. 8. 2023	0.21	0.2
724192	Kvetoslavov	al	25. 9. 2023	0.37	0.2

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

VO203-16	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	al	24. 4. 2023	0.23	0.2
VO203-6	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	al	3. 5. 2023	0.45	0.2

Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
729394	Veľké Blahovo	chsk_mn	18. 9. 2023	3.9	3
VO138-1	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	chsk_mn	18. 4. 2023	4.3	3

Názov ukazovateľa: Chloridazón desfenyl

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V190109	Bratislava-Vrakuňa	de_chlorid	12. 10. 2023	7.7	6

Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
12190	Nové Osady - Sedin	mn	15. 3. 2023	0.18	0.05
12190	Nové Osady - Sedin	mn	11. 10. 2023	0.383	0.05
263190	Horný Stal-Zel.Stanica	mn	22. 8. 2023	0.094	0.05
263190	Horný Stal-Zel.Stanica	mn	24. 5. 2023	0.233	0.05
265990	Trhové Mýto	mn	22. 8. 2023	0.455	0.05
265990	Trhové Mýto	mn	24. 5. 2023	0.29	0.05
267490	Lúč na Ostrove - Antónia	mn	6. 6. 2023	0.98	0.05
267490	Lúč na Ostrove - Antónia	mn	12. 9. 2023	0.977	0.05
267790	Blahová - Sever	mn	23. 8. 2023	0.484	0.05
267790	Blahová - Sever	mn	25. 5. 2023	0.36	0.05
600693	Dvorníky n. O.	mn	14. 8. 2023	0.531	0.05

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

600693	Dvorníky n. O.	mn	22. 5. 2023	0.52	0.05
601092	Dobrohošť	mn	27. 11. 2023	0.101	0.05
601095	Dobrohošť	mn	3. 8. 2023	0.102	0.05
601095	Dobrohošť	mn	10. 5. 2023	0.116	0.05
601095	Dobrohošť	mn	27. 11. 2023	0.112	0.05
601095	Dobrohošť	mn	13. 3. 2023	0.115	0.05
601096	Dobrohošť	mn	3. 8. 2023	0.057	0.05
601096	Dobrohošť	mn	10. 5. 2023	0.066	0.05
601096	Dobrohošť	mn	13. 3. 2023	0.052	0.05
601292	Vlky	mn	29. 11. 2023	0.338	0.05
601292	Vlky	mn	1. 8. 2023	0.35	0.05
601292	Vlky	mn	9. 5. 2023	0.452	0.05
601292	Vlky	mn	7. 3. 2023	0.463	0.05
601391	Kalinkovo	mn	10. 5. 2023	0.988	0.05
601391	Kalinkovo	mn	4. 12. 2023	0.918	0.05
601391	Kalinkovo	mn	2. 8. 2023	0.98	0.05
601391	Kalinkovo	mn	6. 3. 2023	0.956	0.05
601591	Dunajská Lužná	mn	11. 5. 2023	0.06	0.05
601591	Dunajská Lužná	mn	4. 12. 2023	0.056	0.05
601591	Dunajská Lužná	mn	15. 3. 2023	0.054	0.05
601591	Dunajská Lužná	mn	1. 8. 2023	0.058	0.05
601691	Rovinka	mn	7. 6. 2023	0.274	0.05
601692	Rovinka	mn	12. 9. 2023	0.307	0.05
603191	Jelka	mn	1. 6. 2023	0.215	0.05
603192	Jelka	mn	18. 9. 2023	0.213	0.05
66590	Dvorníky na Ostrove	mn	18. 5. 2023	0.254	0.05
66590	Dvorníky na Ostrove	mn	22. 8. 2023	0.362	0.05
66690	Jahodná	mn	6. 9. 2023	0.264	0.05
66690	Jahodná	mn	1. 6. 2023	0.157	0.05
67990	Horný Bar-Šulany	mn	1. 6. 2023	0.052	0.05
68490	Rohovce	mn	1. 6. 2023	0.14	0.05

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

68490	Rohovce	mn	6. 9. 2023	0.128	0.05
720190	Bratislava Vlčie hrdlo	mn	10. 8. 2023	0.245	0.05
724191	Kvetoslavov	mn	1. 6. 2023	0.084	0.05
724192	Kvetoslavov	mn	25. 9. 2023	0.2	0.05
726290	Báč	mn	8. 8. 2023	0.088	0.05
726290	Báč	mn	30. 5. 2023	0.132	0.05
727794	Rohovce Štrkovec	mn	10. 8. 2023	0.212	0.05
727794	Rohovce Štrkovec	mn	23. 5. 2023	0.206	0.05
729391	Veľké Blahovo	mn	18. 9. 2023	0.989	0.05
729391	Veľké Blahovo	mn	31. 5. 2023	1.03	0.05
731890	Horný Bar	mn	30. 5. 2023	0.388	0.05
731890	Horný Bar	mn	23. 8. 2023	0.38	0.05
732590	Bodíky	mn	24. 5. 2023	0.436	0.05
732590	Bodíky	mn	23. 8. 2023	0.542	0.05
733290	Vrakúň-Mad	mn	7. 6. 2023	0.251	0.05
733290	Vrakúň-Mad	mn	4. 9. 2023	0.228	0.05
733693	Vrakuň	mn	22. 5. 2023	0.062	0.05
733695	Vrakuň	mn	22. 5. 2023	0.358	0.05
733695	Vrakuň	mn	14. 8. 2023	0.321	0.05
VN138-2	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	mn	18. 4. 2023	0.438	0.05
VN204-2	Bratislava - Ružinov - Prístav	mn	20. 4. 2023	0.069	0.05
VO138-1	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	mn	18. 4. 2023	0.056	0.05
VO138-11	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	mn	11. 5. 2023	0.39	0.05
VO203-9	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	mn	3. 5. 2023	0.333	0.05

Názov ukazovateľa: Metylbentazón

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

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

601092	Dobrohošť	m_bentazon	10. 5. 2023	0.15	0.1
67090	Vydrany	m_bentazon	18. 5. 2023	0.13	0.1
726593	Šamorín Mliečno	m_bentazon	9. 5. 2023	0.11	0.1

Názov ukazovateľa: Pesticídy spolu

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
263190	Horný Stal-Zel.Stanica	suma_pesti	22. 8. 2023	8	0.5
265990	Trhové Mýto	suma_pesti	22. 8. 2023	9.03	0.5
267790	Blahová - Sever	suma_pesti	23. 8. 2023	6.02	0.5
601195	Oľdza	suma_pesti	1. 8. 2023	8.11	0.5
67090	Vydrany	suma_pesti	22. 8. 2023	8.08	0.5
68190	Lehnice	suma_pesti	15. 8. 2023	6.07	0.5
721593	Malinovo	suma_pesti	15. 8. 2023	0.58	0.5
721593	Malinovo	suma_pesti	22. 5. 2023	0.735	0.5
725491	Horná Potôň	suma_pesti	7. 8. 2023	7.05	0.5
725492	Horná Potôň	suma_pesti	7. 8. 2023	8.15	0.5
728590	Holice	suma_pesti	29. 3. 2023	0.68	0.5
732890	Trhová Hradská	suma_pesti	29. 3. 2023	0.63	0.5
V100109A	Hrubá Borša	suma_pesti	24. 7. 2023	1.03	0.5
V100209	Jánovce	suma_pesti	24. 7. 2023	2.774	0.5
V100209	Jánovce	suma_pesti	12. 10. 2023	1.68	0.5
V100309	Kostolná pri Dunaji	suma_pesti	24. 7. 2023	0.8	0.5
V104809	Holice	suma_pesti	9. 5. 2023	0.862	0.5
V120309	Báč	suma_pesti	9. 5. 2023	0.68	0.5
V120309	Báč	suma_pesti	14. 11. 2023	0.69	0.5
V120409	Bellova Ves	suma_pesti	13. 11. 2023	1.354	0.5
V120409	Bellova Ves	suma_pesti	9. 5. 2023	2.155	0.5
V120509	Blatná na Ostrove	suma_pesti	14. 11. 2023	0.668	0.5
V120509	Blatná na Ostrove	suma_pesti	9. 5. 2023	0.792	0.5
V120709	Čenkovce	suma_pesti	13. 11. 2023	0.896	0.5

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

V120709	Čenkovce	suma_pesti	24. 7. 2023	2.355	0.5
V120909	Dunajský Klátov	suma_pesti	30. 10. 2023	4.029	0.5
V120909	Dunajský Klátov	suma_pesti	9. 5. 2023	3.569	0.5
V121109	Hviezdoslavov	suma_pesti	9. 5. 2023	0.95	0.5
V121109	Hviezdoslavov	suma_pesti	12. 10. 2023	0.856	0.5
V121309	Macov	suma_pesti	9. 5. 2023	0.809	0.5
V121309	Macov	suma_pesti	14. 11. 2023	0.612	0.5
V121409	Nový Život	suma_pesti	13. 11. 2023	1.199	0.5
V121409	Nový Život	suma_pesti	24. 7. 2023	2.812	0.5
V121509	Ohrady	suma_pesti	9. 5. 2023	0.625	0.5
V121509	Ohrady	suma_pesti	30. 10. 2023	0.623	0.5
V121609	Padáň	suma_pesti	30. 10. 2023	2.25	0.5
V121609	Padáň	suma_pesti	9. 5. 2023	3.285	0.5
V121709	Potônske Lúky	suma_pesti	13. 11. 2023	0.633	0.5
V121709	Potônske Lúky	suma_pesti	9. 5. 2023	0.761	0.5
V190109	Bratislava-Vrakuňa	suma_pesti	12. 10. 2023	7.877	0.5
VO203-5	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	suma_pesti	3. 5. 2023	2.42	0.5

Názov ukazovateľa: Polycyklické aromatické uhľovodíky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601692	Rovinka	suma_pau	12. 9. 2023	0.178	0.1

Názov ukazovateľa: Prometrín

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
603391	Mliečany	prometryn	20. 9. 2023	0.17	0.1
727793	Rohovce Štrkovec	prometryn	23. 5. 2023	0.13	0.1
VO203-5	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	prometryn	3. 5. 2023	2.42	0.1

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda**Názov ukazovateľa: S-metolachlór**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
10190	Hrubý Šúr	s-metolach	22. 8. 2023	0.27	0.1
10190	Hrubý Šúr	s-metolach	18. 5. 2023	0.23	0.1

Názov ukazovateľa: Súčet pomerov NO2- a NO3-

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601191	Oľdza	po_no3_no2	29. 11. 2023	2.5	1
601192	Oľdza	po_no3_no2	1. 8. 2023	1.281	1
601192	Oľdza	po_no3_no2	29. 11. 2023	1.267	1
601192	Oľdza	po_no3_no2	7. 3. 2023	1.387	1
601192	Oľdza	po_no3_no2	9. 5. 2023	1.221	1
601195	Oľdza	po_no3_no2	29. 11. 2023	1.416	1
601195	Oľdza	po_no3_no2	1. 8. 2023	2.143	1
601195	Oľdza	po_no3_no2	9. 5. 2023	2.163	1
601195	Oľdza	po_no3_no2	7. 3. 2023	2.663	1
68190	Lehnice	po_no3_no2	23. 5. 2023	1.011	1
68190	Lehnice	po_no3_no2	15. 8. 2023	1.161	1
68290	Maslovce	po_no3_no2	23. 5. 2023	1.213	1
68290	Maslovce	po_no3_no2	15. 8. 2023	1.249	1
721890	Miloslavov	po_no3_no2	4. 9. 2023	1.455	1
721890	Miloslavov	po_no3_no2	7. 6. 2023	1.335	1
723690	Hubice	po_no3_no2	25. 5. 2023	1.689	1
723690	Hubice	po_no3_no2	10. 8. 2023	1.735	1
725491	Horná Potôň	po_no3_no2	7. 8. 2023	1.029	1
725492	Horná Potôň	po_no3_no2	18. 5. 2023	1.383	1
725492	Horná Potôň	po_no3_no2	7. 8. 2023	1.533	1

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

725493	Horná Potôň	po_no3_no2	7. 8. 2023	1.481	1
725493	Horná Potôň	po_no3_no2	18. 5. 2023	1.283	1
V100109A	Hrubá Borša	po_no3_no2	12. 10. 2023	1.222	1
V100109A	Hrubá Borša	po_no3_no2	24. 7. 2023	1.24	1
V100209	Jánovce	po_no3_no2	24. 7. 2023	1.458	1
V100209	Jánovce	po_no3_no2	12. 10. 2023	1.419	1
V120409	Bellova Ves	po_no3_no2	13. 11. 2023	1.242	1
V120409	Bellova Ves	po_no3_no2	9. 5. 2023	1.249	1
V120709	Čenkovce	po_no3_no2	13. 11. 2023	1.506	1
V120709	Čenkovce	po_no3_no2	24. 7. 2023	1.482	1

Názov ukazovateľa: Suma PCE (tetrachlóretén) a TCE (trichlóretén)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V190109	Bratislava-Vrakuňa	PCE_TCE	12. 10. 2023	23.8	10

Názov ukazovateľa: Trichlóretén (TCE)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V190109	Bratislava-Vrakuňa	t_eten_112	12. 10. 2023	22.5	10

Názov ukazovateľa: Vinylchlorid

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
10190	Hrubý Šúr	chloreten	22. 8. 2023	53.2	0.5
265990	Trhové Mýto	chloreten	22. 8. 2023	38.2	0.5
267790	Blahová - Sever	chloreten	23. 8. 2023	1	0.5
601191	Oľdza	chloreten	1. 8. 2023	17	0.5
601195	Oľdza	chloreten	1. 8. 2023	2.7	0.5
601591	Dunajská Lužná	chloreten	1. 8. 2023	8.5	0.5

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

601592	Dunajská Lužná	chloretan	1. 8. 2023	11.7	0.5
601593	Dunajská Lužná	chloretan	1. 8. 2023	15.9	0.5
66590	Dvorníky na Ostrove	chloretan	22. 8. 2023	1.9	0.5
66790	Baka	chloretan	22. 8. 2023	1.1	0.5
67090	Vydrany	chloretan	22. 8. 2023	37.3	0.5
69390	Janíky-Bušteľ	chloretan	6. 6. 2023	43.9	0.5
69790	Podunajské Biskupice-Topolové	chloretan	16. 8. 2023	61.3	0.5
721592	Malinovo	chloretan	15. 8. 2023	23.8	0.5
721593	Malinovo	chloretan	15. 8. 2023	31.9	0.5
723690	Hubice	chloretan	25. 5. 2023	1.5	0.5
723690	Hubice	chloretan	10. 8. 2023	42.1	0.5
725491	Horná Potôň	chloretan	7. 8. 2023	5	0.5
725493	Horná Potôň	chloretan	7. 8. 2023	1	0.5
726290	Báč	chloretan	8. 8. 2023	23.4	0.5
727492	Vojka	chloretan	8. 8. 2023	12.7	0.5
727493	Vojka	chloretan	8. 8. 2023	26.8	0.5
727793	Rohovce Štrkovec	chloretan	10. 8. 2023	28.9	0.5
727794	Rohovce Štrkovec	chloretan	10. 8. 2023	48.6	0.5
731890	Horný Bar	chloretan	23. 8. 2023	35.6	0.5
733695	Vrakuň	chloretan	14. 8. 2023	46.1	0.5
734290	Gabčíkovo-Baka	chloretan	23. 8. 2023	15.3	0.5

Názov ukazovateľa: Železo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
263190	Horný Stal-Zel.Stanica	fe_celk	24. 5. 2023	1.06	0.2
263190	Horný Stal-Zel.Stanica	fe_celk	22. 8. 2023	1.3	0.2
601092	Dobrohošť	fe_celk	3. 8. 2023	1.19	0.2
601092	Dobrohošť	fe_celk	27. 11. 2023	4.4	0.2
601092	Dobrohošť	fe_celk	10. 5. 2023	0.531	0.2
601092	Dobrohošť	fe_celk	13. 3. 2023	1.48	0.2

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

601095	Dobrohošť	fe_celk	3. 8. 2023	0.349	0.2
601095	Dobrohošť	fe_celk	10. 5. 2023	0.248	0.2
601095	Dobrohošť	fe_celk	13. 3. 2023	0.373	0.2
601095	Dobrohošť	fe_celk	27. 11. 2023	0.448	0.2
601096	Dobrohošť	fe_celk	13. 3. 2023	1.29	0.2
601096	Dobrohošť	fe_celk	10. 5. 2023	1.38	0.2
601096	Dobrohošť	fe_celk	3. 8. 2023	1.58	0.2
601096	Dobrohošť	fe_celk	27. 11. 2023	1.36	0.2
601391	Kalinkovo	fe_celk	4. 12. 2023	1.17	0.2
601391	Kalinkovo	fe_celk	2. 8. 2023	1.27	0.2
601391	Kalinkovo	fe_celk	6. 3. 2023	1.18	0.2
601391	Kalinkovo	fe_celk	10. 5. 2023	1.17	0.2
601591	Dunajská Lužná	fe_celk	4. 12. 2023	1.77	0.2
601591	Dunajská Lužná	fe_celk	1. 8. 2023	1.76	0.2
601591	Dunajská Lužná	fe_celk	11. 5. 2023	1.69	0.2
601591	Dunajská Lužná	fe_celk	15. 3. 2023	1.65	0.2
601592	Dunajská Lužná	fe_celk	4. 12. 2023	0.641	0.2
601592	Dunajská Lužná	fe_celk	1. 8. 2023	0.561	0.2
601592	Dunajská Lužná	fe_celk	11. 5. 2023	0.69	0.2
601592	Dunajská Lužná	fe_celk	15. 3. 2023	0.917	0.2
601593	Dunajská Lužná	fe_celk	11. 5. 2023	0.448	0.2
601593	Dunajská Lužná	fe_celk	1. 8. 2023	1.22	0.2
601593	Dunajská Lužná	fe_celk	4. 12. 2023	0.221	0.2
601593	Dunajská Lužná	fe_celk	15. 3. 2023	0.752	0.2
66690	Jahodná	fe_celk	6. 9. 2023	0.216	0.2
720190	Bratislava Vlčie hrdlo	fe_celk	10. 8. 2023	0.381	0.2
724191	Kvetoslavov	fe_celk	1. 6. 2023	2.36	0.2
724191	Kvetoslavov	fe_celk	25. 9. 2023	0.77	0.2
724192	Kvetoslavov	fe_celk	25. 9. 2023	0.428	0.2
724192	Kvetoslavov	fe_celk	1. 6. 2023	0.21	0.2
727791	Rohovce Štrkovec	fe_celk	10. 8. 2023	0.33	0.2

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

727791	Rohovce Štrkovec	fe_celk	23. 5. 2023	0.288	0.2
727793	Rohovce Štrkovec	fe_celk	10. 8. 2023	0.344	0.2
727793	Rohovce Štrkovec	fe_celk	23. 5. 2023	0.289	0.2
727794	Rohovce Štrkovec	fe_celk	10. 8. 2023	0.715	0.2
727794	Rohovce Štrkovec	fe_celk	23. 5. 2023	0.43	0.2
729391	Veľké Blahovo	fe_celk	31. 5. 2023	1.26	0.2
729391	Veľké Blahovo	fe_celk	18. 9. 2023	1.32	0.2
733691	Vrakuň	fe_celk	22. 5. 2023	0.235	0.2
733691	Vrakuň	fe_celk	14. 8. 2023	0.227	0.2
733693	Vrakuň	fe_celk	22. 5. 2023	0.551	0.2
733693	Vrakuň	fe_celk	14. 8. 2023	0.437	0.2
733695	Vrakuň	fe_celk	14. 8. 2023	0.396	0.2
733695	Vrakuň	fe_celk	22. 5. 2023	0.412	0.2
VN138-2	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	fe_celk	18. 4. 2023	1.36	0.2
VO138-11	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	fe_celk	11. 5. 2023	1.55	0.2
VO203-9	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	fe_celk	3. 5. 2023	0.231	0.2

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 2**Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Strážovské vrchy****Názov ukazovateľa: Metyl bentazón**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
77299	Fačkov-Ráztoky č.1	m_bentazon	20. 7. 2023	0.18	0.1

Názov ukazovateľa: Pesticídy spolu

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

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

109499	Slatina N/Bebr - Pri Mlyne	suma_pesti	26. 7. 2023	0.7	0.5
--------	----------------------------	------------	-------------	-----	-----

Názov ukazovateľa: Vinylchlorid

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
77299	Fačkov-Ráztoky č.1	chloreten	20. 7. 2023	2	0.5

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 3**Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Beskydy a Javorníky****Názov ukazovateľa: Amónne ióny**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
42690	Rakova - Západ	nh4	18. 10. 2023	0.71	0.5

Názov ukazovateľa: Benzo(a)pyrén

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VO33-3	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	benz_py	1. 6. 2023	0.061	0.01

Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
242790	Podvysoká	toc	27. 3. 2023	3.3	3
42690	Rakova - Západ	toc	18. 10. 2023	4.1	3
42690	Rakova - Západ	toc	27. 3. 2023	3.1	3
VO210-2	Kysucké Nové Mesto - mestská skládka TKO	toc	31. 5. 2023	10.6	3

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

Názov ukazovateľa: Dusičnany

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN267-4	Čadca - SAD	no3	10. 5. 2023	875	50
VN33-7	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	no3	30. 5. 2023	286	50
VO33-3	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	no3	1. 6. 2023	135	50

Názov ukazovateľa: Flufenacet

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
242790	Podvysoká	flufen	27. 3. 2023	0.41	0.1
42390	Čierne	flufen	28. 3. 2023	0.38	0.1

Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VO210-2	Kysucké Nové Mesto - mestská skládka TKO	chsk_mn	31. 5. 2023	10.6	3

Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
242790	Podvysoká	mn	27. 3. 2023	0.086	0.05
42390	Čierne	mn	18. 10. 2023	0.08	0.05
42390	Čierne	mn	28. 3. 2023	0.079	0.05
42690	Rakova - Západ	mn	18. 10. 2023	1.9	0.05
42690	Rakova - Západ	mn	27. 3. 2023	0.698	0.05

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

VO33-3	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	mn	1. 6. 2023	0.491	0.05
--------	-------------------------------------	----	------------	-------	------

Názov ukazovateľa: Olovo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN33-7	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	pb	30. 5. 2023	25.8	10

Názov ukazovateľa: Reakcia vody

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
84299	Mostište	ph_t	19. 10. 2023	10.5	6,5-9,5

Názov ukazovateľa: Suma PCE (tetrachlóretén) a TCE (trichlóretén)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN269-8	Čadca - AVC - supermarket	PCE_TCE	10. 5. 2023	10.6	10
VN39-7	Kysucké Nové Mesto - KINEX-KLF	PCE_TCE	27. 10. 2023	54.9	10
VN53-5	Kysucké Nové Mesto - KLF - Energetika	PCE_TCE	27. 9. 2023	17	10
VN53-8	Kysucké Nové Mesto - KLF - Energetika	PCE_TCE	27. 9. 2023	23.6	10

Názov ukazovateľa: Tetrachlóretén (PCE)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN269-8	Čadca - AVC - supermarket	tt_ete_112	10. 5. 2023	10.1	10
VN39-7	Kysucké Nové Mesto - KINEX-KLF	tt_ete_112	27. 10. 2023	54.6	10

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

VN53-5	Kysucké Nové Mesto - KLF - Energetika	tt_ete_112	27. 9. 2023	14.8	10
VN53-8	Kysucké Nové Mesto - KLF - Energetika	tt_ete_112	27. 9. 2023	22.8	10

Názov ukazovateľa: Železo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
42390	Čierne	fe_celk	28. 3. 2023	2.08	0.2
42690	Rakova - Západ	fe_celk	18. 10. 2023	10.8	0.2
42690	Rakova - Západ	fe_celk	27. 3. 2023	2.12	0.2
VO33-3	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	fe_celk	1. 6. 2023	0.204	0.2

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 5**Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Nízke Tatry (západná časť a východná časť)****Názov ukazovateľa: 1,2-dichlóretán**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	d_etan_12	11. 5. 2023	84.4	3

Názov ukazovateľa: Amónne ióny

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	nh4	21. 3. 2023	1.04	0.5

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

Názov ukazovateľa: Antimón

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
128799	Králiky	sb	15. 5. 2023	5.8	5
130699	Mýto pod Ďumbierom	sb	4. 5. 2023	11.8	5
130799	Jasenie	sb	25. 5. 2023	7.6	5
PD403-2	Dolná Lehota - Dve Vody	sb	1. 6. 2023	21.4	5
PD403-2	Dolná Lehota - Dve Vody	sb	30. 10. 2023	14.6	5
PD403-3	Dolná Lehota - Dve Vody	sb	30. 10. 2023	13	5
PD403-3	Dolná Lehota - Dve Vody	sb	1. 6. 2023	12.8	5
PD403-5	Dolná Lehota - Dve Vody	sb	1. 6. 2023	58.1	5
PD403-6	Dolná Lehota - Dve Vody	sb	1. 6. 2023	42.6	5
PD404-002	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	sb	8. 6. 2023	351	5
PD404-1	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	sb	8. 6. 2023	393	5
PD404-1	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	sb	5. 10. 2023	414	5
PD404-3	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	sb	8. 6. 2023	331	5
PD409-2	Jasenie - Lomníštá dolina - Kremnička - ťažba rúd	sb	24. 5. 2023	561	5
PD410-1	Jasenie - Soviansko - ťažba rúd	sb	11. 10. 2023	6.1	5
PD410-1	Jasenie - Soviansko - ťažba rúd	sb	24. 5. 2023	7.5	5
PD429-1	Špania Dolina - odkalisko 1	sb	7. 11. 2023	122	5
PD429-1	Špania Dolina - odkalisko 1	sb	6. 9. 2023	141	5
PD430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	7. 11. 2023	590	5
PD430-2	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	7. 11. 2023	65	5
PD430-3	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	6. 9. 2023	63.9	5
PD430-4	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	6. 9. 2023	245	5
PD430-4	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	7. 11. 2023	106	5

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

PD431-1	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	sb	9. 10. 2023	420	5
PD431-1	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	sb	31. 7. 2023	400	5
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	sb	11. 5. 2023	71.6	5
VN401-2	Banská Bystrica - Tajov, štôlne a haldy	sb	6. 11. 2023	36.4	5
VN401-2	Banská Bystrica - Tajov, štôlne a haldy	sb	11. 10. 2023	49.8	5
VN403-1	Dolná Lehota - Dve Vody	sb	17. 10. 2023	10	5
VN403-21	Dolná Lehota - Dve Vody	sb	17. 10. 2023	7.7	5
VN404-1	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	sb	17. 8. 2023	225	5
VN404-1	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	sb	5. 10. 2023	178	5
VN404-2	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	sb	17. 8. 2023	268	5
VN404-2	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	sb	5. 10. 2023	229	5
VN404-3	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	sb	17. 8. 2023	33.4	5
VN404-3	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	sb	5. 10. 2023	45	5
VN409-1	Jasenie - Lomníštá dolina - Kremnička - ťažba rúd	sb	11. 10. 2023	9.2	5
VN409-1	Jasenie - Lomníštá dolina - Kremnička - ťažba rúd	sb	15. 11. 2023	6.6	5
VN409-2	Jasenie - Lomníštá dolina - Kremnička - ťažba rúd	sb	11. 10. 2023	27.6	5
VN409-2	Jasenie - Lomníštá dolina - Kremnička - ťažba rúd	sb	15. 11. 2023	146	5
VN429-1	Špania Dolina - odkalisko 1	sb	30. 10. 2023	158	5
VN429-1	Špania Dolina - odkalisko 1	sb	21. 11. 2023	122	5
VN429-2	Špania Dolina - odkalisko 1	sb	21. 11. 2023	80.3	5
VN429-2	Špania Dolina - odkalisko 1	sb	25. 10. 2023	104	5
VN430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	21. 11. 2023	39.8	5
VN430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	25. 10. 2023	98.9	5

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

VN430-2	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	25. 10. 2023	35	5
VN430-2	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	21. 11. 2023	30.7	5
VN430-3	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	21. 11. 2023	18.3	5
VN430-3	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	30. 10. 2023	38.1	5
VN431-1	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	sb	7. 11. 2023	1264	5
VN431-2	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	sb	7. 11. 2023	13	5
VN431-3	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	sb	7. 11. 2023	178	5
VN434-1	Staré Hory - Haliar, šachta a haldy	sb	20. 11. 2023	35.5	5
VN434-1	Staré Hory - Haliar, šachta a haldy	sb	14. 11. 2023	13.7	5
VN434-2	Staré Hory - Haliar, šachta a haldy	sb	20. 11. 2023	7.8	5
VN434-2	Staré Hory - Haliar, šachta a haldy	sb	14. 11. 2023	8.5	5
VN434-3	Staré Hory - Haliar, šachta a haldy	sb	14. 11. 2023	17.2	5
VN434-3	Staré Hory - Haliar, šachta a haldy	sb	20. 11. 2023	16.6	5
VN435-1	Staré Hory - Richtárová, štôlne a haldy	sb	14. 11. 2023	146	5
VN435-1	Staré Hory - Richtárová, štôlne a haldy	sb	20. 11. 2023	145	5
VN435-2	Staré Hory - Richtárová, štôlne a haldy	sb	20. 11. 2023	39.5	5
VN435-2	Staré Hory - Richtárová, štôlne a haldy	sb	14. 11. 2023	35.4	5
VN435-3	Staré Hory - Richtárová, štôlne a haldy	sb	20. 11. 2023	122	5
VN435-3	Staré Hory - Richtárová, štôlne a haldy	sb	14. 11. 2023	71.7	5
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	sb	11. 5. 2023	82.1	5
VR429-1	Špania Dolina - odkalisko 1	sb	6. 9. 2023	5.4	5
VR430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	6. 9. 2023	224	5

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

VR430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	25. 10. 2023	251	5
VR430-2	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	6. 9. 2023	152	5
VR430-2	Špania Dolina - odkalisko 2	sb	25. 10. 2023	132	5
VR58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	27. 3. 2023	17.6	5
VR58-2	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	21. 3. 2023	50.9	5
VR58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	21. 3. 2023	10	5
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	21. 3. 2023	8.5	5
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	sb	21. 3. 2023	13.1	5

Názov ukazovateľa: Arzén

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
130799	Jasenie	arzen	25. 5. 2023	18	10
PD404-002	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	arzen	8. 6. 2023	10.3	10
PD404-1	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	arzen	8. 6. 2023	34.7	10
PD404-1	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	arzen	5. 10. 2023	34.1	10
PD409-2	Jasenie - Lomnistá dolina - Kremnička - ťažba rúd	arzen	24. 5. 2023	60.9	10
PD410-1	Jasenie - Soviansko - ťažba rúd	arzen	11. 10. 2023	15.7	10
PD410-1	Jasenie - Soviansko - ťažba rúd	arzen	24. 5. 2023	18.1	10
PD429-1	Špania Dolina - odkalisko 1	arzen	6. 9. 2023	26.3	10
PD429-1	Špania Dolina - odkalisko 1	arzen	7. 11. 2023	30.6	10
PD430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	arzen	7. 11. 2023	870	10
PD430-2	Špania Dolina - odkalisko 2	arzen	7. 11. 2023	10.5	10
PD430-4	Špania Dolina - odkalisko 2	arzen	7. 11. 2023	36.8	10
PD430-4	Špania Dolina - odkalisko 2	arzen	6. 9. 2023	112	10

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

PD431-1	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	arzen	31. 7. 2023	35	10
PD431-1	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	arzen	9. 10. 2023	36.4	10
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	arzen	11. 5. 2023	53.2	10
VN400-2	Badín - Malachov, štôlne a haldy	arzen	10. 10. 2023	12.1	10
VN400-2	Badín - Malachov, štôlne a haldy	arzen	14. 11. 2023	11.7	10
VN401-3	Banská Bystrica - Tajov, štôlne a haldy	arzen	6. 11. 2023	18.7	10
VN404-2	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	arzen	17. 8. 2023	18.4	10
VN404-2	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	arzen	5. 10. 2023	17.2	10
VN409-1	Jasenie - Lomníštá dolina - Kremnička - ťažba rúd	arzen	15. 11. 2023	13	10
VN409-1	Jasenie - Lomníštá dolina - Kremnička - ťažba rúd	arzen	11. 10. 2023	14.4	10
VN409-2	Jasenie - Lomníštá dolina - Kremnička - ťažba rúd	arzen	11. 10. 2023	22.8	10
VN409-2	Jasenie - Lomníštá dolina - Kremnička - ťažba rúd	arzen	15. 11. 2023	22.9	10
VN409-3	Jasenie - Lomníštá dolina - Kremnička - ťažba rúd	arzen	11. 10. 2023	55	10
VN409-3	Jasenie - Lomníštá dolina - Kremnička - ťažba rúd	arzen	15. 11. 2023	46.5	10
VN410-2	Jasenie - Soviansko - ťažba rúd	arzen	11. 10. 2023	15.8	10
VN410-2	Jasenie - Soviansko - ťažba rúd	arzen	15. 11. 2023	15.9	10
VN429-1	Špania Dolina - odkalisko 1	arzen	21. 11. 2023	27.7	10
VN429-1	Špania Dolina - odkalisko 1	arzen	30. 10. 2023	31.4	10
VN430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	arzen	25. 10. 2023	10.5	10
VN431-1	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	arzen	7. 11. 2023	127	10
VN431-3	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	arzen	7. 11. 2023	24	10
VN434-1	Staré Hory - Haliar, šachta a haldy	arzen	20. 11. 2023	31.6	10

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

VN435-1	Staré Hory - Richtárová, štôlna a haldy	arzen	14. 11. 2023	19.9	10
VN435-1	Staré Hory - Richtárová, štôlna a haldy	arzen	20. 11. 2023	23.9	10
VN435-2	Staré Hory - Richtárová, štôlna a haldy	arzen	14. 11. 2023	13.1	10
VN435-2	Staré Hory - Richtárová, štôlna a haldy	arzen	20. 11. 2023	11	10
VN435-3	Staré Hory - Richtárová, štôlna a haldy	arzen	14. 11. 2023	10.9	10
VN435-3	Staré Hory - Richtárová, štôlna a haldy	arzen	20. 11. 2023	27.6	10
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	arzen	21. 3. 2023	44.4	10
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	arzen	27. 3. 2023	12.8	10
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	arzen	22. 3. 2023	24.1	10
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	arzen	22. 3. 2023	46.9	10
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	arzen	21. 3. 2023	14.8	10
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	arzen	11. 5. 2023	10.4	10
VR430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	arzen	25. 10. 2023	48.4	10
VR430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	arzen	6. 9. 2023	36.5	10

Názov ukazovateľa: Benzén

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	benzen	27. 3. 2023	1.2	1

Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

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

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

30299	Liptovská Teplička	toc	27. 9. 2023	8.9	3
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	toc	11. 5. 2023	11.2	3
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	27. 3. 2023	3.3	3
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	27. 3. 2023	47.1	3
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	22. 3. 2023	4.1	3
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	22. 3. 2023	5.9	3
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	21. 3. 2023	49.2	3
VO59-1	Predajná - skládka PO Predajná I.	toc	22. 3. 2023	22.9	3
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	toc	11. 5. 2023	4	3
VR58-2	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	21. 3. 2023	7	3
VR58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	21. 3. 2023	8.1	3
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	21. 3. 2023	7.7	3
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	21. 3. 2023	37.7	3

Názov ukazovateľa: Dusičnany

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	no3	27. 3. 2023	120	50
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	no3	21. 3. 2023	80.1	50

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda**Názov ukazovateľa: Dusitany**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	no2	21. 3. 2023	1.39	0.5

Názov ukazovateľa: Hliník

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN403-1	Dolná Lehota - Dve Vody	al	17. 8. 2023	0.57	0.2
VN403-2	Dolná Lehota - Dve Vody	al	17. 8. 2023	3.47	0.2
VN403-21	Dolná Lehota - Dve Vody	al	17. 8. 2023	0.3	0.2
VN403-21	Dolná Lehota - Dve Vody	al	17. 10. 2023	0.38	0.2
VN403-4	Dolná Lehota - Dve Vody	al	17. 8. 2023	0.23	0.2
VN403-4	Dolná Lehota - Dve Vody	al	17. 10. 2023	0.27	0.2
VN404-1	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	al	5. 10. 2023	1	0.2
VN404-1	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	al	17. 8. 2023	0.34	0.2
VN404-2	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	al	5. 10. 2023	1.58	0.2
VN404-2	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	al	17. 8. 2023	1.67	0.2
VN404-3	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	al	17. 8. 2023	0.8	0.2
VN431-2	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	al	7. 11. 2023	0.82	0.2
VN435-2	Staré Hory - Richtárová, štôlne a haldy	al	20. 11. 2023	0.23	0.2
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	al	27. 3. 2023	0.67	0.2
VN58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	al	21. 3. 2023	4.76	0.2

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	al	27. 3. 2023	1.2	0.2
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	al	22. 3. 2023	4.49	0.2
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	al	21. 3. 2023	0.9	0.2
VO59-1	Predajná - skládka PO Predajná I.	al	22. 3. 2023	1.33	0.2
VR58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	al	27. 3. 2023	0.33	0.2
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	al	21. 3. 2023	0.74	0.2

Názov ukazovateľa: Horčík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VR430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	mg	25. 10. 2023	156	125
VR430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	mg	6. 9. 2023	126	125

Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
PD430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	chsk_mn	7. 11. 2023	3.6	3
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chsk_mn	11. 5. 2023	11.2	3
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chsk_mn	11. 5. 2023	72.7	3

Názov ukazovateľa: Chloridy

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	cl	21. 3. 2023	376	250

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
PD403-5	Dolná Lehota - Dve Vody	mn	1. 6. 2023	0.12	0.05
VN403-2	Dolná Lehota - Dve Vody	mn	17. 8. 2023	0.081	0.05
VN404-1	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	mn	5. 10. 2023	0.077	0.05
VN404-2	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	mn	5. 10. 2023	0.402	0.05
VN404-2	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	mn	17. 8. 2023	0.378	0.05
VN410-3	Jasenie - Soviansko - ťažba rúd	mn	11. 10. 2023	0.07	0.05
VN410-3	Jasenie - Soviansko - ťažba rúd	mn	15. 11. 2023	0.082	0.05
VN429-1	Špania Dolina - odkalisko 1	mn	30. 10. 2023	0.053	0.05
VN431-1	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	mn	7. 11. 2023	0.091	0.05
VN431-2	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	mn	7. 11. 2023	0.196	0.05
VN434-1	Staré Hory - Haliar, šachta a haldy	mn	14. 11. 2023	1.28	0.05
VN434-1	Staré Hory - Haliar, šachta a haldy	mn	20. 11. 2023	0.333	0.05
VN435-2	Staré Hory - Richtárová, štôlne a haldy	mn	14. 11. 2023	0.251	0.05
VN435-2	Staré Hory - Richtárová, štôlne a haldy	mn	20. 11. 2023	0.085	0.05
VN435-3	Staré Hory - Richtárová, štôlne a haldy	mn	20. 11. 2023	0.167	0.05
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	27. 3. 2023	0.082	0.05
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	21. 3. 2023	4.1	0.05
VN58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	21. 3. 2023	0.092	0.05
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	27. 3. 2023	0.75	0.05

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	22. 3. 2023	0.735	0.05
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	22. 3. 2023	0.847	0.05
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	21. 3. 2023	0.545	0.05
VO58-3	Predajná - skládka PO Predajná II.	mn	21. 3. 2023	0.112	0.05
VO59-1	Predajná - skládka PO Predajná I.	mn	22. 3. 2023	0.064	0.05
VR430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	mn	6. 9. 2023	0.452	0.05
VR430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	mn	25. 10. 2023	0.706	0.05
VR58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	27. 3. 2023	0.119	0.05
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	21. 3. 2023	0.2	0.05
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	21. 3. 2023	0.079	0.05

Názov ukazovateľa: Metyl bentazón

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
239999	Vyšná Šuňana - Šuňava	m_bentazon	4. 5. 2023	0.21	0.1

Názov ukazovateľa: Nikel

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
PD431-1	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	ni	31. 7. 2023	36	20
PD431-1	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	ni	9. 10. 2023	37	20
VN58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	ni	21. 3. 2023	28	20
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	ni	21. 3. 2023	117	20

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

VO59-1	Predajná - skládka PO Predajná I.	ni	22. 3. 2023	24	20
--------	-----------------------------------	----	-------------	----	----

Názov ukazovateľa: Olovo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
130799	Jasenie	pb	25. 5. 2023	12	10
VN403-2	Dolná Lehota - Dve Vody	pb	17. 8. 2023	14.5	10
VN404-2	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	pb	5. 10. 2023	12.1	10
VN58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	pb	21. 3. 2023	13.5	10
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	pb	27. 3. 2023	22.9	10
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	pb	22. 3. 2023	16.6	10
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	pb	21. 3. 2023	25.1	10
VO59-1	Predajná - skládka PO Predajná I.	pb	22. 3. 2023	25.9	10

Názov ukazovateľa: Reakcia vody

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
PD400-1	Badín - Malachov, štôlne a haldy	ph_t	22. 5. 2023	6.48	6,5-9,5
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	ph_t	11. 5. 2023	6.45	6,5-9,5
VN403-4	Dolná Lehota - Dve Vody	ph_t	17. 8. 2023	6.49	6,5-9,5
VN404-2	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	ph_t	17. 8. 2023	6.37	6,5-9,5
VN404-3	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	ph_t	17. 8. 2023	6.17	6,5-9,5
VN410-3	Jasenie - Soviansko - ťažba rúd	ph_t	11. 10. 2023	6.35	6,5-9,5
VN410-3	Jasenie - Soviansko - ťažba rúd	ph_t	15. 11. 2023	6.4	6,5-9,5

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

Názov ukazovateľa: Sírany

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
PD400-1	Badín - Malachov, štôlne a haldy	so4	22. 5. 2023	347	250
PD400-1	Badín - Malachov, štôlne a haldy	so4	10. 10. 2023	327	250
VN434-1	Staré Hory - Haliar, šachta a haldy	so4	14. 11. 2023	267	250
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	so4	27. 3. 2023	280	250
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	so4	21. 3. 2023	4790	250
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	so4	22. 3. 2023	602	250
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	so4	21. 3. 2023	256	250
VR430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	so4	6. 9. 2023	492	250
VR430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	so4	25. 10. 2023	413	250

Názov ukazovateľa: Sodík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	na	21. 3. 2023	2090	200
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	na	22. 3. 2023	362	200

Názov ukazovateľa: Súčet pomerov NO₂- a NO₃-

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	po_no3_no2	27. 3. 2023	2.407	1
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	po_no3_no2	21. 3. 2023	2.065	1

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

Názov ukazovateľa: Suma PCE (tetrachlóretén) a TCE (trichlóretén)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	PCE_TCE	11. 5. 2023	82051	10
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	PCE_TCE	11. 5. 2023	600.5	10

Názov ukazovateľa: Tetrachlóretén (PCE)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	tt_ete_112	11. 5. 2023	251	10
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	tt_ete_112	11. 5. 2023	11.5	10

Názov ukazovateľa: Trihalometány spolu

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	THM_spolu	11. 5. 2023	149	100

Názov ukazovateľa: Trichlóretén (TCE)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	t_eten_112	11. 5. 2023	81800	10
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	t_eten_112	11. 5. 2023	589	10

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

Názov ukazovateľa: Vinylchlorid

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
125199	Horná Lehota-st. Trangoška	chloretén	2. 8. 2023	0.7	0.5
30299	Liptovská Teplička	chloretén	27. 9. 2023	2.5	0.5
30399	Liptovská Teplička	chloretén	22. 8. 2023	37.2	0.5
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chloretén	11. 5. 2023	2000	0.5
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chloretén	11. 5. 2023	2.7	0.5

Názov ukazovateľa: Vodivosť pri 20 °C

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
30199	Liptovská Teplička	vodiv_20	11. 5. 2023	148.387	125
30199	Liptovská Teplička	vodiv_20	27. 9. 2023	154.749	125
30299	Liptovská Teplička	vodiv_20	27. 9. 2023	134.767	125
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	vodiv_20	27. 3. 2023	127.24	125
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	vodiv_20	21. 3. 2023	887.1	125
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	vodiv_20	22. 3. 2023	177.42	125
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	vodiv_20	21. 3. 2023	153.23	125
VR430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	vodiv_20	6. 9. 2023	137.1	125
VR430-1	Špania Dolina - odkalisko 2	vodiv_20	25. 10. 2023	126.34	125

Názov ukazovateľa: Železo

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

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

PD403-5	Dolná Lehota - Dve Vody	fe_celk	1. 6. 2023	0.386	0.2
VN403-1	Dolná Lehota - Dve Vody	fe_celk	17. 8. 2023	0.86	0.2
VN403-2	Dolná Lehota - Dve Vody	fe_celk	17. 8. 2023	3.08	0.2
VN403-21	Dolná Lehota - Dve Vody	fe_celk	17. 10. 2023	0.405	0.2
VN403-21	Dolná Lehota - Dve Vody	fe_celk	17. 8. 2023	0.347	0.2
VN403-4	Dolná Lehota - Dve Vody	fe_celk	17. 8. 2023	0.339	0.2
VN403-4	Dolná Lehota - Dve Vody	fe_celk	17. 10. 2023	0.404	0.2
VN404-1	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	fe_celk	5. 10. 2023	1.77	0.2
VN404-1	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	fe_celk	17. 8. 2023	0.599	0.2
VN404-2	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	fe_celk	17. 8. 2023	2.93	0.2
VN404-2	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	fe_celk	5. 10. 2023	3.05	0.2
VN404-3	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	fe_celk	5. 10. 2023	0.306	0.2
VN404-3	Dolná Lehota - Lom, štôlne a haldy	fe_celk	17. 8. 2023	0.659	0.2
VN431-2	Špania Dolina - Piesky, štôlne a haldy	fe_celk	7. 11. 2023	0.593	0.2
VN434-1	Staré Hory - Haliar, šachta a haldy	fe_celk	14. 11. 2023	0.413	0.2
VN434-1	Staré Hory - Haliar, šachta a haldy	fe_celk	20. 11. 2023	0.215	0.2
VN435-2	Staré Hory - Richtárová, štôlne a haldy	fe_celk	14. 11. 2023	0.502	0.2
VN435-2	Staré Hory - Richtárová, štôlne a haldy	fe_celk	20. 11. 2023	0.347	0.2
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	fe_celk	27. 3. 2023	0.343	0.2
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	fe_celk	21. 3. 2023	2.02	0.2
VN58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	fe_celk	21. 3. 2023	2.37	0.2
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	fe_celk	27. 3. 2023	0.969	0.2

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	fe_celk	22. 3. 2023	1.95	0.2
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	fe_celk	22. 3. 2023	3.24	0.2
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	fe_celk	21. 3. 2023	0.913	0.2
VO58-3	Predajná - skládka PO Predajná II.	fe_celk	21. 3. 2023	3.51	0.2
VO59-1	Predajná - skládka PO Predajná I.	fe_celk	22. 3. 2023	2.4	0.2
VR58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	fe_celk	27. 3. 2023	0.873	0.2
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	fe_celk	21. 3. 2023	2.06	0.2
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	fe_celk	21. 3. 2023	0.709	0.2

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 7**Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Muránska planina****Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
123599	Zlatno-prameň Havraník	chsk_mn	20. 9. 2023	4.8	3

Názov ukazovateľa: Vinylchlorid

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
195299	Tisovec	chlorten	24. 8. 2023	10.4	0.5

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

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
93590	Pašková	toc	7. 6. 2023	3.2	3
93590	Pašková	toc	25. 9. 2023	3.6	3

Názov ukazovateľa: Flufenacet

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
92390	Slavec	flufen	22. 3. 2023	0.17	0.1

Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
93590	Pašková	chsk_mn	25. 9. 2023	4.2	3

Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
93590	Pašková	mn	7. 6. 2023	0.08	0.05
93590	Pašková	mn	25. 9. 2023	0.126	0.05

Názov ukazovateľa: Vinylchlorid

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
186499	Slavec	chloreten	15. 8. 2023	2.2	0.5
188299	Kunova Teplica-Hučiaca vyvieračka	chloreten	23. 8. 2023	1.2	0.5

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemná voda

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 10

Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Vihorlat

Názov ukazovateľa: Prometrín

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
522790	Poruba n. Vihorlatom	prometryn	13. 4. 2023	0.19	0.1