

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

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. 11. 2020	1.13	0.5
601391	Kalinkovo	nh4	20. 4. 2020	1.13	0.5
601391	Kalinkovo	nh4	3. 6. 2020	1.16	0.5
601391	Kalinkovo	nh4	7. 9. 2020	1.07	0.5
729391	Veľké Blahovo	nh4	28. 9. 2020	1.31	0.5
729391	Veľké Blahovo	nh4	16. 6. 2020	1.13	0.5
PD70-1	Veľké Úľany obecná skládka KO	nh4	6. 5. 2020	2.78	0.5
PD70-3	Veľké Úľany obecná skládka KO	nh4	6. 5. 2020	1.14	0.5
VN138-1	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	nh4	29. 6. 2020	1.52	0.5
VN138-2	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	nh4	29. 6. 2020	1.18	0.5
VN138-6	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	nh4	29. 6. 2020	0.83	0.5
VN70-5	Veľké Úľany obecná skládka KO	nh4	6. 5. 2020	0.54	0.5
VO203-9	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	nh4	18. 5. 2020	0.836	0.5

Názov ukazovateľa: Arzén

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601293	Vlky	arzen	10. 11. 2020	10.8	10
601293	Vlky	arzen	21. 4. 2020	11.7	10
601293	Vlky	arzen	10. 9. 2020	11.5	10
601293	Vlky	arzen	3. 6. 2020	11.3	10

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

601391	Kalinkovo	arzen	20. 4. 2020	39.4	10
601391	Kalinkovo	arzen	3. 6. 2020	35.2	10
601391	Kalinkovo	arzen	7. 9. 2020	33.9	10
601391	Kalinkovo	arzen	10. 11. 2020	32.2	10
729391	Veľké Blahovo	arzen	28. 9. 2020	13	10
729391	Veľké Blahovo	arzen	16. 6. 2020	13.3	10

Názov ukazovateľa: Atrazín

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601192	Oldza	atrazin	3. 6. 2020	0.12	0.1
721593	Malinovo	atrazin	9. 6. 2020	0.44	0.1
725491	Horná Potôň	atrazin	16. 6. 2020	0.12	0.1
725492	Horná Potôň	atrazin	16. 6. 2020	0.11	0.1
727791	Rohovce Štrkovec	atrazin	9. 6. 2020	0.14	0.1
731890	Horný Bar	atrazin	16. 6. 2020	0.13	0.1

Názov ukazovateľa: Benzo(a)pyrén

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601095	Dobrohošť	benz_py	2. 6. 2020	0.013	0.01

Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VR70-2	Veľké Úľany obecná skládka KO	toc	6. 5. 2020	5.2	3

Názov ukazovateľa: Desetylatrazín

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

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

601192	Oldza	de_atrazin	3. 6. 2020	0.44	0.1
601195	Oldza	de_atrazin	3. 6. 2020	0.19	0.1
725491	Horná Potôň	de_atrazin	16. 6. 2020	0.15	0.1
725492	Horná Potôň	de_atrazin	16. 6. 2020	0.22	0.1
725493	Horná Potôň	de_atrazin	16. 6. 2020	0.15	0.1
VN271-1	Malé Dvorníky - sklad pesticídov	de_atrazin	28. 10. 2020	0.22	0.1
VN271-3	Malé Dvorníky - sklad pesticídov	de_atrazin	28. 10. 2020	0.13	0.1
VN271-5	Malé Dvorníky - sklad pesticídov	de_atrazin	28. 10. 2020	0.15	0.1
VN271-6	Malé Dvorníky - sklad pesticídov	de_atrazin	28. 10. 2020	0.2	0.1

Názov ukazovateľa: Dusičnany

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601192	Oldza	no3	3. 6. 2020	71	50
601192	Oldza	no3	18. 11. 2020	70.9	50
601192	Oldza	no3	21. 4. 2020	71	50
601192	Oldza	no3	10. 9. 2020	75.6	50
601195	Oldza	no3	18. 11. 2020	130	50
601195	Oldza	no3	10. 9. 2020	125	50
601195	Oldza	no3	3. 6. 2020	121	50
601195	Oldza	no3	21. 4. 2020	113	50
725491	Horná Potôň	no3	16. 6. 2020	50.7	50
725491	Horná Potôň	no3	22. 9. 2020	53	50
725492	Horná Potôň	no3	16. 6. 2020	77.7	50
725492	Horná Potôň	no3	22. 9. 2020	84	50
725493	Horná Potôň	no3	16. 6. 2020	73.8	50
725493	Horná Potôň	no3	22. 9. 2020	74.9	50
PD70-3	Veľké Úľany obecná skládka KO	no3	6. 5. 2020	59.7	50
S007218	Miloslavov	no3	2. 7. 2020	59	50
S007236	Hubice	no3	1. 7. 2020	72.1	50
V100109	Hrubá Borša	no3	18. 9. 2020	50.2	50

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

V100109	Hrubá Borša	no3	11. 3. 2020	55.8	50
V120409	Bellova Ves	no3	14. 9. 2020	56.2	50
V120409	Bellova Ves	no3	10. 3. 2020	61.6	50
V120709	Čenkovce	no3	14. 9. 2020	65.2	50
V120709	Čenkovce	no3	10. 3. 2020	74	50
VN271-10	Malé Dvorníky - sklad pesticídov	no3	28. 10. 2020	56.2	50
VN271-5	Malé Dvorníky - sklad pesticídov	no3	28. 10. 2020	69.3	50

Názov ukazovateľa: Hliník

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VO203-6	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	al	18. 5. 2020	0.27	0.2

Názov ukazovateľa: Chloridazón desfenyl

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V100209	Jánovce	Chloridazon desphenyl	15. 10. 2020	1.156	0.1
V100209	Jánovce	Chloridazon desphenyl	29. 4. 2020	0.979	0.1
V100209	Jánovce	Chloridazon desphenyl	18. 9. 2020	1.033	0.1
V100309	Kostolná pri Dunaji	Chloridazon desphenyl	18. 9. 2020	0.56	0.1
V100309	Kostolná pri Dunaji	Chloridazon desphenyl	29. 4. 2020	0.484	0.1
V100309	Kostolná pri Dunaji	Chloridazon desphenyl	16. 10. 2020	0.594	0.1

Názov ukazovateľa: Chloridazón metyl desfenyl

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
V100209	Jánovce	Chloridazon methyl desphenyl	18. 9. 2020	0.229	0.1
V100209	Jánovce	Chloridazon methyl desphenyl	15. 10. 2020	0.225	0.1

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

V100209	Jánovce	Chloridazon methyl desphenyl	29. 4. 2020	0.326	0.1
V100309	Kostolná pri Dunaji	Chloridazon methyl desphenyl	29. 4. 2020	0.151	0.1
V100309	Kostolná pri Dunaji	Chloridazon methyl desphenyl	18. 9. 2020	0.108	0.1
V100309	Kostolná pri Dunaji	Chloridazon methyl desphenyl	16. 10. 2020	0.105	0.1

Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
600693	Dvorníky n. O.	mn	21. 9. 2020	0.552	0.05
600693	Dvorníky n. O.	mn	11. 6. 2020	0.505	0.05
601092	Dobrohošť	mn	22. 4. 2020	0.108	0.05
601095	Dobrohošť	mn	10. 9. 2020	0.123	0.05
601095	Dobrohošť	mn	2. 6. 2020	0.121	0.05
601095	Dobrohošť	mn	22. 4. 2020	0.129	0.05
601095	Dobrohošť	mn	11. 11. 2020	0.123	0.05
601096	Dobrohošť	mn	11. 11. 2020	0.052	0.05
601096	Dobrohošť	mn	22. 4. 2020	0.063	0.05
601096	Dobrohošť	mn	10. 9. 2020	0.052	0.05
601096	Dobrohošť	mn	2. 6. 2020	0.051	0.05
601292	Vlky	mn	3. 6. 2020	0.488	0.05
601292	Vlky	mn	10. 9. 2020	0.533	0.05
601292	Vlky	mn	10. 11. 2020	0.508	0.05
601292	Vlky	mn	21. 4. 2020	0.549	0.05
601391	Kalinkovo	mn	7. 9. 2020	0.917	0.05
601391	Kalinkovo	mn	20. 4. 2020	1.13	0.05
601391	Kalinkovo	mn	3. 6. 2020	0.985	0.05
601391	Kalinkovo	mn	10. 11. 2020	1.01	0.05
601593	Dunajská Lužná	mn	1. 6. 2020	0.16	0.05
601691	Rovinka	mn	20. 4. 2020	0.107	0.05

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

603191	Jelka	mn	23. 9. 2020	0.249	0.05
603191	Jelka	mn	10. 6. 2020	0.23	0.05
720190	Bratislava Vlčie hrdlo	mn	1. 10. 2020	0.187	0.05
720190	Bratislava Vlčie hrdlo	mn	17. 6. 2020	0.136	0.05
727794	Rohovce Štrkovec	mn	21. 9. 2020	0.219	0.05
727794	Rohovce Štrkovec	mn	9. 6. 2020	0.205	0.05
729391	Veľké Blahovo	mn	16. 6. 2020	0.997	0.05
729391	Veľké Blahovo	mn	28. 9. 2020	1.05	0.05
731890	Horný Bar	mn	16. 6. 2020	0.403	0.05
731890	Horný Bar	mn	28. 9. 2020	0.422	0.05
733693	Vrakuň	mn	8. 6. 2020	0.054	0.05
733695	Vrakuň	mn	21. 9. 2020	0.37	0.05
733695	Vrakuň	mn	8. 6. 2020	0.296	0.05
PD70-1	Veľké Úľany obecná skládka KO	mn	6. 5. 2020	0.56	0.05
VN138-1	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	mn	29. 6. 2020	0.474	0.05
VN138-3	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	mn	29. 6. 2020	0.238	0.05
VN138-5	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	mn	29. 6. 2020	0.652	0.05
VN138-7	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	mn	29. 6. 2020	0.271	0.05
VN204-2	Bratislava - Ružinov - Prístav	mn	6. 7. 2020	0.079	0.05
VN70-3	Veľké Úľany obecná skládka KO	mn	6. 5. 2020	0.844	0.05
VN70-5	Veľké Úľany obecná skládka KO	mn	6. 5. 2020	0.327	0.05
VN70-6	Veľké Úľany obecná skládka KO	mn	6. 5. 2020	0.562	0.05
VN70-7	Veľké Úľany obecná skládka KO	mn	6. 5. 2020	0.401	0.05
VN73-1	Mad - skládka TKO	mn	26. 5. 2020	0.12	0.05
VO203-9	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	mn	18. 5. 2020	0.325	0.05
VO204-5	Bratislava - Ružinov - Prístav	mn	6. 7. 2020	0.271	0.05
VR70-2	Veľké Úľany obecná skládka KO	mn	6. 5. 2020	1.73	0.05

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

Názov ukazovateľa: Olovo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
720090	Podunajské Biskupice	pb	1. 10. 2020	10.9	10

Názov ukazovateľa: Pesticídy spolu

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601192	Oldza	suma_pesti	3. 6. 2020	0.6	0.5
601192	Oldza	suma_pesti	3. 6. 2020	0.6	0.5
721593	Malinovo	suma_pesti	9. 6. 2020	0.55	0.5
721593	Malinovo	suma_pesti	9. 6. 2020	0.55	0.5
V100209	Jánovce	suma_pesti	18. 9. 2020	1.305	0.5
V100209	Jánovce	suma_pesti	15. 10. 2020	1.417	0.5
V100209	Jánovce	suma_pesti	29. 4. 2020	1.305	0.5
V100309	Kostolná pri Dunaji	suma_pesti	29. 4. 2020	0.635	0.5
V100309	Kostolná pri Dunaji	suma_pesti	18. 9. 2020	0.668	0.5
V100309	Kostolná pri Dunaji	suma_pesti	16. 10. 2020	0.699	0.5
VN271-5	Malé Dvorníky - sklad pesticídov	suma_pesti	28. 10. 2020	0.59	0.5
VN271-5	Malé Dvorníky - sklad pesticídov	suma_pesti	28. 10. 2020	0.64	0.5
VO203-6	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	suma_pesti	19. 10. 2020	0.508	0.5

Názov ukazovateľa: Polycyklické aromatické uhľovodíky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601095	Dobrohošť	suma_pau	2. 6. 2020	0.125	0.1
601095	Dobrohošť	suma_pau	2. 6. 2020	0.125	0.1
VN203-12	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	suma_pau	18. 5. 2020	4.319	0.1

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

VN203-13	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	suma_pau	18. 5. 2020	0.843	0.1
VN204-2	Bratislava - Ružinov - Prístav	suma_pau	6. 7. 2020	1.024	0.1
VO203-10	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	suma_pau	18. 5. 2020	0.39	0.1
VO203-11	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	suma_pau	18. 5. 2020	0.623	0.1
VO203-6	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	suma_pau	18. 5. 2020	0.23	0.1
VO203-9	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	suma_pau	18. 5. 2020	0.925	0.1

Názov ukazovateľa: Prometrín

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN203-12	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	prometryn	18. 5. 2020	0.11	0.1
VN203-13	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	prometryn	19. 10. 2020	0.32	0.1
VN203-13	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	prometryn	18. 5. 2020	0.3	0.1
VO203-6	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	prometryn	18. 5. 2020	0.17	0.1
VO203-6	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	prometryn	19. 10. 2020	0.28	0.1

Názov ukazovateľa: Sírany

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VR70-2	Veľké Úľany obecná skládka KO	so4	6. 5. 2020	724	250

Názov ukazovateľa: S-metolachlór

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

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

VN271-5	Malé Dvorníky - sklad pesticídov	s-metolach	28. 10. 2020	0.33	0.1
---------	----------------------------------	------------	--------------	------	-----

Názov ukazovateľa: Súčet pomerov NO2- a NO3-

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601192	Oldza	pomer_no3_no2	3. 6. 2020	1.423	1
601192	Oldza	pomer_no3_no2	18. 11. 2020	1.421	1
601192	Oldza	pomer_no3_no2	21. 4. 2020	1.423	1
601192	Oldza	pomer_no3_no2	10. 9. 2020	1.515	1
601195	Oldza	pomer_no3_no2	21. 4. 2020	2.263	1
601195	Oldza	pomer_no3_no2	18. 11. 2020	2.603	1
601195	Oldza	pomer_no3_no2	3. 6. 2020	2.423	1
601195	Oldza	pomer_no3_no2	10. 9. 2020	2.503	1
725491	Horná Potôň	pomer_no3_no2	22. 9. 2020	1.063	1
725491	Horná Potôň	pomer_no3_no2	16. 6. 2020	1.017	1
725492	Horná Potôň	pomer_no3_no2	16. 6. 2020	1.557	1
725492	Horná Potôň	pomer_no3_no2	22. 9. 2020	1.683	1
725493	Horná Potôň	pomer_no3_no2	16. 6. 2020	1.479	1
725493	Horná Potôň	pomer_no3_no2	22. 9. 2020	1.501	1
S007218	Miloslavov	pomer_no3_no2	2. 7. 2020	1.182	1
S007236	Hubice	pomer_no3_no2	1. 7. 2020	1.444	1
V100109	Hrubá Borša	pomer_no3_no2	18. 9. 2020	1.006	1
V100109	Hrubá Borša	pomer_no3_no2	11. 3. 2020	1.118	1
V120409	Bellova Ves	pomer_no3_no2	14. 9. 2020	1.134	1
V120409	Bellova Ves	pomer_no3_no2	10. 3. 2020	1.237	1
V120709	Čenkovce	pomer_no3_no2	14. 9. 2020	1.314	1
V120709	Čenkovce	pomer_no3_no2	10. 3. 2020	1.487	1
VN271-10	Malé Dvorníky - sklad pesticídov	pomer_no3_no2	28. 10. 2020	1.171	1
VN271-5	Malé Dvorníky - sklad pesticídov	pomer_no3_no2	28. 10. 2020	1.403	1

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**Názov ukazovateľa: Terbutrín**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
726593	Šamorín Mliečno	terbutryn	2. 6. 2020	0.13	0.1

Názov ukazovateľa: Vinylchlorid

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601192	Oldza	chloreten	3. 6. 2020	12.1	0.5
601195	Oldza	chloreten	3. 6. 2020	2.2	0.5
601291	Vlky	chloreten	3. 6. 2020	0.8	0.5
601292	Vlky	chloreten	3. 6. 2020	0.7	0.5
601591	Dunajská Lužná	chloreten	1. 6. 2020	0.6	0.5
601691	Rovinka	chloreten	25. 6. 2020	0.9	0.5
603292	Gabčíkovo	chloreten	9. 6. 2020	8.3	0.5
66790	Baka	chloreten	16. 6. 2020	1	0.5
69490	Kalinkovo	chloreten	17. 6. 2020	2.5	0.5
69590	Miloslavov Alžbetin dvor	chloreten	17. 6. 2020	4.7	0.5
720090	Podunajské Biskupice	chloreten	17. 6. 2020	0.9	0.5
724192	Kvetoslavov	chloreten	10. 6. 2020	1.7	0.5
724590	Šamorín	chloreten	16. 6. 2020	1.8	0.5
725491	Horná Potôň	chloreten	16. 6. 2020	2.2	0.5
725492	Horná Potôň	chloreten	16. 6. 2020	1.9	0.5
725493	Horná Potôň	chloreten	16. 6. 2020	1	0.5
731890	Horný Bar	chloreten	16. 6. 2020	0.8	0.5
VN138-1	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	chloreten	29. 6. 2020	2.2	0.5
VN138-5	Bratislava - Ružinov - Malý Dunaj - vtokový objekt	chloreten	29. 6. 2020	5.1	0.5

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

Názov ukazovateľa: Vodivosť

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN203-12	Bratislava - Vrakuňa - Vrakunská cesta - skládka CHZJD	vodiv	18. 5. 2020	130.9	125
VR70-2	Veľké Úľany obecná skládka KO	vodiv	6. 5. 2020	208	125

Názov ukazovateľa: Železo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
601092	Dobrohošť	fe_celk	2. 6. 2020	0.8	0.2
601092	Dobrohošť	fe_celk	10. 9. 2020	0.56	0.2
601092	Dobrohošť	fe_celk	22. 4. 2020	4.15	0.2
601092	Dobrohošť	fe_celk	11. 11. 2020	1.9	0.2
601095	Dobrohošť	fe_celk	2. 6. 2020	0.488	0.2
601095	Dobrohošť	fe_celk	22. 4. 2020	0.239	0.2
601095	Dobrohošť	fe_celk	10. 9. 2020	0.341	0.2
601095	Dobrohošť	fe_celk	11. 11. 2020	0.9	0.2
601096	Dobrohošť	fe_celk	10. 9. 2020	1.43	0.2
601096	Dobrohošť	fe_celk	2. 6. 2020	1.61	0.2
601096	Dobrohošť	fe_celk	22. 4. 2020	0.733	0.2
601096	Dobrohošť	fe_celk	11. 11. 2020	1.5	0.2
601391	Kalinkovo	fe_celk	3. 6. 2020	1.2	0.2
601391	Kalinkovo	fe_celk	20. 4. 2020	1.05	0.2
601391	Kalinkovo	fe_celk	7. 9. 2020	0.93	0.2
601391	Kalinkovo	fe_celk	10. 11. 2020	1.3	0.2
601392	Kalinkovo	fe_celk	20. 4. 2020	0.85	0.2
601393	Kalinkovo	fe_celk	20. 4. 2020	0.956	0.2
601393	Kalinkovo	fe_celk	3. 6. 2020	0.3	0.2
601591	Dunajská Lužná	fe_celk	22. 4. 2020	0.5	0.2

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

601591	Dunajská Lužná	fe_celk	10. 11. 2020	1.2	0.2
601591	Dunajská Lužná	fe_celk	1. 6. 2020	0.6	0.2
601591	Dunajská Lužná	fe_celk	7. 9. 2020	0.62	0.2
601592	Dunajská Lužná	fe_celk	7. 9. 2020	0.74	0.2
601592	Dunajská Lužná	fe_celk	10. 11. 2020	1	0.2
601593	Dunajská Lužná	fe_celk	10. 11. 2020	0.6	0.2
601593	Dunajská Lužná	fe_celk	7. 9. 2020	0.45	0.2
601593	Dunajská Lužná	fe_celk	1. 6. 2020	4.5	0.2
601691	Rovinka	fe_celk	20. 4. 2020	0.718	0.2
720190	Bratislava Vlčie hrdlo	fe_celk	1. 10. 2020	1.17	0.2
724191	Kvetoslavov	fe_celk	23. 9. 2020	0.574	0.2
724191	Kvetoslavov	fe_celk	10. 6. 2020	0.619	0.2
727791	Rohovce Štrkovec	fe_celk	9. 6. 2020	0.217	0.2
727791	Rohovce Štrkovec	fe_celk	21. 9. 2020	0.26	0.2
727793	Rohovce Štrkovec	fe_celk	21. 9. 2020	0.263	0.2
727793	Rohovce Štrkovec	fe_celk	9. 6. 2020	0.219	0.2
727794	Rohovce Štrkovec	fe_celk	21. 9. 2020	0.53	0.2
727794	Rohovce Štrkovec	fe_celk	9. 6. 2020	0.6	0.2
729391	Veľké Blahovo	fe_celk	28. 9. 2020	1.23	0.2
729391	Veľké Blahovo	fe_celk	16. 6. 2020	1.17	0.2
733691	Vrakuň	fe_celk	21. 9. 2020	0.234	0.2
733691	Vrakuň	fe_celk	8. 6. 2020	0.4	0.2
733693	Vrakuň	fe_celk	8. 6. 2020	0.6	0.2
733693	Vrakuň	fe_celk	21. 9. 2020	0.373	0.2
733695	Vrakuň	fe_celk	8. 6. 2020	0.4	0.2
733695	Vrakuň	fe_celk	21. 9. 2020	0.72	0.2
VN70-7	Veľké Úľany obecná skládka KO	fe_celk	6. 5. 2020	0.626	0.2
VR70-2	Veľké Úľany obecná skládka KO	fe_celk	6. 5. 2020	0.642	0.2

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 2

Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Strážovské vrchy

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

Názov ukazovateľa: Vodivosť

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN277-2	Dubnica nad Váhom - ZVS	vodiv	20. 10. 2020	134.8	125
VN277-2	Dubnica nad Váhom - ZVS	vodiv	11. 6. 2020	139.5	125

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
VN84-2	Petrovice - Pšurnovice - ihrisko	nh4	9. 6. 2020	1.02	0.5

Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
242790	Podvysoká	toc	21. 5. 2020	3.7	3
42690	Rakova - Západ	toc	21. 5. 2020	3.2	3
42690	Rakova - Západ	toc	14. 10. 2020	6	3
VN18-1	Nesluša - skládka PO a KO I	toc	22. 6. 2020	6.8	3
VN18-3	Nesluša - skládka PO a KO I	toc	22. 6. 2020	5.2	3

Názov ukazovateľa: Dusičnany

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN18-1	Nesluša - skládka PO a KO I	no3	22. 6. 2020	134	50

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
242790	Podvysoká	chsk_mn	21. 5. 2020	5.6	3
42690	Rakova - Západ	chsk_mn	14. 10. 2020	7.2	3
VN18-1	Nesluša - skládka PO a KO I	chsk_mn	22. 6. 2020	4.8	3
VN18-3	Nesluša - skládka PO a KO I	chsk_mn	22. 6. 2020	4.3	3

Názov ukazovateľa: Chloridy

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN33-7	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	cl	17. 6. 2020	324	250

Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
242790	Podvysoká	mn	21. 5. 2020	0.309	0.05
42690	Rakova - Západ	mn	14. 10. 2020	0.188	0.05
42690	Rakova - Západ	mn	21. 5. 2020	1.24	0.05
VN18-1	Nesluša - skládka PO a KO I	mn	22. 6. 2020	0.118	0.05
VN18-2	Nesluša - skládka PO a KO I	mn	22. 6. 2020	3.99	0.05
VN18-4	Nesluša - skládka PO a KO I	mn	22. 6. 2020	0.479	0.05
VN267-4	Čadca - SAD	mn	19. 11. 2020	3.62	0.05
VN267-4	Čadca - SAD	mn	16. 6. 2020	2.97	0.05
VO33-2	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	mn	24. 11. 2020	0.893	0.05

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

Názov ukazovateľa: Reakcia vody

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
41690	Dunajov	ph_t	14. 10. 2020	6.42	6,5 - 9,5
VN268-7	Oščadnica - FRACHO	ph_t	30. 7. 2020	6.3	6,5 - 9,5

Názov ukazovateľa: Sírany

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN18-1	Nesluša - skládka PO a KO I	so4	22. 6. 2020	301	250

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

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN39-7	Kysucké Nové Mesto - KINEX-KLF	PCE_TCE	16. 6. 2020	46.8	10
VN53-5	Kysucké Nové Mesto - KLF - Energetika	PCE_TCE	16. 6. 2020	31.2	10
VN53-8	Kysucké Nové Mesto - KLF - Energetika	PCE_TCE	15. 6. 2020	11.2	10

Názov ukazovateľa: Tetrachlóretén (PCE)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN39-7	Kysucké Nové Mesto - KINEX-KLF	tt_ete_112	16. 6. 2020	46.6	10
VN53-5	Kysucké Nové Mesto - KLF - Energetika	tt_ete_112	16. 6. 2020	28.7	10
VN53-8	Kysucké Nové Mesto - KLF - Energetika	tt_ete_112	15. 6. 2020	10.2	10

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

Názov ukazovateľa: Vinylchlorid

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN33-5	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	chloreten	17. 6. 2020	0.7	0.5
VN39-8	Kysucké Nové Mesto - KINEX-KLF	chloreten	17. 6. 2020	2.3	0.5

Názov ukazovateľa: Vodivosť

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN18-1	Nesluša - skládka PO a KO I	vodiv	22. 6. 2020	154.3	125
VN269-12	Čadca - AVC - supermarket	vodiv	19. 11. 2020	127.5	125
VN269-12	Čadca - AVC - supermarket	vodiv	15. 6. 2020	140.1	125
VN33-7	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	vodiv	17. 6. 2020	173.8	125
VN33-7	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	vodiv	23. 11. 2020	154	125
VO210-4	Kysucké Nové Mesto - mestská skládka TKO	vodiv	23. 6. 2020	134.3	125
VO33-2	Kysucké Nové Mesto - NN Slovakia	vodiv	24. 11. 2020	135.9	125

Názov ukazovateľa: Železo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
42390	Čierne	fe_celk	19. 5. 2020	2.95	0.2
42690	Rakova - Západ	fe_celk	14. 10. 2020	0.82	0.2
42690	Rakova - Západ	fe_celk	21. 5. 2020	5.4	0.2
VN267-4	Čadca - SAD	fe_celk	16. 6. 2020	0.212	0.2
VN267-4	Čadca - SAD	fe_celk	19. 11. 2020	1.38	0.2

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

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
VR38-1	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	d_etan_12	28. 4. 2020	4.9	3

Názov ukazovateľa: Amónne ióny

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	nh4	28. 4. 2020	1.18	0.5
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	nh4	10. 11. 2020	0.64	0.5
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	nh4	12. 5. 2020	0.96	0.5
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	nh4	12. 5. 2020	0.69	0.5
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	nh4	10. 11. 2020	0.65	0.5

Názov ukazovateľa: Antimón

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
128799	Králiky	sb	5. 11. 2020	5.7	5
130699	Mýto pod Ďumbierom	sb	24. 11. 2020	12.1	5
130699	Mýto pod Ďumbierom	sb	24. 6. 2020	12.6	5
130699	Mýto pod Ďumbierom	sb	1. 10. 2020	15	5
130699	Mýto pod Ďumbierom	sb	27. 4. 2020	10.1	5

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

130799	Jasenie	sb	29. 6. 2020	6.4	5
VN38-1	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	sb	28. 4. 2020	39.6	5
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	sb	28. 4. 2020	162	5
VN58-2	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	15. 10. 2020	24.7	5
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	sb	12. 5. 2020	6.5	5
VN77-3	Špania Dolina - flotačná úpravňa	sb	2. 6. 2020	9.4	5
VN77-4	Špania Dolina - flotačná úpravňa	sb	2. 6. 2020	9.8	5
VN77-5	Špania Dolina - flotačná úpravňa	sb	2. 6. 2020	141	5
VN77-6	Špania Dolina - flotačná úpravňa	sb	2. 6. 2020	45.2	5
VR38-1	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	sb	28. 4. 2020	308	5
VR38-2	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	sb	28. 4. 2020	23.6	5
VR58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	15. 10. 2020	39.9	5
VR58-2	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	12. 5. 2020	55.7	5
VR58-2	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	10. 11. 2020	75.8	5
VR58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	10. 11. 2020	8	5
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	sb	10. 11. 2020	6.6	5
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	sb	13. 5. 2020	7	5

Názov ukazovateľa: Arzén

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
130799	Jasenie	arzen	29. 6. 2020	16.7	10
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	arzen	28. 4. 2020	56.3	10

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	arzen	10. 11. 2020	27.5	10
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	arzen	12. 5. 2020	32.8	10
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	arzen	12. 5. 2020	11.7	10
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	arzen	12. 5. 2020	14.7	10
VN77-5	Špania Dolina - flotačná úpravňa	arzen	2. 6. 2020	22.6	10

Názov ukazovateľa: Benzo(a)pyrén

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	benz_py	12. 5. 2020	0.017	0.01

Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	toc	28. 4. 2020	8	3
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	15. 10. 2020	3.6	3
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	13. 5. 2020	3.5	3
VN58-2	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	15. 10. 2020	3.9	3
VN58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	12. 5. 2020	6.9	3
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	15. 10. 2020	29.6	3
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	12. 5. 2020	21.1	3
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	12. 5. 2020	6.5	3
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	10. 11. 2020	6.3	3

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	12. 5. 2020	5.1	3
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	10. 11. 2020	3.7	3
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	15. 10. 2020	47.1	3
VR38-1	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	toc	28. 4. 2020	4	3
VR58-2	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	12. 5. 2020	6.7	3
VR58-2	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	10. 11. 2020	8.8	3
VR58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	12. 5. 2020	8	3
VR58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	10. 11. 2020	6.3	3
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	10. 11. 2020	8.7	3
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	toc	12. 5. 2020	6.9	3
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	12. 10. 2020	136	3
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	toc	13. 5. 2020	134.7	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	15. 10. 2020	141	50
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	no3	13. 5. 2020	148	50
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	no3	12. 5. 2020	58.7	50
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	no3	15. 10. 2020	58.9	50

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

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	15. 10. 2020	1.44	0.5

Názov ukazovateľa: Horčík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	mg	13. 5. 2020	209	125
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	mg	12. 10. 2020	185	125

Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-1	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chsk_mn	28. 4. 2020	6.6	3
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chsk_mn	28. 4. 2020	21.1	3
VR38-1	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chsk_mn	28. 4. 2020	3.6	3
VR38-2	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chsk_mn	28. 4. 2020	12.7	3
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chsk_mn	28. 4. 2020	20.8	3

Názov ukazovateľa: Chloridy

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

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	cl	10. 11. 2020	261	250
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	cl	12. 5. 2020	267	250

Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	mn	28. 4. 2020	0.824	0.05
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	12. 5. 2020	4.5	0.05
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	10. 11. 2020	2.38	0.05
VN58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	12. 5. 2020	0.07	0.05
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	12. 5. 2020	0.256	0.05
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	15. 10. 2020	0.478	0.05
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	10. 11. 2020	5.11	0.05
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	12. 5. 2020	5.12	0.05
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	12. 5. 2020	0.889	0.05
VN59-3	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	10. 11. 2020	0.544	0.05
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	15. 10. 2020	0.195	0.05
VR38-1	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	mn	28. 4. 2020	0.053	0.05
VR38-2	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	mn	28. 4. 2020	0.196	0.05
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	mn	28. 4. 2020	0.628	0.05
VR58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	12. 5. 2020	0.089	0.05

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	10. 11. 2020	0.676	0.05
VR58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	mn	12. 5. 2020	1.2	0.05
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	12. 10. 2020	1.41	0.05
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	mn	13. 5. 2020	0.262	0.05

Názov ukazovateľa: Olovo

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
130799	Jasenie	pb	29. 6. 2020	14.6	10

Názov ukazovateľa: Polycyklické aromatické uhľovodíky

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	suma_pau	28. 4. 2020	0.122	0.1
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	suma_pau	12. 5. 2020	4.287	0.1
VN58-4	Predajná - skládka PO Predajná II,	suma_pau	12. 5. 2020	0.226	0.1
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	suma_pau	12. 5. 2020	0.922	0.1
VN59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	suma_pau	15. 10. 2020	0.952	0.1
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	suma_pau	15. 10. 2020	0.73	0.1

Názov ukazovateľa: Reakcia vody

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	ph_t	28. 4. 2020	6.32	6,5 - 9,5

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody**Názov ukazovateľa: Sírany**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
130999	Moštenica - Kyslá	so4	9. 11. 2020	292	250
130999	Moštenica - Kyslá	so4	5. 10. 2020	276	250
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	so4	13. 5. 2020	293	250
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	so4	15. 10. 2020	315	250
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	so4	12. 5. 2020	3394	250
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	so4	10. 11. 2020	2060	250
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	so4	12. 5. 2020	2790	250
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	so4	10. 11. 2020	2180	250
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	so4	15. 10. 2020	270	250
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	so4	13. 5. 2020	642	250
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	so4	12. 10. 2020	614	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	12. 5. 2020	1980	200
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	na	10. 11. 2020	838	200
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	na	12. 5. 2020	983	200
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	na	10. 11. 2020	725	200

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

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,	pomer_no3_no2	15. 10. 2020	2.827	1
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	pomer_no3_no2	13. 5. 2020	2.963	1
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	pomer_no3_no2	12. 5. 2020	1.184	1
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	pomer_no3_no2	15. 10. 2020	1.658	1

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

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-1	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	PCE_TCE	28. 4. 2020	30	10
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	PCE_TCE	28. 4. 2020	16198.7	10
VR38-1	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	PCE_TCE	28. 4. 2020	365.5	10
VR38-2	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	PCE_TCE	28. 4. 2020	100.8	10
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	PCE_TCE	28. 4. 2020	247	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	28. 4. 2020	43.7	10
VR38-1	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	tt_ete_112	28. 4. 2020	78.5	10

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

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	28. 4. 2020	189	100

Názov ukazovateľa: Trichlóretén (TCE)

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-1	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	t_eten_112	28. 4. 2020	30	10
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	t_eten_112	28. 4. 2020	16155	10
VR38-1	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	t_eten_112	28. 4. 2020	287	10
VR38-2	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	t_eten_112	28. 4. 2020	98.9	10
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	t_eten_112	28. 4. 2020	245	10

Názov ukazovateľa: Vinylchlorid

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chlóreten	28. 4. 2020	1668	0.5
VR38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	chlóreten	28. 4. 2020	1.4	0.5

Názov ukazovateľa: Vodivosť

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

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	vodiv	28. 4. 2020	138.9	125
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	vodiv	15. 10. 2020	138.8	125
VN58-1	Predajná - skládka PO Predajná II,	vodiv	13. 5. 2020	131.4	125
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	vodiv	10. 11. 2020	512	125
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	vodiv	12. 5. 2020	853	125
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	vodiv	12. 5. 2020	584	125
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	vodiv	10. 11. 2020	560	125
VN59-4	Predajná - skládka PO Predajná I,	vodiv	15. 10. 2020	174.3	125
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	vodiv	13. 5. 2020	205	125
VR59-1	Predajná - skládka PO Predajná I,	vodiv	12. 10. 2020	197	125

Názov ukazovateľa: **Železo**

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN38-3	Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a,s,	fe_celk	28. 4. 2020	0.478	0.2
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	fe_celk	10. 11. 2020	0.216	0.2
VN58-3	Predajná - skládka PO Predajná II,	fe_celk	12. 5. 2020	0.555	0.2
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	fe_celk	10. 11. 2020	0.406	0.2
VN59-2	Predajná - skládka PO Predajná I,	fe_celk	12. 5. 2020	7.12	0.2

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 – podzemné vody

Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
93590	Pašková	toc	26. 5. 2020	3.6	3
93590	Pašková	toc	21. 10. 2020	4	3

Názov ukazovateľa: Mangán

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
93590	Pašková	mn	26. 5. 2020	0.118	0.05
93590	Pašková	mn	21. 10. 2020	0.113	0.05

Číslo chránenej vodohospodárskej oblasti: 10

Názov chránenej vodohospodárskej oblasti: CHVO Vihorlat

Názov ukazovateľa: Celkový organický uhlík

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN126-3	Jovsa - skládka komunálneho odpadu	toc	21. 4. 2020	6.5	3

Názov ukazovateľa: Chemická spotreba kyslíka manganistanom

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN126-3	Jovsa - skládka komunálneho odpadu	chsk_mn	21. 4. 2020	4.9	3

Príloha č. 4: Prekročenia limitných hodnôt v jednotlivých ukazovateľoch – podzemné vody

Názov ukazovateľa: Reakcia vody

identifikátor monitorovacieho miesta	názov/lokalita	kód ukazovateľa	dátum odberu vzorky	nameraná hodnota	limitná hodnota
VN276-1	Valaškovce (vojenský obvod) - umývací rampa	ph_t	29. 4. 2020	5.84	6,5 - 9,5
VN276-2	Valaškovce (vojenský obvod) - umývací rampa	ph_t	29. 4. 2020	5.71	6,5 - 9,5