

Vypúšťané množstvo odpadových vôd a znečistenia z významných zdrojov znečistenia s uvedenými bilančne hodnotenými monitorovanými miestami za rok 2020

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prirod.látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa /	Názov prevádzky	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťan- ia	Množstvo odpad. vôd (tis.m ³ / rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2020 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné látky pre SR)
														BSK ₅ (ATM)	ChSK _{Cr}	N _{celk}	P _{celk}	NL	
Čiastkové povodie Moravy																			
1		A	SKM0001	31638139	M0010PVA	ČOV SKALICA, s.r.o.		Morava	106,4	28.15	M-B-CH	24/365	128,402	0,266	3,572	-	0,217	0,380	Ni, Cr _{celk} , Cu, Zn
Bilančné monit.miesto		SKM0001		M083000D		Brodské		Morava		79,0									
2		A	SKM0018	34116991	M0430RVA	ENERGOBLOK, a.s.		Brezovský p.-1	7,8	35.14	M-B-CH	16/250	88,918	0,574	1,657	1,299	-	0,685	Ni, Cr _{celk} , Cu, Zn
Bilančné monit.miesto		SKM0018		M0430RVA		Brezová pod Bradlom		Morava		7,8									
3			SKM0021	46196200	M0580PVE	ČOV Senica, s.r.o.		Teplica -3	1,7	20,6	M-B	24/365	241,383	1,429	9,210	-	-	3,810	
Bilančné monit.miesto		SKM0021		M065010D		pod Senicou		Teplica-3		0,8									
Bilančné monit.miesto		SKM0006		M082000D		Kúty		Myjava		3,0									
4		A	SKM0079	36005622	M0800PVB	HBP, a.s. - Baňa Čáry		Dúbrava -3 (Had'mas)	8,3	05.20.0	M-B	13/365	644,899	-	-	-	-	13,490	B(a)P, B(b)F, B(g,h,i)Per, B(k)F, indenopyrén
Bilančné monit.miesto		SKM0002		M103001D		Moravský Svätý Ján		Morava		67,3									
Bilančné monit.miesto		SKM0010		M095000D		Malé Leváre		Rudava		4,1									
5			SKM0014	35841583	M1090PVB	Eurovalley, a.s.		Malina	27,8	70.22	M-B	24/365	144,902	0,159	3,463	3,115	-	0,741	Zn
Bilančné monit.miesto		SKM0015		M111000D		Jakubov		Malina		19,6									
6	IPKZ	A	SKM0023	35757442	M1280QVA	VOLKSWAGEN SLOVAKIA, a.s.		Mláka	0,6	29.10.0	M-B-CH	24/365	452,390	0,587	13,629	5,229	0,129	2,293	antracén, B(b)F, B(k)F, BZ, DEHP, FLU, naftalén, Ni, Pb, benzotiazol, Cr _{celk} , DBP, Zn
Bilančné monit.miesto		SKM0023		M128040D		pod Devín, Novou Vsou		Mláka		0,5									
Bilančné monit.miesto		SKM0002		M128021D		Devín		Morava		1,0									
Čiastkové povodie Dunaja																			
Bilančné monit.miesto		SKD0016		D002050D		Bratislava ľ.b.		Dunaj		1869,0									
Bilančné monit.miesto		SKD0016		D002051D		Bratislava stred		Dunaj		1869,0									
Bilančné monit.miesto		SKD0016		D002052D		Bratislava p.b.		Dunaj		1869,0									
7	IPKZ	A	SKD0019	31322832	D0020PVA	SLOVNAFT, a.s. Bratislava - závod 4 - Energetika		Dunaj	1863,7	19.20.0	M-B-CH	24/365	11045,689	38,799	257,893	39,519	2,578	65,540	B(a)P, BZ, Cd, Hg, Ni, PAU, Pb, Cr _{celk} , Cu, PCB kongenéry, Zn
Bilančné monit.miesto		SKD0019		D0020PVB		Duslo, a.s. Šaľa - o.z. Istrochem		Dunaj		7,226									
8	IPKZ	A	SKD0019	35826487	D0020PVB	Duslo, a.s. Šaľa - o.z. Istrochem		Dunaj	1863,6	20.15.0	M-CH	24/365	552,299	6,742	167,728	22,118	0,228	7,226	B(a)P, B(b)F, B(ghi)Per, B(k)F, FLU, DEHP, CHCl ₃ , indenopyrén, Ni, PAU, Ph, 4-m-2,6-tBTP, benzotiazol, Cr _{celk} , Cu, MCPA, Zn
Bilančné monit.miesto		SKD0019		D0020DVC		Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.		Dunaj		93,061									
9	KOM NRZ		SKD0019	35850370	D0020DVC	Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.		Dunaj	1862,5	37.00	M-B	24/365	8712,627	27,720	133,870	68,222	5,203	93,061	
Bilančné monit.miesto		SKD0017		D011000D		Rajka		Dunaj		1848,0									
Bilančné monit.miesto		SKD0017		D017000D		Medveďov		Dunaj		1806,4									
Bilančné monit.miesto		SKD0018		D085011D		Szob, kompa stred		Dunaj		1707,0									
Čiastkové povodie Váhu																			
Bilančné monit.miesto		SKV0005		V002540D		nad Liptovským Hrádkom		Váh		364,6									
10	IPKZ	A	SKV0005	00009687	V0070QVA	TESLA Liptovský Hrádok, a.s.		Váh	360,6	25.50	M-CH	24/330	230,917	-	3,079	-	0,035	1,105	Ni, PCE, Cr _{celk} , Zn
Bilančné monit.miesto		SKV0005		V0195DVA		Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s.		Váh		91,950									
11	KOM NRZ		SKV0005	36672441	V0195DVA	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s.		Váh	345,0	37	M-B	24/365	14409,350	67,267	285,747	130,844	4,489	91,950	
Bilančné monit.miesto		SKV0005		V0195DVA		ČOV Liptovský Mikuláš		Váh		345,0									

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prioritátok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / Názov prevádzky	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťan ia	Množstvo odpad. vôd (tis.m ³ / rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2020 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné látky pre SR) antracén, Cu, DEHP, ng, CHCl ₃ , naftalén, PCE, TCE, 1,1-bifenyľ, benzotiazol, BPA, 4-m- 2,6-tBTP, Cr, DBP	
													BSK ₅ (ATM)	ChSK _{Cr}	N _{celk}	P _{celk}	NL		
12	IPKZ	A	SKV0006	31637051	V0525DVA	Mondi SCP, a.s. Ružomberok	Váh	314,8	17.12.0	M-B	24/365	40613,122	154,606	3156,152	102,288	19,240	430,239		
Bilančné monit.miesto			SKV0006		V055010D	Hubová	Váh	308,8											
13		A	SKV1004	36381047	V0950QVA	HERN, s.r.o. Námestovo	VN Orava (Orava)	63,6	28.30.0	CH	6/295	6,994	-	0,190	-	0,001	0,036	Ni, Zn	
14			SKV0020	36407852	V0735PVA	PLASTKOVO, s.r.o. Tvrdošín	Orava	52,6	25.99.0	CH	7/250	8,027	-	0,239	-	0,001	0,050	Cr _{celk} , Cu, Zn	
15	IPKZ	A	SKV0020	36389030	V0805PVA	OFZ, a.s. - prevádzka Široká Istebné	Orava	27,5	24.10.0	BČ	24/365	979,239	-	-	-	-	17,920	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn	
16	IPKZ	A	SKV0020	36394564	V0805PVB	ESI, s.r.o. - prevádzka Široká Istebné	Orava	26,2	38.21.0	M-CH	24/365	17,055	0,027	0,702	-	-	0,124	Cd, Hg, Ni, Pb, As, Cr _{celk} , Cu, Zn	
17		A	SKV0020	35798076	V0875ZVA	Klauke Slovakia, s.r.o. Dolný Kubín	Orava	21,1	27.90.0	M-CH	24/365	1,298	-	0,062	-	0,0003	0,008	Ni, Cu, Zn	
18		A	SKV0020	36734063	V0875PVA	MAHLE Engine Components Slovakia, s.r.o. Dolný Kubín	Orava	19,8	28.15.0	M-CH	8/350	55,730	-	1,943	-	-	0,231	Ni, Pb, Cu	
19		A	SKV0020	36854174	V0875RVA	SEZ DK, a.s. Dolný Kubín	Orava	18,2	27.32.0	M-CH	4/252	9,483	-	0,172	-	-	0,038	Ni, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn	
Bilančné monit.miesto			SKV0020		V095510D	Kraľovany	Orava	0,3											
20	KOM		SKV0006	36672084	V1405DVA	Turčianska vodárenská spoločnosť, a.s. ČOV Martin - Vrútky	Váh	278,3	37.00	M-B	24/365	8816,530	21,124	113,440	82,133	4,234	19,492		
21	IPKZ	A	neurčený	36403016	V1350QVA	Martinská teplárenská, a.s. Martin	Krásny p.	0,0	35.30.0	M-B	24/365	16,868	0,023	0,169	-	-	0,169	Ni	
22		A	SKV0026	36404543	V1355PVC	MT Energetika, s.r.o. Martin	Turiec-1	4,4	36.00.9	M-B-CH	24/365	730,984	2,006	9,342	-	-	7,310	Ni, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn	
Bilančné monit.miesto			SKV0026		V135002D	Martin	Turiec-1	7,0											
Bilančné monit.miesto			SKV0006		V146500D	Dubná skala	Váh	270,3											
23	IPKZ		SKV0007	31587666	V1495QVA	VAS, s.r.o. Žilina	Váh	261,0	38.21.0	M-B-CH	10/365	47,367	1,008	2,728	0,359	0,002	0,486		
24		A	SKV0007	36366862	V2010QVA	Zväz pre skladovanie zásob, a.s. - Terminál Horný Hričov Horný Hričov	Váh	244,9	52.10.0	M-B	24/365	0,331	-	0,003	-	-	0,002	PAU	
25	KOM NRZ		SKV0007	36672297	V2020DVA	Severoslovenské vodárne a kanalizácie, a.s. SČOV Žilina	Váh	242,8	37.00	M-B	24/365	19252,740	65,841	348,567	108,202	11,037	59,175		
Bilančné monit.miesto			SKV0032		V180010D	Považský Chlmec	Kysuca	0,6											
Bilančné monit.miesto			SKV0038		V196000D	Žilina	Rajčianka	1,5											
Bilančné monit.miesto			SKV0007		V208000D	Bytča	Váh	236,7											
26		A	SKV0007	35962623	V2080QVA	KINEX BEARINGS, a.s. Bytča	Váh	235,0	28.15.0	M-CH	10/365	23,215	-	2,041	-	0,005	0,203	Ni, Cu, Zn	
27	IPKZ	A	SKV0007	36849901	V2320RSE	GGE distribúcia, a.s. Považská Bystrica	Váh	217,8	35.30.0	CH	24/365	9,884	-	0,353	-	0,012	0,104	Ni, Cr _{celk} , Cu, Zn	
28	IPKZ		SKV0007	36849901	V2320RVA	GGE distribúcia, a.s. Považská Bystrica	Váh	217,8	35.30.0	M-CH	24/365	633,102	-	-	-	-	10,821		
29	IPKZ	A	neurčený	36709557	V2380PVC	Continental Matador Rubber, s.r.o. Púchov	BP Kočkov.kan. Dol.Kočkovce	s VN	0,6	22.11.0	M-B	24/365	1128,888	2,327	10,753	-	-	3,070	antracén, DEHP, FLU, naftalén, Cu, DBP, Zn
30	IPKZ	A	SKV0007	36005011	V2560PVA	GALVANIKA, s.r.o. Dolná Breznica	Váh	201,1	26,51	M-CH	24/365	2,376	-	0,175	-	-	0,014	Ni, Cr _{celk} , Cu, Zn	

P. č.	IPKZ/ KOMI	Obsah prioritizácií	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa /	Názov prevádzky	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis.m ³ / rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2020 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné látky pre SR)
														BSK ₅ (ATM)	ChSK _{Cr}	N _{celk}	P _{celk}	NL	
31	IPKZ	A	SKV0149	31642403	V2565PVC	RONA, a.s.		Lednica	2,5	23.13.0	M-CH	24/365	362,415	-	4,612	-	-	6,542	Cd, Ni, Pb, 1,1-bifenyl, As, Cr _{celk} , Cu, Zn
32	IPKZ	A	SKV0149	31642403	V2565PVB	RONA, a.s.		Lednica	2,5	23.13.0	M-CH	24/365	12,053	-	0,089	-	-	0,063	Cd, Ni, Pb, 1,1-bifenyl, As, Cr _{celk} , Cu, Zn
33	IPKZ		neurčený	31615716	V2850PVA	Považská cementáreň, a.s.		Lúčkovský p.	1,5	23.51.0	M	24/365	57,879	-	-	-	-	0,709	
34			SKV0460	36305600	V2770PVA	ZVS holding, a.s.		Dubnický P.-1	6,3	25.40.0	M-CH	7/365	0,031	-	0,0003	-	-	0,0003	Cr _{celk}
35	IPKZ	A	SKV0461	36317918	V2770QVB	DNV ENERGO, a.s.		Lieskovec -1	2,5	35.22.0	CH	16/365	5,350	-	0,236	-	-	0,054	Ni, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
36		A	SKV0460	36323136	V2770RVA	TEMAGAL, s.r.o.		Dubnický P.-1	4,3	25.61.0	M-CH	12/365	3,112	-	0,088	-	0,0002	0,033	Ni, Cr _{celk} , Cu, Zn
37	IPKZ		neurčený	35716266	V2885QVA	Považský cukor, a.s.		Kočkovský kanál	8,7	10.81.0	M-B	24/183	330,665	1,156	13,762	3,615	0,083	3,613	
38	IPKZ	A	SKV0055	36305383	V3210SVA	EUROPUR, s.r.o.		Biskupický K.	18,0	22.22.0	M-CH	10/260	5,639	-	0,986	-	0,001	0,042	Ni, Cr _{celk} , Cu
39		A	SKV0044	35727110	V3260PVA	VACUUMSCHMELZE, s.r.o.		Jablonka (Čachtický k.)	0,3	25.61	M-B-CH	24/365	1,288	-	0,020	-	0,003	0,012	Ni, Cu, Zn
40		A	SKV0213	36303666	V3305PVA	CHIRANA-PREMA Energetika, s.r.o.		Tŕstie	7,4	35.13	M-CH	16/250	13,446	-	1,694	0,196	0,003	0,085	Ni, Cr _{celk} , Cu, Zn
41			SKV0175	35946024	V3375PVD	Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.		Drahovský kan.	2,2	35.11	M-B	24/365	439,996	1,559	6,950	-	0,272	0,959	
42			SKV0175	35829052	V3375PVA	Slovenské elektrárne, a.s. - Atómové elektrárne Bohunice		Drahovský kan.	0,4	35.11.0	M-B	24/365	2241,638	6,678	62,392	-	0,473	22,416	
43	IPKZ	A	SKV0019	36234052	V3390PVA	Bekaert Hlohovec, a.s.		Váh	100,8	24.34	CH	24/365	242,660	-	8,336	-	-	1,614	Pb, Cu, Zn
44	IPKZ		SKV0019	46833323	V3390QVA	Saneca Pharmaceuticals, a.s.		Váh	100,6	21.20	BČ	24/365	47,895	0,228	1,063	-	-	-	
45		A	neurčený	31423230	V3475PVA	SEMIKRON, s.r.o.		Cintorínsky p.-1	2,4	26.11.0	M-B	24/365	6,936	0,073	0,440	-	-	0,033	Ni
46	IPKZ		SKW0014	36239593	V3625PVA	ZSE Elektrárne, s.r.o.		Horný Dudváh	13,4	35.11	M-B	24/365	632,296	26,704	14,837	5,149	-	2,778	
47	IPKZ	A	SKW0015	36259233	V3400SVA	ENVIRAL, a.s.		Dolný Dudváh	7,7	20.14.0	B	12/335	558,109	1,685	21,307	6,724	0,779	6,510	Cd, Hg, Ni, Pb, Cr _{celk} , Cu, Zn
48		A	SKV0205	31341977	V3630PVA	TRANSPETROL, a.s.		Horná Blava	12,5	49.50.2	M-B	24/365	4,908	0,022	0,047	0,017	0,005	0,043	PAU
Bilančné monit.miesto			SKV0019		V367000D	nad Sereďou		Váh	81,0										
49	IPKZ		SKV0019	31568386	V3670QVA	SLOVENSKÉ CUKROVARY, s.r.o.		Váh	79,8	10.81.0	M-B	24/100	168,375	3,149	16,967	2,299	0,069	3,957	
50	IPKZ	A	SKV0027	35826487	V3780PVA	Duslo, a.s.		Váh	53,9	20.15.0	M-B-CH	24/365	5323,841	16,205	145,237	98,680	2,130	53,238	Ni, PAU, anilín, Cr _{celk} , Cu, DBP, difenylamin, Zn
51		A	SKV0090	31579736	V522	GALMM, s.r.o.		Čierňanka -1	2,4	25.61.0	CH	24/300	7,078	-	0,445	-	0,001	0,049	Ni, Zn
Bilančné monit.miesto			SKV0027		V744500D	Kolárovo		Váh	26,4										
52	IPKZ	A	neurčený	31411851	V6520PVA	CHEMOLAK, a.s.		Rakytka-2	3,0	20.30.0	M-B-CH	24/365	102,548	0,499	7,927	-	-	1,189	Ni, Pb, Cr _{celk} , Cu, Zn

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prioritátok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa /	Názov prevádzky	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťan ia	Množstvo odpad. vôd (tis.m ³ / rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2020 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné látky pre SR)
														BSK ₅ (ATM)	ChSK _{Cr}	N _{celk}	P _{celk}	NL	
Čiastkové povodie Hrona																			
88	IPKZ		SKR0007	36853151	R0360PVA	ZLH PLUS, a.s. - prevádzka Zlieváreň Hronec		Čierny Hron	1,4	24.52.0	BČ	24/365	157,680	-	3,802	-	-	3,974	
89	IPKZ		SKR0003	31562141	R0400PVA	Železiarne Podbrezová, a.s. Podbrezová		Hron	216,2	24.20.0	M-CH	24/365	1261,080	-	20,314	-	-	17,645	
90	IPKZ		SKR0003	31562141	R0400PVB	Železiarne Podbrezová, a.s. Podbrezová		Hron	213,6	24.20.0	M	15/365	25,476	-	0,346	-	0,019	0,504	
91		A	SKR0021	31600891	R0420PVB	ENVIGEO, a.s. Banská Bystrica		Vajskovský p.	1,2	38.21	M-B	24/365	14,571	0,015	0,149	-	-	0,146	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
92			SKR0077	36644030	R0440UVA	Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. o.z. Banská Bystrica ÚV Jasenie		Jasenienský potok	5,8	36	M	24/365	18,920	-	0,189	-	-	0,189	As
93	IPKZ	A	SKR0003	45541957	R0480PVA	PTCHEM, s.r.o. Nemecká		Hron	203,5	19.20	M-B-CH	24/365	201,993	1,497	32,142	1,697	0,081	2,212	PAU
94	IPKZ	A	neurčený	36644340	R0620PVA	ČOV a.s. (Biotika) Slovenská Lupča		BP Hrona (Dúbrava)	0,8	21.10	M-B	24/365	963,000	9,505	124,569	59,373	4,831	25,191	PAU
95	IPKZ		neurčený	36644340	R0620PVB	ČOV a.s. (Biotika) Slovenská Lupča		BP Hrona (Dúbrava)	0,8	21.10	BČ	24/365	2784,000	5,965	28,333	6,960	1,754	1,823	
Bilančné monit.miesto			SKR0003		R064000D	Šalková		Hron	181,6										
96	IPKZ		SKR0024	00153052	R0730PVA	SHP Harmanec, a.s. Harmanec		Bystrica-1	9,1	17.22.0	M-B-CH	24/365	1484,206	34,013	200,739	3,613	1,370	20,408	
Bilančné monit.miesto			SKR0024		R095020D	Banská Bystrica		Bystrica-1	2,1										
Bilančné monit.miesto			SKR0003		R095010D	Banská Bystrica		Hron	175,8										
97	KOM		SKR0004	36644030	R1010DVA	Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. o.z. Banská Bystrica ČOV Banská Bystrica		Hron	168,3	37,00	M-B	24/365	17612,120	60,439	211,633	71,497	5,455	104,462	
98	IPKZ		SKR0015	36052248	R1130PVB	Zvolenská teplárenská, a.s. Zvolen		Zolná	2,3	35.30.0	M	24/365	94,998	-	1,121	-	-	0,950	
99	IPKZ	A	SKR0015	36059323	R1130SVH	KRONOSPAN, s.r.o. Zvolen		Zolná	2,2	38.21	BČ	8/234	3,146	0,002	0,024	-	-	0,014	PAU, PCP
100	IPKZ		SKR0015	36059323	R1130SVK	KRONOSPAN, s.r.o. Zvolen		Zolná	0,7	16.21.0	M-B	24/365	6,026	0,011	0,107	-	-	0,050	
101	IPKZ	A	SKR0015	36059323	R1130SVA	KRONOSPAN, s.r.o. Zvolen		Zolná	0,5	16.21.0	M-CH	8/234	2,430	0,005	0,066	-	-	0,010	antracén, B(a)P, B(b)F, B(ghi)P, B(k)F, FLU, indenopyrén, naftalén, PAU, PCP
Bilančné monit.miesto			SKR0015		R146010D	ústie		Zolná	0,5										
102		A	SKR0009	47211997	R1160PVA	KNK NAKO, výrobné družstvo Hriňová		Slatina-1	47,6	25.61.0	M-CH	5/250	0,086	-	0,001	-	0,000004	0,0004	Ni, CN _{celk} , Cu, Zn
103		A	SKR0009	51240998	R1160RVA	Brantner Eko, s.r.o. - stredisko Hriňová Hriňová		Slatina-1	46,2	38.21	CH	16/250	2,512	0,028	0,108	-	0,0002	0,007	Cd, Hg, Ni, PAU, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
104		A	SKR0009	36051161	R1160RVB	HS Trade, s.r.o. Hriňová		Slatina-1	45,3	25.99	M-B	24/365	18,730	0,094	0,564	0,330	0,014	0,251	Cd, Hg, Ni, PAU, CN _{celk} , Cr _{celk} , Zn
105		A	SKR0009	36040720	R1160QVB	JT - PARTNER, s.r.o. Hriňová		Slatina-1	43,1	10.51	M-CH	20/365	144,756	0,626	2,745	1,522	0,009	0,436	Cd, Hg
106			SKR0099	36011509	R1190PVA	PPS, a.s. Detva		Dúbravský p.-2	0,9	28.92	M-B	24/365	174,762	1,756	6,029	-	0,244	2,124	
107		A	SKR0011	31322832	R1200PVA	SLOVNAFT, a.s. - terminál Stožok Stožok		Slatina-1	25,1	52,1	M-B-CH	24/365	128,979	0,439	1,771	-	-	1,094	PAU

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prioritátok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / Názov prevádzky	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťan ia	Množstvo odpad. vôd (tis.m ³ / rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2020 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné látky pre SR)
													BSK ₅ (ATM)	ChSK _{Cr}	N _{celk}	P _{celk}	NL	
108		A	SKR0115	51240998	R1230AVA	Brantner Eko, s.r.o. - stredisko Slatinské Lazy	Kocanský p.	6,2	38.21	M-B-CH	24/365	62,234	0,356	1,364	0,345	0,024	0,382	Cd, Hg, Ni, PAU, Pb, As, Cr _{celk} , Cu, Zn
Bilančné monit.miesto			SKR0012		R113020D	Zvolen	Slatina-1	1,9										
109		A	SKR0145	00007838	R1610RVA	Rudné bane, š.p. Banská Bystrica	Belianský p.-5	2,1	07.10.0	M	24/365	57,563	-	0,437	-	-	0,432	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
110		A	SKR0025	36644030	R1770DVH	Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. o.z. Žiar nad Hronom ČOV Kremnica	Kremnický p.-2	13,0	32.99	BČ	24/365	169,086	9,464	25,665	-	0,321	9,483	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
111		A	SKR0025	00010448	R1770PVA	Mincovňa Kremnica, š.p. Kremnica	Kremnický p.-2	14,8	32.11	M-CH	16/250	0,350	-	0,004	-	0,0001	0,004	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
112		A	neurčený	31596819	R1770RVA	Kremnická banká spoločnosť, s.r.o. - odkalisko Horná Ves Horná Ves	Lúčanský p.-1	0,5	08.12.0	M	24/365	4,424	-	-	-	-	0,044	Cd, Pb, As, CN _{celk} , Cu, Zn
113			SKR0004	31596819	R1850RVA	Kremnická banká spoločnosť, s.r.o. - Elektrařeň (banké vody) Kremnica	Hron	132,8	08.12.0	BČ	24/365	16153,000	-	468,437	-	-	373,134	
Bilančné monit.miesto			SKR0004		R185000D	Žiar nad Hronom	Hron	131,5										
114	IPKZ	A	SKR0004	44069472	R1850QVA	Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s. Žiar nad Hronom	Hron	128,9	24.42	M-B-CH	24/365	628,890	6,913	28,719	-	0,221	1,739	B(a)P, Cd, Hg, Ni, PAU, Pb, As, Cr _{celk} , Cu, Zn
115	IPKZ	A	SKR0004	44069472	R1850QVB	Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s. Žiar nad Hronom	Hron	125,3	24.42	M-B-CH	12/365	4130,500	42,340	152,983	-	1,421	13,552	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
116	IPKZ		SKR0004	31628109	R2330PVA	Knauf Insulation, s.r.o. Nová Baňa	Hron	108,0	23.99.0	BČ	24/365	27,295	0,450	3,408	-	-	0,506	
117		A	SKR0004	31622780	R2230SVA	CMK, s.r.o. Žarnovica	Hron	104,9	24.45	M-CH	24/365	3,522	0,035	0,447	-	0,024	0,046	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
118		A	SKR0059	50506617	R2240PSE	DryD, s.r.o. Hodruša - Hámre	Hodrušský potok	4,4	25.61	M-CH	16/300	0,002	-	0,00002	-	0,00001	0,00002	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
119		A	SKR0059	36633461	R2240QVA	AQUAVITA PLUS, s.r.o. Žarnovica	Hodrušský potok	4,2	37.00	M-B	12/365	20,581	0,091	0,381	-	-	0,134	Ni, Cr _{celk}
120		A	SKR0059	31581447	R2240PVA	Slovenská banká, s.r.o. Hodruša - Hámre	Hodrušský potok	2,7	07.29.0	M	24/365	166,147	-	-	-	-	-	Cd, Pb, As, CN _{celk} , Cu, Zn
121	IPKZ	A	SKR0004	36030554	R2330RVA	Cortizo Slovakia, a.s. Nová Baňa	Hron	94,4	24.42.0	CH	24/330	50,588	-	2,896	1,731	0,020	0,639	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
122		A	SKR0052	00007838	R2330WVA	Rudné bane, š.p. Banská Bystrica	Novobanský potok	2,2	7.10	BČ	24/365	4,415	-	0,028	-	-	0,009	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
123	IPKZ		SKR0052	31628109	R2330PVB	Knauf Insulation, s.r.o. Nová Baňa	Novobanský potok	0,5	23.99.0	BČ	24/365	4,274	-	0,048	-	-	0,043	
124		A	SKR0062	36366862	R2380PVA	Zväz pre skladovanie, a.s. - terminál Hronský Beňadik Hronský Beňadik	Tekovský p.-1	0,3	52.1	M	24/365	11,615	0,086	0,215	-	-	0,069	PAU
125			SKR0005	35829052	R2440PVA	Slovenské elektrárne, a.s. - Atómová elektrárne Mochovce Mochovce	Hron	73,3	35.11.0	M-B	12/365	5543,035	11,929	133,014	-	1,081	56,001	
Bilančné monit.miesto			SKR0005		R365010D	Kamenica	Hron	1,7										
Čiastkové povodie Ipl'a																		
Bilančné monit.miesto			SKI0001		I002500D	nad VN Málinec	Ipeľ	197,6										
126	KOM	A	SKI0003	36644030	I0150DVA	Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. o.z. Lučenec ČOV Poltár	Ipeľ	180,3	37.00	M-B	24/365	478,539	1,902	10,545	-	-	3,590	Pb, As

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prioritných látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa /	Názov prevádzky	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťan ia	Množstvo odpad. vôd (tis.m ³ / rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2020 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné látky pre SR)	
														BSK ₅ (ATM)	ChSK _{Cr}	N _{celk}	P _{celk}	NL		
Čiastkové povodie Bodva																				
175		A	SKA0002	31341977	A0060SVA	TRANSPETROL, a.s.		Bodva	15,5	49.50.2	M-B-CH	24/365	3,640	0,006	0,018	0,016	0,001	0,018	PAU	
Bilančné monit.miesto						SKA0006	A034000D	ústie												
176			SKA0009	00214973	A0460PVA	CRH (Slovensko), a.s.		Turňa	2,9	23.51.0	M-B	24/365	121,332	0,681	4,394	1,016	0,029	1,496		
Bilančné monit.miesto						SKA0009	A053000D	ústie												
Bilančné monit.miesto						SKA0002	A053010D	Host'ovce												
Čiastkové povodie Dunajca a Popradu																				
Bilančné monit.miesto						SKC0001	C018000D	Červený Kláštor												
Bilančné monit.miesto						SKP0002	P008040D	nad Mlynicou												
177		A	SKP0002	31729118	P0110PVA	FINCHEM, a.s.		Poprad	123,5	22.21	M-CH	24/365	414,494	1,368	2,256	-	-	2,256	BZ, Hg, PAU, PCE, TCE, 1,1-bifényl, benzotiazol, BPA, xylény	
Bilančné monit.miesto						SKP0002	P0200SVA	WHIRLPOOL SLOVAKIA, s.r.o.												
178	IPKZ		SKP0002	35796570	P0200SVA	WHIRLPOOL SLOVAKIA, s.r.o.		Poprad	113,5	27.51.0	B-CH	24/365	40,853	-	0,391	-	0,003	0,208		
Bilančné monit.miesto						SKP0002	P0320DVC	Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s.												
179	KOM		SKP0002	36500968	P0320DVC	Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s.		Poprad	110,0	37.00	M-B	24/365	15137,365	90,083	225,459	96,441	10,902	76,063		
Bilančné monit.miesto						NRZ	P0420RVA	ČOV Poprad -Matejovce												
180		A	SKP0002	36458651	P0420RVA	OKTAN, a.s.		Poprad	101,5	46.71.0	M-CH	24/365	35,483	0,049	0,495	-	-	0,355	PAU	
Bilančné monit.miesto						SKP0002	P0640TVA	POLYFORM, s.r.o.												
181		A	SKP0002	31679137	P0640TVA	POLYFORM, s.r.o.		Poprad	81,2	22.21	M	24/365	0,388	0,003	0,011	-	-	0,002	PAU	
Bilančné monit.miesto						SKP0002	P0640SVA	POLYFORM, s.r.o.												
182		A	SKP0002	31679137	P0640SVA	POLYFORM, s.r.o.		Poprad	81,0	22.21	M	24/365	0,304	0,014	0,040	-	-	0,005	PAU	
Bilančné monit.miesto						SKP0004	P0780DVC	Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s.												
183	KOM		SKP0004	36500968	P0780DVC	Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s.		Poprad	62,9	37.00	M-B	24/365	3643,481	17,763	45,464	36,423	1,287	14,254		
Bilančné monit.miesto						SKP0006	P095010D	Leluchov												
Bilančné monit.miesto						SKP0006	P112000D	Pivniczna												

Vysvetlivky:

VÚ vodný útvar

IPKZ - prevádzka spadajúca pod IPKZ alebo nariadenie EP a Rady E-PRTR

KOM - komunálna ČOV

NRZ - prevádzkovateľ oznamuje údaje do Národného registra znečisťovania (Komunálne ČOV nad 100 000 EO)

Spôsob čistenia :

M - mechanické

B - biologické

CH - chemické

BČ - bez čistenia

Bilančné monit.miesto t.j. monitorovacie miesto kvality povrchovej vody, ktoré bolo v roku 2020 bilančne hodnotené

* monitorovacie miesto kvality povrchovej vody, ktoré nebolo bilančne hodnotené (počet meraní < 4 merania)