

## Vypúšťané množstvo odpadových vôd a znečistenia z významných zdrojov znečistenia s uvedenými bilančne hodnotenými monitorovanými miestami za rok 2018

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prior.látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis.m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2018 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné / relevantné látky pre SR)
														BSK <sub>5</sub> (ATM)	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
<b>Čiastkové povodie Moravy</b>																			
1		A	SKM0001	31638139	M0010PVA	KINEX - EXIM, spol. s r.o.		Morava	106,4	28.15	M-B-CH	24/365	111,195	0,252	4,357	-	0,146	0,352	Ni / Cu, Cr <sub>celk</sub> , Zn
Bilančné monit.miestc		SKM0001		M083000D		Brodské		Morava		79,0									
2		A	SKM0018	34116991	M0430RVA	Energoblok, a. s.		Brezovský p.-1	7,8	35.14	M-CH	16/250	73,544	0,537	1,179	0,876	-	0,552	Ni / Cu, Cr <sub>celk</sub> , Zn
Bilančné monit.miestc		SKM0018		M0430RVA		Energoblok, a. s.		Brezovský p.-1		7,8									
3		A	SKM0021	46196200	M0580PVE	ČOV Senica, s.r.o.		Teplica -3	1,7	37.00	B-CH	24/365	222,603	0,628	4,791	-	-	2,408	
Bilančné monit.miestc		SKM0021		M065010D		pod Senicou		Teplica-3		0,8									
Bilančné monit.miestc		SKM0006		M082000D		Kúty		Myjava		3,0									
4		A	SKM0079	36005622	M0800PVB	HBP, a.s., Baňa Čáry		Dúbrava -3 (Had'maš)	8,3	05.20.0	M	13/365	573,933	-	-	-	-	7,762	B(a)P, B(g,h,i)Per, B(b)F, B(k)F, indenopyrén
Bilančné monit.miestc		SKM0002		M103001D		Moravský Svätý Ján		Morava		67,3									
Bilančné monit.miestc		SKM0010		M095000D		Malé Leváre		Rudava		4,1									
5			SKM0014	35841583	M1090PVB	Eurovaley, a.s.		Malina	27,8	70.22	M-B	24/365	170,135	0,379	7,567	4,872	-	1,108	Zn
Bilančné monit.miestc		SKM0015		M111000D		Jakubov		Malina		19,6									
6	IPKZ	A	SKM0023	35757442	M1280QVA	Volkswagen Slovakia, a.s		Mláka	0,55	29.10.0	M-B-CH	24/365	655,125	2,296	22,808	9,552	0,352	4,106	antracén, B(b)F, B(k)F, BZ, DEHP, FLU, naftalén, Ni, Pb / benziazol, Cr <sub>celk</sub> , DBP, Zn
Bilančné monit.miestc		SKM0023		M128040D		pod Devín, Novou Vsou		Mláka		0,5									
Bilančné monit.miestc		SKM0002		M128021D		Devín		Morava		1,0									
<b>Čiastkové povodie Dunaja</b>																			
Bilančné monit.miestc		SKD0016		D002050D		Bratislava ľ.b.		Dunaj		1869,0									
Bilančné monit.miestc		SKD0016		D002051D		Bratislava stred		Dunaj		1869,0									
Bilančné monit.miestc		SKD0016		D002052D		Bratislava p.b.		Dunaj		1869,0									
7	IPKZ	A	SKD0016	31322832	D0020PVA	Slovnaft a.s. Bratislava, záv.4 - Energetika		Dunaj	1863,7	19.20.0	M-B-CH	24/365	11491,418	37,309	281,013	66,298	2,353	61,894	B(a)P, BZ, Cd, Hg, Ni, PAU, Pb / Cr <sub>celk</sub> , Cu, PCB kongenéry, Zn
Bilančné monit.miestc		SKD0016		D0020PVA		Slovnaft a.s. Bratislava, záv.4 - Energetika		Dunaj		1863,7									
8	IPKZ	A	SKD0016	35826487	D0020PVB	Duslo Šaľa a.s., OZ Istrochem		Dunaj	1863,6	20.15.0	M-CH	24/365	870,957	11,228	291,239	40,824	0,358	11,707	acenaftén, antracén, B(a)antracén, B(a)P, B(b)F, B(ghi)Per, B(k)F, Db(a,h)antracén, DEHP, FLU, fluoren, CHCl <sub>3</sub> , chryzén, indenopyrén, naftalén, PAU, pyrén / 4-m-2,6-tBTP, benziazol, fenantrén, MCPA
Bilančné monit.miestc		SKD0016		D0020PVB		Duslo Šaľa a.s., OZ Istrochem		Dunaj		1863,6									
9	KOM NRZ		SKD0016	35850370	D0020DVC	Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.		Dunaj	1862,5	37.00	M-B	24/365	9312,889	28,148	170,290	70,335	6,207	98,443	
Bilančné monit.miestc		SKD0017		D011000D		Rajka		Dunaj		1848,0									
Bilančné monit.miestc		SKD0017		D017000D		Medveďov		Dunaj		1806,4									
Bilančné monit.miestc		SKD0018		D085011D		Szob, kompa stred		Dunaj		1707,0									

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prior. látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis.m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2018 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné / relevantné látky pre SR)
														BSK <sub>5</sub> (ATM)	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
<b>Čiastkové povodie Váhu</b>																			
Bilančné monit.miestc		SKV0005	V002540D		nad Liptovským Hrádkom			Váh	364,6										
10	IPKZ	A	SKV0005	00009687	V0070QVA	Tesla Liptovský Hrádok, a.s.	Váh	25.50	M-CH	24/365	466,860	-	7,287	-	0,013	0,965	Ni, Pb, PCE / CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn		
						Liptovský Hrádok		360,6											
11	KOM		SKV0005	36672441	V0195DVA	Liptovská vodárenská spol., a.s.	Váh	37,00	M-B	24/365	12559,840	72,476	335,137	120,542	5,293	112,440			
	NRZ					ČOV Liptovský Mikuláš		345,0											
12	IPKZ	A	SKV0006	31637051	V0525DVA	Mondi SCP, a.s.	Váh	17.12.0	M-B	24/365	36134,676	192,568	2800,627	90,046	15,463	361,912	antracén, Cd, DEHP, Hg, CHCl <sub>3</sub> , naftalén, PCE, TCE / 1,1-bifenyl, benzotiazol, BPA, 4-m-2,6-tBTP, Cr <sub>celk</sub> , DBP		
						Ružomberok		314,8											
Bilančné monit.miestc		SKV0006	V055010D		Hubová			Váh	308,8										
13		A	SKV1004	36381047	V0950QVA	HERN s.r.o.	VN Orava (Orava)	28.30.0	CH	6/295	4,951	-	0,095	-	0,001	0,027	Ni / Zn		
						Námestovo		63,6											
14			SKV0020	36407852	V0735PVA	PLASTKOVO s.r.o.	Orava	25.99.0	CH	7/250	8,117	-	0,121	-	0,001	0,045	Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn		
						Tvrdošín		52,6											
15	IPKZ	A	SKV0020	36389030	V0805PVA	OFZ a.s., prevádzka Široká	Orava	24.10.0	BČ	24/365	961,009	-	-	-	-	24,986	Cd, Hg, Ni, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn		
						Istebné		27,5											
16	IPKZ	A	SKV0020	36394564	V0805PVB	ESI, s.r.o., Istebné - Široká	Orava	38.21.0	M-CH	24/365	10,751	0,023	0,592	-	-	0,171	Cd, Hg, Ni, Pb / As, Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn		
						Istebné		26,2											
17		A	SKV0020	35798076	V0875ZVA	KLAUKE SLOVAKIA, s.r.o.	Orava	27.90.0	M-CH	24/255	1,947	-	0,069	-	0,0003	0,007	Ni / Cu, Zn		
						Dolný Kubín		21,1											
18		A	SKV0020	36734063	V0875PVA	MAHLE Engine Components Slovakia s.r.o.	Orava	28.15.0	M-CH	24/365	59,786	-	1,917	-	-	0,238	Ni, Pb / Cu		
						Dolný Kubín		19,8											
19		A	SKV0020	36854174	V0875RVA	SEZ a.s., Dolný Kubín	Orava	27.32.0	M-CH	4/365	9,835	-	0,351	-	-	0,021	Ni / CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn		
						Dolný Kubín		18,2											
Bilančné monit.miestc		SKV0020	V095510D		Kraľovany			Orava	0,3										
20	KOM		SKV0006	36672084	V1405DVA	Turčianska vodárenská spol., a.s.	Váh	37,00	M-B	24/365	7583,100	24,345	99,649	81,969	4,517	16,703			
						ČOV Martin - Vrútky		278,3											
21	IPKZ	A		36403016	V1350QVA	Martinská Teplárenská, a.s.	Krásny P.	35.30.0	M-B	24/365	26,054	0,030	0,344	-	-	0,347	Ni		
						Martin		0,015											
22		A	SKV0026	36404543	V1355PVC	MT - Energetika	Turiec-1	36.00.9	M-B-CH	24/365	584,542	1,819	9,187	-	-	5,845	Ni / CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn		
						Martin		4,4											
Bilančné monit.miestc		SKV0026	V135002D		Martín			Turiec-1	7,0										
Bilančné monit.miestc		SKV0006	V146500D		Dubná skala			Váh	270,3										
23	IPKZ		SKV0007	31587666	V1495QVA	VAS s.r.o.	Váh	38.21.0	M-B-CH	10/365	52,062	1,386	4,026	1,036	0,005	0,613			
						Žilina		261,0											
24	IPKZ	A	SKV0007	36400491	V1800SVA	T + T, a.s.	Váh	38.11	M-B-CH	24/365	4,846	0,441	7,863	-	-	0,823	Cd, Hg, Ni, Pb / As, Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn		
						Skládka odpadu Žilina - Považský Chlmec		250,2											
25	KOM		SKV0007	36672297	V2020DVA	Severoslov.vodárne a kanalizácie, a.s.	Váh	37,00	M-B	24/365	15877,100	67,378	354,589	114,570	8,924	58,124			
	NRZ					SČOV Žilina		242,8											
Bilančné monit.miestc		SKV0032	V180010D		Považský Chlmec			Kysuca	0,6										
Bilančné monit.miestc		SKV0038	V196000D		Žilina			Rajčianka	1,5										
Bilančné monit.miestc		SKV0007	V208000D		Bytča			Váh	236,7										

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prior. látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis.m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2018 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné / relevantné látky pre SR)
														BSK <sub>5</sub> (ATM)	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
26		A	SKV0007	35962623	V2080QVA	KINEX BEARINGS a.s. Bytča	Váh		235,0	28.15.0	M-CH	24/365	36,543	-	4,772	-	0,016	0,489	Ni / Cu, Zn
27	IPKZ	A	SKV0007	36849901	V2320RSE	GGE distribúcia a.s. Považská Bystrica	Váh		217,8	35.30.0	CH	24/365	7,174	-	0,303	-	0,007	0,078	Ni / Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
28	IPKZ		SKV0007	36849901	V2320RVA	GGE distribúcia a.s. Považská Bystrica	Váh		217,8	35.30.0	M-CH	24/365	461,631	-	-	-	-	6,365	
29	IPKZ	A		36709557	V2380PVC	Continental Matador Rubber s.r.o. Púchov	BP Kočkov.kan. Dol.Kočkovce	s VN	0,637	22.11.0	M-B-CH	24/365	838,818	2,013	13,804	-	-	1,916	antracén, DEHP, FLU, naftalén / Cu, DBP, Zn
30	IPKZ	A	SKV0007	36005011	V2560PVA	GALVANIKA s.r.o. Dolná Breznica	Váh		201,1	23.13.0	M-CH	24/365	2,658	-	0,494	-	-	0,007	Ni / Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
31	IPKZ	A	SKV0149	31642403	V2565PVC	Rona a.s. Lednické Rovne	Lednica		2,5	23.13.0	M-CH	24/365	389,496	-	11,451	-	-	6,699	Cd, Ni, Pb / 1,1-bifenyl, As, Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
32	IPKZ	A	SKV0149	31642403	V2565PVB	Rona a.s. Lednické Rovne	Lednica		2,48	23.13.0	M-CH	24/365	38,385	-	0,345	-	-	0,307	Cd, Ni, Pb / 1,1-bifenyl, As, Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
33	IPKZ			31615716	V2850PVA	Považská cementáreň a.s. Ladce Ladce	Lúčkovský p.		1,5	23.51.0	M	24/365	153,096	-	-	-	-	2,411	
34			SKV0460	36305600	V2770PVA	ZVS holding a.s. Dubnica nad Váhom	Dubnický P.-1		6,3	25.40.0	M-B-CH	7/365	0,032	-	0,00032	-	-	0,0003	Cr <sub>celk</sub>
35	IPKZ	A	SKV0461	36317918	V2770QVB	DNV Energo a.s. Dubnica nad Váhom	Lieskovec -1		2,5	35.22.0	CH	16/365	7,744	-	0,310	-	-	0,035	Ni / CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
36		A	SKV0460	36323136	V2770RVA	Temagal s.r.o. Dubnica nad Váhom	Dubnický P.-1		4,3	25.61.0	M-CH	12/365	4,736	-	0,097	-	0,0004	0,035	Ni / Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
37	IPKZ		SKV0054	35716266	V2885QVA	Považský cukor a.s. Trenčianska Teplá	Nosický kanál		8,7	10.81.0	M-B	24/60	260,220	0,947	13,488	2,527	0,056	2,092	
38	IPKZ	A	SKV0055	36305383	V3210SVA	EUROPUR s.r.o. Púchov	Biskupický kan.		18,0	22.22.0	M-B-CH	10/260	2,910	-	0,173	-	0,002	0,024	Ni / Cr <sub>celk</sub> , Cu
39		A	SKV0044	35727110	V3260PVA	Vacuumschmelze s.r.o. Horná Streda	Jablonka (Čachtický k.)		0,3	25.61	M-B-CH	24/300	1,691	-	0,050	-	0,004	0,013	Ni / Cu, Zn
40		A	SKV0213	36303666	V3305PVA	CHIRANA-PREMA Energetika s.r.o. Stará Turá	Tístie		7,4	35.13	M-CH	16/250	18,191	-	1,062	0,249	0,006	0,139	Ni / Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
41	IPKZ		SKV0175	35946024	V3375PVD	Jadrová vyraďovacia spol., a.s. Jaslovské Bohunice	Drahovský kan.		2,2	35.11	M-B	24/365	440,414	1,084	4,489	-	0,177	6,606	
42			SKV0175	35829052	V3375PVA	SE a.s. - Atóm.lektrárne Bohunice Jaslovské Bohunice	Drahovský kan.		0,4	35.11.0	M-B	24/365	3543,241	12,706	87,616	-	0,753	35,432	
43	IPKZ	A	SKV0019	36234052	V3390PVA	Bekaert Hlohovec a.s. Hlohovec	Váh		100,8	24.34	CH	24/365	276,659	-	6,991	-	-	4,097	Pb, Cu, Zn
44	IPKZ		SKV0019	46833323	V3390QVA	Saneca Pharmaceuticals a. s. (predtým Zentiva a.s.) Hlohovec	Váh		100,6	21.20	BČ	24/365	31,912	0,089	0,384	-	-	-	
45		A	SKN0087	31423230	V3475PVA	SEMIKRON, s.r.o. Vrbové	Cintorínsky p.-1		2,4	26.11.0	M-B	24/365	6,103	0,046	0,244	-	-	0,062	Ni
46	IPKZ		SKW0014	36239593	V3625PVA	E.ON Elektrárne s.r.o. Trakovice-Malženice	Horný Dudváh		13,377	35.11	M-B	24/365	303,885	2,036	3,226	0,987	-	2,235	
47		A	SKV0205	31341977	V3630PVA	Transpetrol a.s. Bratislava Bratislava, Bučany	Horná Blava		12,5	49.50.2	M-B	24/365	3,832	0,050	0,082	0,013	0,004	0,019	Cd, PAU, Hg

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prior.látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis.m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2018 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné / relevantné látky pre SR)
														BSK <sub>5</sub> (ATM)	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
Bilančné monit.miestc			<b>SKV0019</b>	<b>V367000D</b>		<b>nad Sereďou</b>		<b>Váh</b>	<b>81,0</b>										
48	IPKZ		SKV0019	31568386	V3670QVA	Slovenské cukrovary s.r.o.	Sereď	Váh	79,8	10.81.0	M-B	24/100	251,020	2,360	12,988	2,716	0,128	5,673	
49	IPKZ	A	SKV0027	35826487	V3780PVA	Duslo Šaľa a.s.	Šaľa	Váh	53,9	20.15.0	M-B-CH	24/365	6148,368	15,774	159,297	106,941	2,459	61,484	PAU / anilín, DBP, difenylamin
Bilančné monit.miestc			<b>SKV0027</b>	<b>V744500D</b>		<b>Kolárovo</b>		<b>Váh</b>	<b>26,4</b>										
50	IPKZ	A		31411851	V6520PVA	CHEMOLAK a.s.	Smolenice	Rakytka-2	3,0	20.30.0	M-CH	24/365	76,403	0,607	4,925	-	-	0,573	PAU, Pb / Cr <sub>celk</sub> , Zn
51	IPKZ			31411851	V6520PVB	CHEMOLAK a.s.	Smolenice	Luhový p.	2,0	20.30.0	BČ	24/365	48,499	-	-	-	-	0,396	
52	IPKZ	A	SKW0018	36256013	V6555OVA	PCA Slovakia, s.r.o.	Trnávka	Trnávka-2	6,9	29.10.0	M-B-CH	24/365	189,199	0,982	8,377	3,115	0,168	2,036	Cd, Ni, Pb / Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
53	KOM NRZ		SKW0018	36252484	V6600DVA	TAVOS-Trnavská vodárenská spol., a.s.	ČOV Trnava-Zeleneč	Trnávka-2	4,8	37.00	M-B	24/365	9863,103	51,174	584,646	105,453	3,312	108,862	
54	IPKZ		SKV0209	36238147	V6555UVA	COMAX - TT a.s.	Trnava	Parná	7,2	35.14.0	M-B	24/365	594,482	4,814	24,881	5,860	0,745	25,183	Cu, Zn
55	IPKZ		SKV0209	34126520	V6555VVA	Johns Manville Slovakia a.s.	Trnava	Parná	5,7	23.14.0	BČ	24/365	34,307	-	0,360	-	-	0,392	
Bilančné monit.miestc			<b>SKW0018</b>	<b>V662010D</b>		<b>Majcichov</b>		<b>Trnávka-2</b>	<b>1,4</b>										
56	IPKZ		SKV0047	36528391	V0380PVA	Heineken Slovensko a.s., Pivovar Hurbanovo	Hurbanovo	Stará Žitava	4,575	11.05.0	M-B	24/365	764,710	1,749	36,342	4,954	0,993	8,583	
Bilančné monit.miestc			<b>SKV0027</b>	<b>V787501D</b>		<b>Komárno</b>		<b>Váh</b>	<b>1,5</b>										
Bilančné monit.miestc			<b>SKN0001</b>	<b>N388000D</b>		<b>nad Kľačnom</b>		<b>Nitra</b>	<b>165,0</b>										
Bilančné monit.miestc			<b>SKN0002</b>	<b>N393000D</b>		<b>Nedožery</b>		<b>Nitra</b>	<b>149,0</b>										
57		A	SKN0008	36005622	N4005PVA	HBP a.s., Baňa Handlová	Handlová	Handlovka	27,5	05.20.0	M-B	24/365	3943,908	20,419	62,550	-	-	65,405	PAU
58		A	SKN0008	36005622	N4005PVB	HBP a.s., Baňa Handlová	Handlová	Handlovka	27,0	05.20.0	M-B	24/365	78,499	0,440	1,271	-	-	0,723	PAU
59				36005622	N4085PVA	HBP a.s., Baňa Nováky	Nováky	BP Moštenice-1 (Hlinky)	3,9	05.20.0	M-B	24/365	148,205	1,549	5,076	-	-	2,016	
60		A		36005622	N4085PVC	HBP a.s., Baňa Nováky	Nováky	BP Moštenice-1 (Hlinky)	2,1	05.20.0	BČ	24/365	3189,312	-	-	-	-	9,985	PAU
61		A		36005622	N4085PVE	HBP a.s., Baňa Nováky	Nováky	Krivý p.-2	0,2	05.20.0	BČ	24/365	545,343	-	-	-	-	1,864	PAU
62		A		36005622	N4125RVA	HBP a.s., Baňa Nováky	Nováky	Ďakov	2,0	05.20.0	M	24/365	2327,121	-	-	-	-	46,142	PAU
63		A	SKN0123	36005622	N4112PSE	HBP a.s., Baňa Nováky	Nováky	Rakovce-7	1,5	05.20.0	BČ	24/365	252,287	-	-	-	-	0,761	PAU
64			SKN0045	36005622	N4125QVA	HBP a.s., Baňa Mládež	Nováky	Lehotský p.-6	6,1	05.20.0	M-B	24/365	97,193	0,421	1,976	-	-	0,416	
65			SKN0106	36422991	N4140PVB	MSM Martin, s.r.o.	Nováky	Trebiánka	1,4	84.22.0	M-B-CH	24/365	1,773	-	0,207	-	-	0,024	Cr <sub>celk</sub> , Cu



P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prior.látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis.m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2018 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné / relevantné látky pre SR)
														BSK <sub>5</sub> (ATM)	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
82	IPKZ	A	SKW0001	31322832	W6040PVA	Slovnaft a.s. Bratislava, P-4.2 Technologické a energetické rozvodny Bratislava		Malý Dunaj	125,0	19.20.0	M	24/365	1905,067	3,929	23,822	2,271	0,379	13,681	antracén, B(a)P, B(b)F, B(ghi)P, B(k)F, BZ, Cd, FLU, Hg, CHCl <sub>3</sub> , indenopyrén, naftalén, Ni, PAU, Pb, PCE, TCE / benzotiazol, Cr <sub>celk</sub> , Cu, fenantrén, formaldehyd, styrén, TOL, xylény, Zn
83	IPKZ	A	SKW0001	31322832	W6040PVB	Slovnaft a.s. Bratislava, P-4.2 Technologické a energetické rozvodny Bratislava		Malý Dunaj	124,0	19.20.0	M	24/365	42250,074	82,708	505,551	73,979	9,880	489,285	antracén, B(a)P, B(b)F, B(ghi)P, B(k)F, BZ, Cd, FLU, Hg, CHCl <sub>3</sub> , indenopyrén, naftalén, Ni, PAU, Pb, PCE, TCE / benzotiazol, Cr <sub>celk</sub> , Cu, fenantrén, formaldehyd, styrén, TOL, xylény, Zn
84	KOM NRZ		SKW0001	35850370	W6045DVA	Bratislavská vodár.spol. a.s. ČOV Vrakuňa		Malý Dunaj	123,4	37.00	M-B	24/365	38973,620	125,628	657,121	311,464	19,731	408,077	
85		A	SKV0091	00007838	W6084PVA	Rudné bane, š.p. Pezinok		Blatina -2	8,4	07.10	M	24/365	77,736	-	-	-	-	1,490	Ni / As, Zn
Bilančné monit.miest		SKW0001			W604000D	Podunajské Biskupice		Malý Dunaj	123,4										
86		A	SKV0240	35849631	W6405PVA	ETI ELB s.r.o. Báhoň		Višťucký p.	9,2	27.90.0	M-B	2/365	5,628	0,069	0,328	-	-	0,150	Ni / Zn
87	IPKZ	A	SKW0012	36045161	W6714PVA	Bekaert Slovakia s.r.o. Sládkovičovo		Stoličný p.-1	2,4	25.93	M-B-CH	24/365	19,422	-	0,467	-	0,003	0,113	Pb / Cu, Zn
88	IPKZ	A	SKW0012	36045161	W6714QVA	Bekaert Slovakia s.r.o. Sládkovičovo		Stoličný p.-1	2,4	25.93	M-B-CH	24/365	11,454	0,070	0,446	-	-	0,104	
Bilančné monit.miest		SKW0001			W679500D	Trstice		Malý Dunaj	22,8										
<b>Čiastkové povodie Hrona</b>																			
89	IPKZ		SKR0007	36853151	R0360PVA	ZLH PLUS a.s., prevádzka Zlieváreň Hronec Hronec		Čierny Hron	1,4	24.52.0	BČ	16/365	157,680	-	3,997	-	-	2,904	
90	IPKZ		SKR0003	31562141	R0400PVA	Železiarne Podbrezová a.s. Podbrezová		Hron	216,2	24.20.0	M-CH	24/365	1092,062	-	20,450	-	-	13,472	
91	IPKZ		SKR0003	31562141	R0400PVB	Železiarne Podbrezová a.s. Podbrezová		Hron	213,6	24.20.0	M	24/365	42,573	-	0,453	-	0,045	0,740	
92		A	SKR0021	31600891	R0420PVB	Envigeo a.s. Banská Bystrica		Vajskovský p.	1,2	38.21	B	24/365	14,541	0,015	0,179	-	-	0,145	Cd, Hg, Ni, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
93	KOM		SKR0077	36644030	R0440UVA	StVPS - Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť a.s. ÚV Jasenie		Jasenienský p.	5,8	37.00	M	24/365	18,921	-	0,189	-	-	0,255	As
94	IPKZ	A	SKR0003	45541957	R0480PVA	PTCHEM, s.r.o. Nemecká		Hron	203,5	19.20	M-B-CH	24/365	177,644	0,795	22,671	0,761	0,071	1,840	PAU
95	IPKZ	A		36644340	R0620PVA	ČOV a.s. - (Biotika) Slovenská Ľupča		BP Hrona (Dúbrava)	0,8	21.10	M-B	24/365	1432,000	12,101	185,589	59,628	4,132	36,654	PAU
96	IPKZ			36644340	R0620PVB	ČOV a.s. - (Biotika) Slovenská Ľupča		BP Hrona (Dúbrava)	0,8	21.10	BČ	24/365	4477,000	10,531	48,794	12,478	1,818	19,435	

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prior. látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis.m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2018 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné / relevantné látky pre SR)
														BSK <sub>5</sub> (ATM)	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
<b>Bilančné monit.miestc SKR0003 R064000D Šalková Hron 181,6</b>																			
97	IPKZ		SKR0024	00153052	R0730PVA	SHP Harmanec a.s.		Bystrica-1		17.22.0	M-B-CH	24/365	1352,021	10,204	146,146	5,177	1,553	11,407	
						Harmanec			9,1										
<b>Bilančné monit.miestc SKR0024 R095020D Banská Bystrica Bystrica-1 2,1</b>																			
<b>Bilančné monit.miestc SKR0003 R095010D Banská Bystrica Hron 175,8</b>																			
98	KOM		SKR0004	36644030	R1010DVA	StVPS a.s., OZ Banská Bystrica		Hron		37,00	M-B	24/365	17520,070	74,473	339,879	144,964	11,784	114,004	
						ČOV Banská Bystrica			168,3										
99	IPKZ		SKR0015	36052248	R1130PVB	Zvolenská Teplárenská a.s.		Zolná		35.30.0	M	24/365	160,144	-	1,601	-	-	1,601	
						Zvolen			2,3										
100	IPKZ	A	SKR0015	36059323	R1130SVH	Bučina DDD, spol. s.r.o.		Zolná		38.21	BČ	8/234	3,153	0,002	0,042	-	-	0,006	PAU, PCP
						Zvolen			2,2										
101	IPKZ	A	SKR0015	36059323	R1130SVA	Bučina DDD, spol. s.r.o.		Zolná		16.21.0	M-CH	8/234	2,444	0,021	0,141	-	-	0,010	antracén, B(a)P, B(b)F, B(ghi)P, B(k)F, FLU, indenopyrén, naftalén, PAU, PCP
						Zvolen			0,5										
102	IPKZ		SKR0015	36059323	R1130SVK	Bučina DDD, spol. s.r.o.		Zolná		16.21.0	M-B	24/365	4,897	0,061	0,192	-	-	0,099	
						Zvolen			0,7										
<b>Bilančné monit.miestc SKR0015 R146010D Zolná ústie 0,5</b>																			
103		A	SKR0009	47211997	R1160PVA	KNK NAKO, výrobné družstvo		Slatina-1		25.61.0	M-B-CH	5/250	0,172	-	0,003	-	0,00002	0,0003	Ni / CN <sub>celk</sub> , Cu, Zn
						Hriňová			47,6										
104		A	SKR0011	36040720	R1160QVB	JT - PARTNER, s.r.o.		Slatina-1		10.51	M	20/365	142,981	0,659	2,166	1,583	0,008	0,518	
						Hriňová			43,1										
105	IPKZ	A	SKR0009	31359647	R1160RVA	Eko-Salmo s.r.o., Stredisko Hriňová		Slatina-1		38.21	CH	24/365	1,204	0,013	0,075	-	0,001	0,005	Cd, Hg, Ni, PAU, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
						Hriňová			46,2										
106		A	SKR0009	36051161	R1160RVB	HS Trade s.r.o.		Slatina-1		25.99	M-B	24/365	178,827	2,738	15,476	2,843	0,166	4,187	Cd, Hg, Ni, PAU / CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Zn
						Hriňová			45,3										
107	IPKZ		SKR0099	36011509	R1190PVA	PPS Group a.s.		Dúbravský p.-2		28.92	M-B	24/365	175,758	1,113	3,369	-	0,120	0,835	
						Detva			0,9										
108		A	SKR0011	31322832	R1200PVA	Slovnaft a.s., Terminál Stožok		Slatina-1		19.20.0	M	24/365	112,735	0,146	1,228	-	-	0,522	PAU
						Stožok			25,1										
109		A	SKR0115	31359647	R1230AVA	Eko-Salmo s.r.o., Stredisko Slatinské Lazy		Kocanský p.		38.21	M-B	24/365	44,671	0,146	1,128	0,587	0,044	0,185	Cd, Hg, Ni, PAU, Pb / Cu, Zn
						Slatinské Lazy			5,5										
<b>Bilančné monit.miestc SKR0012 R113020D Zvolen Slatina-1 1,9</b>																			
110		A	SKR0145	00007838	R1610RVA	Rudné bane š.p.		Beliansky p.-5		07.10.0	BČ	24/365	50,506	-	0,387	-	-	0,404	Cd, Hg, Ni, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
						Banská Bystrica			2,1										
111	KOM	A	SKR0025	36644030	R1770DVH	StVPS a.s., OZ Žiar n/Hr (Kremnica)		Kremnický p.-2		37,00	BČ	24/365	182,590	6,142	17,385	-	0,360	5,330	Cd, Hg, Ni, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
						Žiar nad Hronom			13,0										
112		A	SKR0025	00010448	R1770PVA	Mincovňa Kremnica š.p.		Kremnický p.-2		32.11	M-CH	8/365	0,660	-	0,007	-	0,0003	0,007	Cd, Hg, Ni, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
						Kremnica			14,8										
113		A	SKH0113	31596819	R1770RVA	Kremnická ban.spol.s r.o.-Odkalisko Horná Ves		Lúčanský p.-1		08.12.0	M	24/365	2,697	-	-	-	-	0,027	Cd, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cu, Zn
						Horná Ves			0,5										
114			SKR0004	31596819	R1850RVA	Kremnická ban.spol.-Elektrárne (banské vody)		Hron		08.12.0	BČ	24/365	14195,000	-	174,599	-	-	141,950	
						Kremnica			132,8										
<b>Bilančné monit.miestc SKR0004 R185000D Žiar nad Hronom Hron 131,5</b>																			

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prior. látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis.m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2018 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné / relevantné látky pre SR)	
														BSK <sub>5</sub> (ATM)	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL		
115	IPKZ	A	SKR0004	44069472	R1850QVA	Veolia Utilities Žiar n/Hronom a.s.	Žiar nad Hronom	Hron	128,9	24.42	M-B-CH	24/365	498,090	5,626	30,179	-	0,209	1,607	B(a)P, Cd, Hg, Ni, PAU, Pb / As, Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn	
116	IPKZ	A	SKR0004	44069472	R1850QVB	Veolia Utilities Žiar n/Hronom a.s.	Žiar nad Hronom	Hron	125,3	24.42	M-B-CH	24/365	2520,100	23,080	92,955	-	0,787	7,446	Cd, Hg, Ni, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn	
117		A	SKR0004	31622780	R2230SVA	CMK, s.r.o.	Žarnovica	Hron	104,9	24.45	M-B	24/365	3,839	0,016	0,097	-	0,002	0,046	Cd, Hg, Ni, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn	
118		A	SKR0059	31581447	R2240PVA	Slovenská banká s.r.o.	Hodrušský p.	Hodruša - Hámre	2,7	07.29.0	M	24/365	126,571	-	-	-	-	-	Cd, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cu, Zn	
119		A	SKR0059	36633461	R2240QVA	AQUAVITA PLUS, spol. s r.o.	Žarnovica	Hodrušský p.	4,2	37.00	M-B	12/365	18,779	0,058	0,392	-	-	0,357	Ni / Cr <sub>celk</sub>	
120	IPKZ	A	SKR0004	36030554	R2330RVA	Cortizo Slovakia a.s.	Nová Baňa	Hron	94,4	24.42.0	CH	24/270	47,677	-	2,371	0,592	0,019	0,859	Cd, Hg, Ni, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn	
121	IPKZ		SKR0004	31628109	R2330PVA	Knauf Insulation s.r.o.	Nová Baňa	Hron	108,0	23.99.0	BČ	24/365	22,300	0,306	1,669	-	-	0,297		
122	IPKZ		SKR0052	31628109	R2330PVB	Knauf Insulation s.r.o.	Nová Baňa	Novobanský p.	0,5	23.99.0	BČ	24/365	2,757	-	0,042	-	-	0,037		
123		A	SKR0052	00007838	R2330WVA	Rudné bane, š.p.	Banská Bystrica	Novobanský p.	2,2	7.10	BČ	24/365	9,776	-	0,033	-	-	0,020	Cd, Hg, Ni, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn	
124		A	SKR0052	00007838	R2330WVB	Rudné bane, š.p.	Banská Bystrica	Novobanský p.	2,5	7.10	BČ	24/365	1,577	-	0,005	-	-	0,003	Cd, Hg, Ni, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn	
125		A	SKR0062	36366862	R2380PVA	Zväz pre skladovanie zásob a.s. - Terminál Hronský Beňadik	Hronský Beňadik	Tekovský p.-1	0,3	52.1	M	24/365	6,491	0,022	0,141	-	-	0,110	PAU	
126			SKR0005	35829052	R2440PVA	SE a.s. - Atómová elektrárň Mochovce	Mochovce	Hron	73,3	35.11.0	M-B	24/365	6554,961	14,812	150,275	-	1,102	65,805		
Bilančné monit.miestc		SKR0005		R365010D		Kamenica		Hron	1,7											
<b>Čiastkové povodie Ipl'a</b>																				
Bilančné monit.miestc		SKI0001		I002500D		nad VN Málinec		Ipeľ	197,6											
127	KOM	A	SKI0004	36644030	I0150DVA	StVPS a.s., OZ Lučenec	Lučenec	Ipeľ	180,3	37.00	M-B	24/365	222,802	1,058	5,720	2,513	0,786	1,184	Pb / As	
128	IPKZ		SKI0046	31633803	I0220PVA	ŽIAROMAT a.s.	Kalinovo	Slatinka-1	12,7	23.20.0	M-B	24/365	13,738	0,060	0,253	-	-	0,034		
129		A	SKI0041	36030538	I0520PVA	THORMA Výroba, a.s.	Fíľakovo	Belina	2,0	27.52	B-CH	24/365	1,038	-	0,044	-	0,001	0,008	Ni / Zn	
Bilančné monit.miestc		SKI0007		I043000D		Prša		Suchá	3,1											
Bilančné monit.miestc		SKI0010		I066020D		pod Lučencom		Krivánsky p.	4,2											
130	IPKZ		SKI0010	31735151	I0660XVA	MECOM GROUP s.r.o	Lučenec	Krivánsky p.	3,0	10.11.0	M-B	24/365	161,310	0,496	3,077	1,115	-	2,016		
Bilančné monit.miestc		SKI0004		I089000D		Kalonda		Ipeľ	144,5											
Bilančné monit.miestc		SKI0022		I228510D		nad Šahami		Krupinica	1,1											
131		A	SKI0030	31341977	I2680PVA	Transpetrol a.s. Bratislava - (Hrkovce)	Bratislava, Hrkovce	Štiavnica-2	2,1	49.50.2	M-B	24/365	13,083	0,025	0,100	0,234	0,015	0,100	Cd, Hg, PAU	
Bilančné monit.miestc		SKI0030		I268000D		ústie		Štiavnica-2	1,1											





P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prior. látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis.m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2018 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné / relevantné látky pre SR)
														BSK <sub>5</sub> (ATM)	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
Bilančné monit.miestc			<b>SKB0003</b>	<b>B33000D</b>		<b>Prítok do VN Domaša</b>		<b>Ondava</b>	<b>91,4</b>										
146			SKB1002	35829052	B3430PVA	SE a.s.-VE Dobšiná (VE Domaša)		VN Domaša (Ondava)		35.11.0	M	24/365	124,193	-	-	-	-	-	
						Dobšiná			71,6										
147			SKB1002	35829052	B3430PVB	SE a.s.-VE Dobšiná (VE Domaša)		VN Domaša (Ondava)		35.11.0	M	24/365	157,145	-	-	-	-	-	
						Dobšiná			71,6										
148	IPKZ	A	SKB0006	36445461	B3960PVB	Bukocel a.s.		Ondava		17.11.0	M-B	24/365	5954,858	145,184	918,820	10,744	1,015	103,549	Cd, DEHP, Hg, CHCl <sub>3</sub> , chryzén, naftalén, PAU / DBP
						Hencovce			48,7										
149		A	SKB0006	36766763	B4000PVA	TP 2 s.r.o. (PROCESSING. s.r.o.)		Ondava		20.1	M-B	24/365	792,091	3,523	81,056	24,656	0,181	18,640	Cd, Hg, Ni, PAU, Pb / As, Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
						Strážske			43,2										
Bilančné monit.miestc			<b>SKB0013</b>	<b>B46700D</b>		<b>Marhaň</b>		<b>Topľa</b>	<b>71,7</b>										
Bilančné monit.miestc			<b>SKB0015</b>	<b>B54400D</b>		<b>Božičie</b>		<b>Topľa</b>	<b>3,2</b>										
Bilančné monit.miestc			<b>SKB0017</b>	<b>B56100O</b>		<b>Hriadky</b>		<b>Trnávka-1</b>	<b>20,8</b>										
Bilančné monit.miestc			<b>SKB0006</b>	<b>B59500D</b>		<b>Brehov</b>		<b>Ondava</b>	<b>4,2</b>										
Bilančné monit.miestc			<b>SKB0001</b>	<b>B61500D</b>		<b>Streda n/Bodrogom</b>		<b>Bodrog</b>	<b>6,0</b>										
Bilančné monit.miestc			<b>SKB0023</b>	<b>B66300D</b>		<b>Slovenské Nové Mesto</b>		<b>Roňava</b>	<b>2,2</b>										
150			SKT0001	31364501	T6180PVA	ZSR - Oblastné Riaditeľstvo - Košice, Sekcia žel.trať a stavieb		Tisa		52.21	M-B	24/365	125,249	0,152	3,780	-	-	-	
						Košice			3,2										
151			SKT0001	31364501	T6180PVB	ZSR - Oblastné Riaditeľstvo-Košice, Sekcia žel.trať a stavieb		Tisa		52.21	M	20/365	731,880	-	-	-	-	17,770	
						Košice			3,2										
Bilančné monit.miestc			<b>SKT0001</b>	<b>T61800R</b>		<b>Zemplénagard</b>		<b>Tisa</b>	<b>0,0</b>										
<b>Čiastkové povodie Hornádu</b>																			
152			SKH0030	31710182	H0170SVB	Východoslovenské Kameňolomy a.s.		Holubnica		08.11.0	BČ	24/365	136,470	-	-	-	-	0,375	
						Spišská Nová Ves			5,5										
153			SKH0007	35734132	H0170UVA	Embraco Slovakia s.r.o.		Levočský p.		28.13.0	M-B	12/365	69,724	0,324	1,420	-	0,090	0,802	
						Spišská Nová Ves			3,8										
154		A	SKH0025	00007838	H0420RVA	Rudné Bane š.p. Spiš.Nová Ves		Rudniansky p.-2		07.10.0	M-CH	24/365	744,925	-	-	-	-	3,725	Hg / As, Cu
						Spišská Nová Ves			3,5										
155		A	SKH0025	36025135	H0280SVA	APP s.r.o.		Šibenický		25.11	M	24/365	89,911	0,151	0,450	-	0,008	0,450	Ni / Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
						Levoča			3,0										
156	IPKZ	A	SKH0003	36200867	H0850SVA	Kovohuty a.s. Krompachy		Hornád		24.44.0	M-CH	24/365	43,910	-	0,297	0,200	0,006	0,320	Cd, Hg, Ni, Pb / As, Cu, Zn
						Krompachy			97,8										
157	IPKZ	A	SKH0003	36200867	H0850SVB	Kovohuty a.s. Krompachy		Hornád		24.44.0	M-CH	24/365	152,143	-	1,415	0,388	0,022	1,118	Cd, Hg, Ni, Pb / As, Cu, Zn
						Krompachy			97,5										
158		A	SKH0003	36177644	H0850TVA	SEZ Krompachy a.s.		Hornád		26.11.0	M-B-CH	24/365	16,640	0,054	0,133	-	0,002	0,083	Ni / CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
						Krompachy			96,8										
159			SKH0031	00007838	H1080PSE	Rudné Bane š.p. Spiš.Nová Ves		Smolník-1		07.10.0	BČ	24/365	190,144	-	-	-	-	-	Cu
						Spišská Nová Ves			8,2										
160		A	SKH0031	00007838	H1080PVC	Rudné Bane š.p. Spiš.Nová Ves		Smolník-1		07.10.0	M	24/365	18,606	-	-	-	-	0,502	Cd, Pb / As, Cu, Zn
						Spišská Nová Ves			8,1										
Bilančné monit.miestc			<b>SKH0003</b>	<b>H09100D</b>		<b>pod Kluknavou</b>		<b>Hornád</b>	<b>92,1</b>										

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prior. látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (ús.m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2018 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné / relevantné látky pre SR)
														BSK <sub>5</sub> (ATM)	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
<b>Bilančné monit.miestc SKH0010 H112010D Prítok do VN Ružín Hnilec 4,1</b>																			
161			SKH1001	35829052	H1190PVA	SE a.s.-VE Dobšiná (PVE Ružín I)		Hornád		35.11.0	M	24/365	580,572	-	-	-	-	-	
						Dobšiná			70,5										
162			SKH1001	35829052	H1190PVC	SE a.s.-VE Dobšiná (PVE Ružín I)		Hornád		35.11.0	M	24/365	29,409	-	-	-	-	-	
						Dobšiná			70,0										
163		A	SKH0004	31371485	H1710QVA	MEOPTIS, s.r.o.		Hornád		8.99	M	12/365	221,300	-	2,467	-	-	0,443	Cd, Hg, Pb / As, CN <sub>celk</sub> , Cu, Zn
						Baňa Bankov			37,1										
164	IPKZ		SKH0004	36211541	H1730TVA	Tepláreň a.s.		Hornád		35.30.0	M-B	24/365	78,876	0,071	0,779	0,393	0,018	0,443	
						Košice			31,5										
165	KOM		SKH0004	36570460	H1850DVA	VVS a.s., OZ Košice		Hornád		37.00	M-B	24/365	22168,159	81,006	207,843	164,750	8,176	66,789	
	NRZ					ČOV Košice			24,3										
166	IPKZ	A	SKH0016	36473685	H2270RVA	Imuna Pharm a.s.		Torysa		21.20.0	M-B	24/365	200,066	2,392	5,816	3,842	0,458	1,047	
						Sarišské Michaľany			72,5										
167		A	SKH0020	31322832	H2790PVA	Slovnaft a.s. Terminál Kapušany		Sekčov		46.71	M-B-CH	24/365	12,606	0,072	0,281	-	-	0,095	PAU
						Kapušany			16,7										
<b>Bilančné monit.miestc SKH0020 H2920700 pod Šalgovickým p. Sekčov 2,0</b>																			
168	KOM		SKH0017	36570460	H2980DVA	Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.		Torysa		37.00	M-B	24/365	8398,054	21,580	175,693	74,269	3,079	52,410	
	NRZ					ČOV Prešov-Kendice			53,1										
<b>Bilančné monit.miestc SKH0017 H298010D Kendice Torysa 49,9</b>																			
<b>Bilančné monit.miestc SKH0017 H328000D Košické OPšany Torysa 13,0</b>																			
169		A		46199411	H2995PSE	Final Form a.s.		BP Torysy (Tekerišský p.)		46.77	M-B	24/365	4,827	0,028	0,095	-	-	0,024	PAU
						ČOV Kendice			0,3										
170	IPKZ		SKH0004	36211541	H3320PVA	Tepláreň a.s.		Torysa		35.30.0	BČ	24/365	75,302	-	0,620	-	-	0,343	
						Košice			4,7										
<b>Bilančné monit.miestc SKH0004 H385000D Hidasnémeti Hornád 0,0</b>																			
171	IPKZ	A	SKH0023	36199222	H3820PVA	U. S. Steel s.r.o.		Sokoliansky p.		24.10.0	M-CH	24/365	28804,752	49,180	372,325	145,549	6,219	55,852	antracén, B(a)P, B(b)F, B(ghi)P, BZ, Cd, DEHP, FLU, Hg, indenopyrén, naftalén, oktylfenol, PAU, PCE, TCE / CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , DBP, fenantren, Zn
						Košice			8,5										
172	IPKZ	A	SKH0023	44201010	H3830SVA	CROWN Bevcan Slovakia s.r.o.		Sokoliansky p.		25.92.0	M-B-CH	24/365	90,263	-	1,849	0,625	0,088	0,928	Cd, Hg / Zn
						Kechnec			3,7										
<b>Bilančné monit.miestc SKH0023 H385010D ústie Sokoliansky p. 0,0</b>																			
<b>Čiastkové povodie Bodva</b>																			
173		A	SKA0002	31341977	A0060SVA	Transpetrol a.s. Bratislava (Budulov)		Bodva		49.50.2	M-B-CH	24/365	2,548	0,007	0,017	0,010	0,001	0,013	Cd, Hg, PAU
						Bratislava, Budulov			15,5										
<b>Bilančné monit.miestc SKA0006 A034000D ústie Ida 1,8</b>																			
174		A	SKA0009	00214973	A0460PVA	CRH (Slovensko) a.s.		Turňa		23.51.0	M-B	24/365	56,399	0,298	0,797	1,152	0,006	0,379	Cd, Hg
						Turňa nad Bodvou			2,9										
<b>Bilančné monit.miestc SKA0009 A053000D ústie Turňa 2,2</b>																			
<b>Bilančné monit.miestc SKA0002 A053010D Host'ovce Bodva 0,0</b>																			

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prior.látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis.m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2018 v t/r					Ďalšie oznámené znečisť. látky prítomné v odpadových vodách (prioritné / relevantné látky pre SR)
														BSK <sub>5</sub> (ATM)	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
<b>Čiastkové povodie Dunajca a Popradu</b>																			
Bilančné monit.miestc		SKP0001	C018000D	Červený Kláštor	Dunajec	8,8													
Bilančné monit.miestc		SKP0002	P008040D	nad Mlynicou	Poprad	126,0													
175	IPKZ	A	SKP0002	31729118	P0110PVA	FINCHEM a.s.	Poprad	35,14	M-CH	24/365	396,148	1,388	3,118	-	-	1,981	BZ, Cd, Hg, PAU, Pb, PCE, TCE / benziazol, BPA, Cr <sub>celk.</sub> , xylény		
						Svit	123,5												
176	IPKZ		SKP0002	35796570	P0200SVA	WHIRLPOOL SLOVAKIA spol. s r.o., OZ Poprad	Poprad	27.51.0	M-CH	24/365	47,282	-	0,868	-	0,003	0,236			
						Poprad	113,5												
177	KOM		SKP0002	36500968	P0320DVC	Podtatranská vodár.spol. a.s. Poprad	Poprad	37,00	M-B	24/365	14405,275	43,466	227,377	72,337	11,764	94,869			
	NRZ					ČOV Poprad -Matejovce	110,0												
178			SKP0002	36458651	P0420RVA	Oktan a.s.	Poprad	46.71.0	M-CH	24/365	37,500	0,061	0,376	-	-	0,118			
						Kežmarok	101,5												
179		A	SKP0002	31679137	P0640SVA	POLYFORM s.r.o.	Poprad	22.21	M	24/365	0,283	0,006	0,018	-	-	0,003	PAU		
						Podolíneč	81,0												
180		A	SKP0002	31679137	P0640TVA	POLYFORM s.r.o.	Poprad	22.21	M	24/365	0,350	0,002	0,014	-	-	0,001	PAU		
						Podolíneč	81,2												
181	KOM		SKP0004	36500968	P0780DVC	Podtatranská vodár.spol.a.s.Poprad	Poprad	37,00	M-B	24/365	3375,111	10,808	53,471	22,144	2,355	13,505			
						ČOV Stará Ľubovňa	62,9												
Bilančné monit.miestc		SKP0006	P095010D	Leluchov	Poprad	38,4													
Bilančné monit.miestc		SKP0006	P112000D	Pivniczna	Poprad	0,0													

## 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