

Vypúšťané množstvo odpadových vôd a znečistenia z významných zdrojov znečistenia s uvedenými bilančne hodnotenými monitorovanými miestami za rok 2023

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah priorit.látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Rúžim vypúšťania	Množstvo odpad.vôd (tús.m ⁻¹ /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2023v 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		28.15	M-B-CH	24/365	109,316	0,203	4,202	-	0,167	0,389	Ni, Cr _{celk} , Cu, Zn
								Skalica	106,4										
Bilančné miesto PV		SKM0001	M083000D		BRODSKÉ		MORAVA		79,00										
2			SKM0018	34116991	M0430RVA	ENERGOBLOK, a.s.		Brezovský p.-1		35.14	M-B-CH	16/250	79,587	0,852	3,039	0,527	-	3,908	Cr _{celk} , Zn
								Brezová pod Bradlom	7,8										
3			SKM0021	46196200	M0580PVE	ČOV Senica, s.r.o.		Teplica -3		20.60	M-B	24/365	280,270	2,551	17,079	-	-	6,980	
								Senica	1,7										
Bilančné miesto PV		SKM0003	M032020D		NAD MYJAVOU		MYJAVA		67,80										
Bilančné miesto PV		SKM0021	M065000D		NAD SENICOU		TEPLICA -3		7,50										
Bilančné miesto PV		SKM0006	M082000D		KÚTY		MYJAVA		3,00										
Bilančné miesto PV		SKM0035	M082001N		BRODSKÉ		KANÁL KÚTY		5,80										
Bilančné miesto PV		SKM0002	M103001D		MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN		MORAVA		67,30										
Bilančné miesto PV		SKM0009	M092000D		STUDIENKA		RUDAVA		17,00										
4			SKM0014	36263800	M1090PVB	Sezako Tmava, s.r.o.		Malina		70.22.0	M-B	24/365	82,463	0,145	1,868	1,679	-	0,426	Zn
								Malacky	27,8										
Bilančné miesto PV		SKM0015	M117010D		ZOHOR		MALINA		4,20										
5	IPKZ	A	SKM0023	35757442	M1280QVA	VOLKSWAGEN SLOVAKIA, a.s.		Mláka		29.10.0	M-B-CH	24/365	662,902	0,978	26,410	7,748	0,236	3,346	antracén, B(b)F, B(k)F, BZ, DEHP, FLU, naftalén, Ni, Pb, benzotiazol, Cr _{celk} , Cu, DBP, Zn
								Bratislava	0,6										
Bilančné miesto PV		SKM0023	M128040D		POD DEV.NOVOU VSOU		MLÁKA		0,50										
Bilančné miesto PV		SKM0002	M128021D		DEVÍN		MORAVA		1,00										
Čiastkové povodie Dunaja																			
Bilančné miesto PV		SKD0016	D002051D		BRATISLAVA STRED		DUNAJ		1869,0										
6	IPKZ	A	SKD0017	31322832	D0020PVA	SLOVNAFT, a.s. Bratislava - závod 4 - Energetika		Dunaj		19.20.0	M-B-CH	24/365	11215,804	32,712	264,349	61,065	1,474	45,865	B(a)P, BZ, Cd, Hg, Ni, PAU, Pb, Cr _{celk} , Cu, PCB kongenéry, Zn
								Bratislava	1863,7										
7	IPKZ	A	SKD0017	35826487	D0020PVB	Duslo, a.s. Šaľa - o.z. Istrochem		Dunaj		20.15.0	M-CH	24/365	670,990	6,572	134,436	20,166	0,343	8,325	B(a)P, B(b)F, B(g,h,i)Per, B(k)F, FLU, DEHP, CHCl ₃ , indenopyrén, Ni, PAU, Pb, 4-m-2,6-tBTP, benzotiazol, Cr _{celk} , Cu, MCPA, Zn
								Bratislava	1863,6										
8	KOM		SKD0017	35850370	D0020DVC	Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.		Dunaj		37.00	M-B	24/365	10149,643	32,935	180,667	77,307	6,354	103,216	
								ČOV Petržalka	1862,5										
Bilančné miesto PV		SKD0017	D017000D		MEDVEĎOV		DUNAJ		1806,30										
Bilančné miesto PV		SKD0018	D034011D		KOMÁRNO MOST		DUNAJ		1770,5										
Bilančné miesto PV		SKD0018	D085011D		SZOB, KOMPA STRED		DUNAJ		1707,0										
Čiastkové povodie Váhu																			
Bilančné miesto PV		SKV0001	V001510D		VAŽEC		BIELY VÁH		15,00										
Bilančné miesto PV		SKV0011	V007020D		LIPTOVSKÝ HRÁDOK		BELÁ -1		0,40										

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah priorit.látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad.vôd (tis.m ³ /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2023v 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	
9	IPKZ	A	SKV0005	00009687	V0070QVA	TESLA Liptovský Hrádok, a.s. - iba priemyselné OV Liptovský Hrádok	Váh		360,6	25.50	M-CH	24/330	6,260	-	0,063	-	0,003	0,063	Ni, PCE, Cr _{celk} , Zn
10	KOM NRZ		SKV0005	36672441	V0195DVA	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s. ČOV Liptovský Mikuláš	Váh		345,0	37.00	M-B	24/365	14449,190	98,992	376,704	114,529	5,638	63,280	
11	IPKZ	A	SKV0472	31637051	V0525DVA	Mondi SCP, a.s. Ružomberok	Váh		314,8	17.12.0	M-B	24/365	35884,451	183,615	2931,349	80,971	15,235	366,509	antracén, Cd, DEHP, Hg, CHCl ₃ , naftalén, PCE, TCE, 1,1-bifenyľ, benziazol, BPA, 4-m-2,6-tBTP, Cr _{celk} , DBP
Bilančné miesto PV SKV0006 V055010D VÁH HUBOVÁ 308,80																			
12		A	SKV1004	36381047	V0950QVA	HERN, s.r.o. Námestovo	VN Orava (Orava)		63,6	28.30.0	CH	6/295	4,493	-	0,149	-	0,003	0,022	Ni, Zn
Bilančné miesto PV SKV0023 V070010D NAD TRSTENOU ORAVICA 8,00																			
13			SKV0020	36407852	V0735PVA	PLASTKOVO, s.r.o. Tvrdošín	Orava		52,6	25.99.0	CH	7/250	4,759	-	0,225	-	0,002	0,059	Cr _{celk} , Cu, Zn
14	IPKZ	A	SKV0020	36389030	V0805PVA	OFZ, a.s. - prevádzka Široká Istebné	Orava		27,5	24.10.0	BČ	24/365	606,672	-	-	-	-	6,673	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
15		A	SKV0020	35798076	V0875ZVA	Klauke Slovakia, s.r.o. Dolný Kubín	Orava		21,1	27.90.0	M-CH	16/255	1,007	-	0,056	-	0,0002	0,005	Ni, Cu, Zn
16		A	SKV0020	36734063	V0875PVA	MAHLE Engine Components Slovakia, s.r.o. Dolný Kubín	Orava		19,8	28.15.0	M-CH	8/350	52,874	-	0,725	-	-	0,309	Ni, Pb, Cu
17		A	SKV0020	36854174	V0875RVA	SEZ DK, a.s. Dolný Kubín	Orava		18,2	27.32.0	M-CH	4/252	8,179	-	0,254	-	-	0,025	Ni, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
Bilančné miesto PV SKV0020 V095510D KRAEOVANY ORAVA 0,30																			
18	KOM		SKV0006	36672084	V1405DVA	Turčianska vodárenská spoločnosť, a.s. ČOV Martin - Vrútky	Váh		278,3	37.00	M-B	24/365	7788,216	20,356	131,828	72,212	6,529	27,820	
19	IPKZ		neurčený	36211541	V1350QVA	MH Teplárenský holding, a.s. (predtým Martinská teplárenská a.s.) Martin	Krásny p.		0,015	35.30.0	M-B	24/365	6,500	0,135	0,668	-	-	0,284	
20		A	SKV0026	36404543	V1355PVC	MT Energetika, s.r.o. Martin	Turiec-1		4,4	36.00.9	M-B-CH	24/365	857,298	4,627	20,020	-	-	8,908	Ni, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
Bilančné miesto PV SKV0026 V140520D MARTIN - VRÚTKY TURIEC -1 3,50																			
Bilančné miesto PV SKV0006 V142000D NEZBUDSKÁ LÚČKA VÁH 266,50																			
21	IPKZ		SKV0007	31587666	V1495QVA	VAS, s.r.o. Žilina	Váh		261,0	38.21.0	M-B-CH	10/365	19,957	0,491	1,571	0,563	0,002	0,220	
Bilančné miesto PV SKV0032 V180010D POVAŽSKÝ CHLMEC KYSUCA 0,60																			
Bilančné miesto PV SKV0038 V196000D ŽILINA RAJČANKA 1,50																			
Bilančné miesto PV SKV0007 V201010D POD VN HRIČOV VÁH 247,00																			
22		A	SKV0473	36366862	V2010QVA	Zväz pre skladovanie zásob, a.s. - Terminál Horný Hričov Horný Hričov	Váh		244,9	52.10.0	M-B	24/250	0,353	-	0,007	-	-	0,001	PAU
23	KOM NRZ		SKV0473	36672297	V2020DVA	Severoslovenské vodárne a kanalizácie, a.s. SČOV Žilina	Váh		242,8	37.00	M-B	24/365	19619,420	53,947	330,623	159,603	15,261	57,521	

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 ³ /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2023v 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	
63			SKN0045	36005622	N4125QVA	HBP, a.s. - Baňa Mládež		Lehotský p.-6		05.20.0	M-B	24/365	106,875	0,739	3,064	-	-	0,550	
						Nováky			6,1										
64		A	SKN0045	36005622	N4125QVB	HBP, a.s. - Banská mechanizácia a elektrifikácia		Lehotský p.-6		05.20.0	M	24/365	627,359	-	-	-	-	2,324	PAU
						Nováky			1,7										
65		A	SKN0003	46693874	N4140RVB	FORTISCHEM, a.s.		Nitra		20.16.0	M-B-CH	12/365	2545,620	49,586	240,038	-	-	31,647	1,2,4 TCB, 1,2 EDC, B(a)P, BZ, DEHP, Hg, CHCl ₃ , naftalén, nonylfenoly, PAU, PCE, TCE, DBP, TOL, xylény
	NRZ					Nováky			129,7										
66	IPKZ		SKN0003	35829052	N4145PVA	Slovenské elektrárne, a.s. - ENO Zemianske Kostoľany		Nitra		35.11.0	BČ	24/365	1831,389	5,296	28,962	-	-	21,277	
						Zemianske Kostoľany			128,4										
Bilančné miesto PV			SKN0003		N416000D	CHALMOVÁ		NITRA					123,80						
Bilančné miesto PV			SKN0011		N439010D	PARTIZÁNSKE		NITRICA					0,20						
67			SKN0004	36306771	N4425PVA	ZDA HOLDING SLOVAKIA, a.s.		Nitra		15.20.0	M-B	24/365	118,828	2,173	9,192	1,295	-	1,904	Cr _{celk}
						Bošany			100,9										
Bilančné miesto PV			SKN0014		N487500D	KRUŠOVCE		BEBRAVA-1					3,40						
Bilančné miesto PV			SKN0004		N497000D	NITRIANSKA STREDA		NITRA					91,10						
68			SKN0032	35767308	N4570QVA	KORD SIPOX, a.s.		Radša		29.32.0	M-B-CH	24/300	705,717	2,023	11,433	-	-	2,764	
						Bánovce nad Bebravou			3,9										
69	IPKZ		SKN0026	36629766	N4950SVA	VUM, a.s.		Chotina		27.90.0	M-B	24/365	41,876	0,058	0,423	-	-	0,438	Cu
						Topoľčany			1,6										
70		A	SKN0004	36724530	N5380RSE	MH Invest, s.r.o.		Nitra		43.13	M	24/365	687,555	-	-	-	-	0,275	Cd, Hg, Ni, Pb, As, Cr celk., Cu, Zn
						Nitra			64,8										
71		A	SKN0004	36724530	N5380PSE	MH Invest, s.r.o.		Nitra		43.13	M	24/365	428,901	-	-	-	-	0,172	Cd, Hg, Ni, Pb, As, Cr celk., Cu, Zn
						Nitra			63,6										
72	KOM		SKN0004	36550949	N5430DVA	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. o.z. Nitra		Nitra		37.00	M-B	24/365	10834,997	27,323	169,001	62,140	6,765	109,510	
	NRZ					ČOV Nitra			52,5										
Bilančné miesto PV			SKN0033		N554500F	HOSTIE NAD		HOSTIANSKY P.					15,30						
73		A	SKN0034	35800399	N5535QVB	SECOP, s.r.o.		Hostiansky p.		28.13.0	M-CH	24/365	5,178	-	0,142	0,072	0,0015	0,012	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
						Zlaté Moravce			4,9										
74	IPKZ	A	SKN0034	36555908	N5535XVA	KTL ZM, a.s.		Hostiansky p.		25.61.0	CH	16/250	10,250	-	1,410	0,178	0,006	0,040	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
						Zlaté Moravce			4,8										
75	IPKZ	A	SKN0019	34137025	N5735PVB	TESGAL, s.r.o.		Žitava		25.61.0	M-CH	24/360	34,941	-	2,263	0,356	0,006	0,117	Ni, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
						Vráble			22,2										
76	IPKZ	A	SKN0019	34137025	N5735PVC	TESGAL, s.r.o.		Žitava		25.61.0	M-CH	24/365	26,536	-	2,034	0,271	0,005	0,088	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
						Vráble			22,1										
Bilančné miesto PV			SKN0019		N589510D	HUL		ŽITAVA					3,50						
Bilančné miesto PV			SKN0004		N775500D	KOMOČA		NITRA					6,50						
Bilančné miesto PV			SKW0001		W604010D	BRATISLAVA		MALÝ DUNAJ					126,00						

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prioritizácií	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad.vôd (tis.m ³ /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2023v 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	
77	IPKZ	A	SKW0001	31322832	W6040PVA	SLOVNAFT, a.s. Bratislava - Technologické a energetické rozvody Bratislava		Malý Dunaj	125,0	19.20.0	M	24/365	1722,324	3,558	21,140	2,199	0,116	10,481	antracén, B(a)P, B(b)F, B(g,h,i)Per, B(k)F, BZ, Cd, FLU, Hg, CHCl ₃ , indenopyrén, naftalén, Ni, PAU, Pb, PCE, TCE, benztiazol, Cr _{celk} , Cu, fenantrén, formaldehyd, styrén, TOL, xylény, Zn
78	IPKZ	A	SKW0001	31322832	W6040PVB	SLOVNAFT, a.s. Bratislava - Technologické a energetické rozvody Bratislava		Malý Dunaj	124,0	19.20.0	M	24/365	50914,120	78,364	414,680	72,891	4,119	394,471	antracén, B(a)P, B(b)F, B(g,h,i)Per, B(k)F, BZ, Cd, FLU, Hg, CHCl ₃ , indenopyrén, naftalén, Ni, PAU, Pb, PCE, TCE, benztiazol, Cr _{celk} , Cu, fenantrén, formaldehyd, styrén, TOL, xylény, Zn
79	KOM NRZ		SKW0001	35850370	W6045DVA	Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s. ČOV Vrakuňa		Malý Dunaj	123,4	37.00	M-B	24/365	43947,420	133,478	747,489	300,728	30,232	439,474	
80		A	neurčený	00007838	W6084PVA	Rudné bane, š.p. Pezinok		Blatina -2	8,4	07.10	M	24/365	49,406	-	-	-	-	0,755	Ni, As
81	IPKZ	A	SKW0012	36045161	W6714PVA	Bekaert Slovakia, s.r.o. Sládkovičovo		Stoličný p.-1	1,9	25.93	M-B-CH	24/365	23,614	-	0,495	-	0,011	0,133	Pb, Cu, Zn
82	IPKZ		SKW0012	36045161	W6714QVA	Bekaert Slovakia, s.r.o. Sládkovičovo		Stoličný p.-1	1,9	25.93	M-B	24/365	4,444	0,026	0,180	-	-	0,043	
83			SKW0012	36246824	W6715PVA	POLYTEC Composites Slovakia s.r.o. Sládkovičovo		Stoličný p.-1	1,9	22.29.0	BČ	24/365	6,575	-	0,097	-	0,025	0,003	Cu, Zn
Bilančné miesto PV			SKW0005		W673000D	ČIERNA VODA		ČIERNA VODA -5	4,80										
Bilančné miesto PV			SKW0007		W673002D	DOLNÝ CHOTÁR		STARÁ ČIERNA VODA	6,00										
Bilančné miesto PV			SKW0002		W744510D	KOLÁROVO		MALÝ DUNAJ	3,00										
Čiastkové povodie Hrona																			
Bilančné miesto PV			SKR0001		R004000F	NAD ČERVENOU SKALOU		HRON	270,00										
Bilančné miesto PV			SKR0001		R041010F	POD CHATOU DVE VODY		VAJSKOVSKÝ P.	9,00										
84	IPKZ		SKR0007	36853151	R0360PVA	ZLH PLUS, a.s. - prevádzka Zlieváreň Hronec		Čierny Hron	1,4	24.52.0	BČ	24/365	157,680	-	3,061	-	-	4,073	
85	IPKZ		SKR0003	31562141	R0400PVA	Železiarne Podbrezová, a.s. Podbrezová		Hron	216,2	24.20.0	M-CH	24/365	1527,084	-	22,491	-	-	18,950	
86	IPKZ		SKR0003	31562141	R0400PVB	Železiarne Podbrezová, a.s. Podbrezová		Hron	213,6	24.20.0	M	15/365	59,034	-	0,575	-	0,073	0,946	
87		A	SKR0021	31600891	R0420PVB	ENVIGEO, a.s. Vajsková k.ú. Podbrezová		Vajskovský p.	1,2	38.21	M-B	24/365	15,240	0,019	0,189	-	-	0,152	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
88			SKR0077	36644030	R0440UVA	Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. - o.z. Banská Bystrica ÚV Jasenie		Jasenienský potok	5,8	36.00	M	24/365	16,374	-	0,164	-	-	0,082	As

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 ³ /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2023v 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			
89	IPKZ		SKR0003	45541957	R0480PVA	PTCHEM, s.r.o. Nemecká		Hron	203,5	19.20.0	M-B-CH	24/365	176,686	-	-	-	-	-			
90	IPKZ	A	neurčený	36644340	R0620PVA	ČOV a.s. (Biotika) Slovenská Lupča		BP Hrona (Dúbrava)	0,8	21.10	M-B	24/365	727,000	12,507	80,717	16,678	2,285	11,474	PAU		
91	IPKZ		neurčený	36644340	R0620PVB	ČOV a.s. (Biotika) Slovenská Lupča		BP Hrona (Dúbrava)	0,8	21.10	BČ	24/365	3449,000	7,641	43,023	8,623	1,400	34,490			
Bilančné miesto PV SKR0003 R064000D ŠALKOVÁ HRON 181,60																					
92	IPKZ		SKR0024	00153052	R0730PVA	SHP Harmanec, a.s. Harmanec		Bystrica-1	9,1	17.22.0	M-B-CH	24/364	1489,842	11,215	98,124	4,166	1,402	10,759			
Bilančné miesto PV SKR0024 R095020D BANSKÁ BYSTRICA BYSTRICA-1 2,10																					
Bilančné miesto PV SKR0003 R095010D BANSKÁ BYSTRICA HRON 175,80																					
93	KOM		SKR0222	36644030	R1010DVA	Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. - o.z. Banská Bystrica ČOV Banská Bystrica		Hron	168,3	37.00	M-B	24/365	17641,316	94,726	401,217	121,193	3,752	166,796			
94	IPKZ	A	neurčený	31376134	R1070PVA	EBA s.r.o. Lukavica		Jasenica -3	0,3	38.22.0	M-B-CH	12/250	0,866	0,001	0,012	-	-	0,005	PAU		
95	IPKZ		SKR0015	36211541	R1130PVB	MH Teplárenský holding a.s. (predtým Zvolenská teplárenská, a.s.) Zvolen		Zolná	2,3	35.30.0	M	24/365	35,991	-	0,550	-	-	0,120			
96	IPKZ	A	SKR0015	36059323	R1130SVH	KRONOSPAN, s.r.o. Zvolen		Zolná	2,2	38.21	BČ	8/234	2,838	0,002	0,034	-	-	0,006	PAU, PCP		
97	IPKZ		SKR0015	36059323	R1130SVK	KRONOSPAN, s.r.o. Zvolen		Zolná	0,7	16.21.0	B	24/365	4,641	0,016	0,138	-	-	0,046			
98	IPKZ	A	SKR0015	36059323	R1130SVA	KRONOSPAN, s.r.o. Zvolen		Zolná	0,5	16.21.0	M-CH	8/234	2,455	0,005	0,061	-	-	0,007	antracén, B(a)P, B(b)F, B(g,h,i)Per, B(k)F, FLU, indenopyrén, naftalén, PAU, PCP		
Bilančné miesto PV SKR0015 R146010D ÚSTIE ZOLNÁ 0,50																					
99		A	SKR0009	47211997	R1160PVA	KNK NAKO, výrobné družstvo Hriňová		Slatina-1	47,6	25.61.0	M-CH	5/250	0,122	-	0,002	-	0,000113	0,0006	Ni, CN _{celk} , Cu, Zn		
100		A	SKR0009	51240998	R1160RVA	Brantner Eko, s.r.o. - stredisko Hriňová Hriňová		Slatina-1	46,3	38.21	CH	16/250	3,519	0,016	0,125	-	0,0005	0,008	Cd, Hg, Ni, PAU, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn		
101		A	SKR0009	36051161	R1160RVB	HS Trade, s.r.o. Hriňová		Slatina-1	45,3	25.99	M-B	24/365	25,228	0,151	0,769	-	0,016	0,247	Cd, Hg, Ni, PAU, CN _{celk} , Cr _{celk} , Zn		
102		A	SKR0009	36040720	R1160QVB	JT - PARTNER, s.r.o. Hriňová		Slatina-1	43,1	10.51	M-CH	20/365	154,958	0,633	1,665	1,498	0,017	0,686	Cd, Hg		
103		A	SKR0011	31322832	R1200PVA	SLOVNAFT, a.s. - terminál Stožok Stožok		Slatina-1	25,1	52.10	M-B-CH	24/365	138,817	0,219	1,617	-	-	1,179	PAU		
104			SKR0099	36011509	R1190PVA	PPS Group, a.s. Detva		Dúbravský p.-2	0,9	28.92	M-B	24/365	125,369	2,535	10,948	-	0,220	5,440			
105		A	SKR0115	51240998	R1230AVA	Brantner Eko, s.r.o. - stredisko Slatinské Lazy Slatinské Lazy		Kocanský p.	6,2	38.21	M-B-CH	24/365	63,989	0,558	2,018	0,256	0,007	0,355	Cd, Hg, Ni, PAU, Pb, As, Cr _{celk} , Cu, Zn		

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah priorit. látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. v.ód (tis.m ³ /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2023v 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	
Bilančné miesto PV SKR0012 R153500D ÚSTIE SLATINA -1 0,30																			
Bilančné miesto PV SKR0004 R156000D BUDČA HRON 148,20																			
106		A	neurčený	00007838	R1610RVA	Rudné bane, š.p. Banská Bystrica		Beliansky p.-5 2,1		07.10.0	M	24/365	62,935	-	1,196	-	-	0,661	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
107		A	SKR0025	00010448	R1770PVA	Mincovňa Kremnica, š.p. Kremnica		Kremnický potok 14,8		32.11	M-CH	16/250	0,510	-	0,006	-	0,0002	0,005	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
108	KOM	A	SKR0025	36644030	R1770DVH	Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. - o.z. Žiar nad Hronom ČOV Kremnica		Kremnický potok 13,0		32.99	BČ	24/365	264,279	4,744	21,100	-	0,342	9,399	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
109		A	neurčený	31596819	R1770RVA	Kremnická banká spoločnosť, s.r.o. - odkalkisko Horná Ves Horná Ves		Lúčanský p.-1 0,5		08.12.0	M	24/365	8,569	-	-	-	-	0,094	Cd, Pb, As, CN _{celk} , Cu, Zn
110			SKR0004	31596819	R1850RVA	Kremnická banká spoločnosť, s.r.o. - Elektrárň (banké vody) Kremnica		Hron 132,8		08.12.0	BČ	24/365	19291,000	-	273,932	-	-	318,302	
111	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	851,480	9,400	35,859	-	0,314	2,360	B(a)P, Cd, Hg, Ni, PAU, Pb, As, Cr _{celk} , Cu, Zn
112	IPKZ	A	SKR0004	44069472	R1850QVB	Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s. Žiar nad Hronom		Hron 125,3		24.42	M-B-CH	24/365	3257,200	35,327	120,412	-	1,138	8,695	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
113	IPKZ		SKR0004	31628109	R2330PVA	Knauf Insulation, s.r.o. Nová Baňa		Hron 108,0		23.99.0	BČ	24/365	39,318	0,509	3,340	-	-	0,836	
114		A	SKR0004	31622780	R2230SVA	CMK, s.r.o. Žarnovica		Hron 104,9		24.45	M-CH	24/365	4,213	0,058	0,312	-	0,002	0,042	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
115		A	SKR0059	31581447	R2240PVA	Slovenská banká, s.r.o. Hodruša - Háme		Hodrušský potok 2,7		07.29.0	M	24/365	153,213	-	-	-	-	-	Cd, Pb, As, CN _{celk} , Cu, Zn
116	IPKZ	A	SKR0004	36030554	R2330RVA	Cortizo Slovakia, a.s. Nová Baňa		Hron 94,4		24.42.0	CH	24/330	51,859	-	3,579	0,660	0,021	1,754	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
117		A	SKR0052	00007838	R2330WVB	Rudné bane š.p. Banská Bystrica		Novobanský potok 2,5		07.10	BČ	24/365	1,261	-	0,006	-	-	0,008	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN celkové, Cr celk., Cu, Zn
118		A	SKR0052	00007838	R2330WVA	Rudné bane š.p. Banská Bystrica		Novobanský potok 2,2		07.10	BČ	24/365	4,415	-	0,015	-	-	0,035	Cd, Hg, Ni, Pb, As, CN celkové, Cr celk., Cu, Zn
119	IPKZ		SKR0052	31628109	R2330PVB	Knauf Insulation, s.r.o. Nová Baňa		Novobanský potok 0,5		23.99.0	BČ	24/365	3,833	-	0,044	-	-	0,046	
120		A	SKR0062	36366862	R2380PVA	Zväz pre skladovanie, a.s. - terminál Hronský Beňadik Hronský Beňadik		Tekovský p.-1 0,3		52.10.0	M	24/365	10,502	0,072	0,269	-	-	0,089	PAU
121			SKR0223	35829052	R2440PVA	Slovenské elektrárne, a.s. - Atómová elektrárň Mochovce Mochovce		Hron 73,3		35.11.0	M-B	24/365	6586,676	19,815	158,026	-	0,940	67,539	
Bilančné miesto PV SKR0005 R365010D KAMENICA NAD HRONOM HRON 1,70																			
Čiastkové povodie Ipfa																			
Bilančné miesto PV SKI0001 I002500D NAD VN MÁLINEC IPEL 197,60																			

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prioritizácií	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / prevádzky	Názov	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpadových vodov (tis.m ³ /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2023v 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	
136		A	SKS0014	35719796	S1450PVC	SLZ NOVA, a.s.		Rimava		35.14	M-B-CH	24/365	120,140	1,181	4,948	-	-	1,638	B(a)P, B(b)F, B(g,h,i)Per, B(k)F, FLU, indenopyrén, PAU
Bilančné miesto PV SKS0015									S187000D	RIMAVSKÉ JANOVCE	RIMAVA	26,50							
Bilančné miesto PV SKS0003									S131010R	SAJÓPUSPOKI	SLANÁ -1	0,00							
Čiastkové povodie Bodrogu																			
Bilančné miesto PV SKB0140									B607000D	LELES	LATORICA	21,30							
137			SKB0144	36210871	B1030PVA	Ekologické služby, a.s.		Laborec		20.1	BČ	24/365	1491,274	-	9,533	5,677	0,075	-	formaldehyd, PCB kongenéry
Bilančné miesto PV SKB0142									B027000D	KRÁSNY BROD	LABOREC	108,30							
Bilančné miesto PV SKB0144									B127000D	LASTOMÍR	LABOREC	31,00							
Bilančné miesto PV SKB0176									B153000R	POD UBEOU	UBLIANKA	2,00							
Bilančné miesto PV SKB0150									B154000D	PINKOVCE	UH	18,50							
138		A	SKB0144	36205915	B1160UVA	Mäso ZEMPLÍN, a.s.		Laborec		10.11.0	M-B	2/365	2,381	0,023	0,056	0,026	0,030	0,012	Cd, Hg
										Michalovce		37,2							
139	KOM	A	SKB0144	36570460	B1160DVA	Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. - o.z. Michalovce		Laborec		37.00	M-B	24/365	4490,794	22,737	128,526	31,001	39,773	3,243	Antracén, B(a)P, B(b)fluorantén, B(ghi)perylén, B(k)fluorantén, FLU, Indenopyrén, Naftalén, PAU, CN celkové, Fenantrén, PCB
										Michalovce		34,2							
140	IPKZ		SKB0144	35829052	B2150QVA	Slovenské elektrárne, a.s. - závod Elektráreň Vojany		Laborec		35.11.0	BČ	24/365	429,260	0,671	6,225	-	-	4,781	
										Vojany		10,8							
141		A	SKB0144	31674518	B2150RVA	SWS, s.r.o.		Laborec		52.29.0	M-B	24/365	59,131	0,136	1,072	-	-	0,282	PAU
										Vojany		10,5							
142		A	SKB0263	31341977	B2220PVA	TRANSPETROL, a.s.		Dolná Duša		49.50.2	M-B-CH	24/365	29,220	0,061	0,443	0,616	0,057	0,116	PAU
										Budkovce		9,0							
Bilančné miesto PV SKB0003									B257500D	NAD SVIDNÍKOM	ONDAVA	121,50							
143		A	SKB0003	00474339	B3170SVA	TESLA STROPKOV, a.s.		Ondava		26.30.9	M-CH	24/260	2,857	-	0,029	0,011	0,001	0,029	Cd, Hg, Ni, Pb, benziazol, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
										Stropkov		101,0							
144	IPKZ	A	SKB0006	36445461	B3960PVB	BUKOCEL, a.s.		Ondava		17.11.0	M-B	24/365	3557,540	106,288	554,429	6,595	0,378	90,854	antracén, B(a)P, Cd, DEHP, FLU, Hg, CHCl ₃ , naftalén, PAU, DBP, fenantrén
										Hencovce		48,7							
145	IPKZ	A	SKB0006	36766763	B4000PVA	TP 2, s.r.o.		Ondava		20.1	M-B	24/365	153,044	0,274	4,803	3,623	0,016	1,715	Cd, Hg, Ni, PAU, Pb, As, Cr _{celk} , Cu, PCB kongenéry, Zn
										Strážske		43,2							
Bilančné miesto PV SKB0006									B400010D	NIŽNÝ HRUŠOV	ONDAVA	42,00							
Bilančné miesto PV SKB0013									B410000D	GERLACHOV	TOPLA	118,60							
Bilančné miesto PV SKB0018									B575000D	ZEMPLÍNSKE HRADIŠTE	TRNÁVKA -1	8,00							
Bilančné miesto PV SKB0006									B595000D	BREHOV	ONDAVA	4,20							
Bilančné miesto PV SKB0001									B615000D	STREDA NAD BODROGOM	BODROG	5,00							
Bilančné miesto PV SKB0023									B663000D	SLOV. NOVÉ MESTO	ROŇAVA-1	2,20							

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 ³ /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2023v 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	
174	KOM		SKP0004	36500968	P0780DVC	Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s.		Poprad		37,00	M-B	24/365	2888,233	8,665	28,500	22,637	1,366	9,579	
						ČOV Stará Ľubovňa			62,9										
Bilančné miesto PV			SKP0006		P095010D	LELUCHÓW		POPRAD		38,40									
Bilančné miesto PV			SKP0006		P112000D	PIWNICZNA		POPRAD		0,00									

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