

## Vypúšťané množstvo odpadových vôd a znečistenia z významných zdrojov znečistenia s uvedenými bilančne hodnotenými monitorovanými miestami za rok 2012

P. č.	IPKZ/KOM	Obsah prioritných látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / Názov prevádzky	Názov toku	rkm	OKEČ	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis. m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2012 v t/r					Ďalšie znečisťujúce látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné pre SR)
													BSK <sub>5</sub>	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. závod Skalica	Morava	106.4	28.11	M-B-CH	24/365	115.511	0.907	5.164	0.222	1.282	Ni, Cu, Cr <sub>celk</sub> , Zn	
<i>Bilančné monitor.miesto</i>			SKM0001		M083000D	<b>Brodské</b>	<b>Morava</b>	<b>79.0</b>										
2				45912271	M0270PVA	First Montana Technology s. r. o. Gbely	Gbelský P.-1	1.8	11.10	M-B	24/365	45.000	0.124	1.573		0.554		
3		A	SKM0018	34116991	M0430RVA	Energoblok, a. s. Brezová pod Bradlom	Brezovský potok-1	7.8	28.51	M-CH	16/250	55.407	1.574	3.198	0.790	1.140	Naftalén, Ni, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn	
4			SKM0021	46196200	M0580PVE	ČOV Senica, s.r.o. Senica	Teplica -3	1.7	24.70.2	B-CH	24/365	163.910	1.042	4.606		2.403		
<i>Bilančné monitor.miesto</i>			SKM0021		M065010D	<b>pod Senicou</b>	<b>Teplica-3</b>	<b>0.8</b>										
<i>Bilančné monitor.miesto</i>			SKM0006		M082000D	<b>Kúty</b>	<b>Myjava</b>	<b>3.0</b>										
5		A	SKM0079	36646041	M0800PVB	Baňa Čáry a.s. Čáry	Dúbrava -3 (Had'maš)	8.3	10.2	M	13/365	443.800		5.848		2.167	PAU	
<i>Bilančné monitor.miesto</i>			SKM0002		M103001D	<b>Moravský Ján</b>	<b>Morava</b>	<b>67.3</b>										
6		A	SKM0014	35841583	M1090PVB	Eurovalley a.s. Malacky	Malina	27.8	34.30	M-B	24/365	70.830	0.140	1.301		0.668	Zn	
<i>Bilančné monitor.miesto</i>			SKM0015		M117010D	<b>Zohor</b>	<b>Malina</b>	<b>4.2</b>										
7	IPKZ	A	SKM0023	35757442	M1280QVA	Volkswagen Slovakia, a.s. Bratislava	Mláka	0.6	34.10	M-B-CH	24/365	721.940	3.921	20.418	6.396	0.218	7.608	antracén, B(b)F, B(k)F, BZ, DEHP, FLU, naftalén, Ni, Pb, benzotiazol*, Cr <sub>celk</sub> , DBP, Zn
<i>Bilančné monitor.miesto</i>			SKM0023		M126000P	<b>Poľný mlyn</b>	<b>Mláka</b>	<b>6.8</b>										
<i>Bilančné monitor.miesto</i>			SKM0002		M128021D	<b>Devín</b>	<b>Morava</b>	<b>1.0</b>										
<b>Čiastkové povodie Dunaja</b>																		
<i>Bilančné monitor.miesto</i>			SKD0016		D002050D	<b>Bratislava Ľ.b.</b>	<b>Dunaj</b>	<b>1869.0</b>										
<i>Bilančné monitor.miesto</i>			SKD0016		D002051D	<b>Bratislava stred</b>	<b>Dunaj</b>	<b>1869.0</b>										
<i>Bilančné monitor.miesto</i>			SKD0016		D002052D	<b>Bratislava p.b.</b>	<b>Dunaj</b>	<b>1869.0</b>										
8	IPKZ	A	SKD0016	31322832	D0020PVA	Slovnaft a.s. Bratislava - záv.4- Energetika Bratislava	Dunaj	1863.7	23.20	M-B-CH	24/365	11607.528	41.000	269.712	42.656	0.559	72.032	antracén, B(b)F, B(ghi)perylene, B(k)F, BZ, B(a)P, Cd, FLU, HCB, Hg, indenopyrén, naftalén, PAU, PCB, fenantrén, PCP, pentachlórbenzén, trichlorbenzeny
9	IPKZ	A	SKD0016	35826487	D0020PVB	Duslo a.s.Šafa, O.Z Istrochem Bratislava	Dunaj	1863.8	24.66	M-CH	24/365	575.857	301.155	1043.486	62.672	8.387	122.455	Cd, DEHP, Hg, CHCl <sub>3</sub> , PAU, Pb, anilín, benzotiazol, MCPA
10	KOM NRZ		SKD0016	35850370	D0020DVC	Bratislavská vodárenská spoločnosť a.s. ČOV Petržalka	Dunaj	1862.5	90.00	M-B	24/365	10384.171	36.589	214.320	221.645	7.939	109.400	
<i>Bilančné monitor.miesto</i>			SKD0017		D011000D	<b>Rajka</b>	<b>Dunaj</b>	<b>1848.0</b>										

P. č.	IPKZ/KOM	Obsah prioritných látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / Názov prevádzky	Názov toku	rkm	OKEČ	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis. m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2012 v t/r					Ďalšie znečisťujúce látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné pre SR)
													BSK <sub>5</sub>	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKD0017</b>		<b>D017000D</b>	<b>Medveďov</b>	<b>Dunaj</b>	<b>1806.0</b>										
11	IPKZ		SKD0018	31410146	D0840PVA	Priemyselný park Štúrovo a.s. Štúrovo	Dunaj	1722.0	21.21	M-B-CH	24/365	383.337	9.344	31.520	1.063	0.081	16.563	
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKD0018</b>		<b>D085011D</b>	<b>Szob stred</b>	<b>Dunaj</b>	<b>1707.0</b>										
<b>Čiastkové povodie Váhu</b>																		
12	IPKZ	A	SKV0005	00009687	V0070QVA	Tesla Liptovský Hrádok a.s. Liptovský Hrádok	Váh	360.6	32.20	M-CH	24/365	276.588		7.678		0.023	1.264	Ni,PCE,Cncelk*,Zn,Crcelk,Cu
13	KOM NRZ		SKV0005	36672441	V0195DVA	Liptovská vodárenská spol., a.s. ČOV Liptovský Mikuláš	Váh	345.0	90.00	M-B	24/365	11312.088	102.681	430.304	187.738	8.572	112.571	
14	IPKZ	A	SKV0006	31637051	V0525DVA	Mondi SCP a.s. Ružomberok	Váh	314.8	21.1	M-B	24/365	39226.215	462.027	4332.533	124.771	17.812	438.138	antracén, Cd, DEHP, Hg, CHCl <sub>3</sub> , Naftalén, PCE, TCE, Benzotiazol, BPA, Cr <sub>celk</sub> , DBP, 4-metyl-2,6-di- terc butylfenol
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKV0006</b>		<b>V055010D</b>	<b>Hubová</b>	<b>Váh</b>	<b>308.8</b>										
15		A	SKV1004	36381047	V0950QVA	ZŤS Strojárne s.r.o. Námestovo	VN Orava (Orava)	63.6	28.52	CH	6/295	12.650		0.719		0.006	0.076	Ni, Zn
16		A	SKV0020	36407852	V0735PVA	PLASTKOVO s.r.o. Tvrdošín	Orava	52.6	28.51	CH	7/250	9.948		0.400		0.027	0.095	CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
17	IPKZ	A	SKV0020	36389030	V0805PVA	OFZ a.s. Prevádzka Široká Istebné	Orava	27.5	27.10	BČ	24/365	1953.961					15.632	Cd,Hg,Ni,Pb,As,Cr <sub>celk</sub> ,Cu,Zn
18	IPKZ	A	SKV0020	36389030	V0805PVB	ESI, s.r.o. Istebné - Široká Istebné	Orava	26.2	27.10	M-CH	24/365	12.703		4.595			3.096	Cd,Hg,Ni,Pb,As,Cr <sub>celk</sub> ,Cu,Zn
19		A	SKV0020	35798076	V0875ZVA	KLAUKE SLOVAKIA, s.r.o. Dolný Kubín	Orava	21.1	28.51	M-CH	24/255	2.901		0.051		0.0004	0.007	Ni, Cu, Zn
20		A	SKV0020	36734063	V0875PVA	MAHLE Engine Components Slovakia s.r.o. Dolný Kubín	Orava	19.8	28.51	M-CH	24/365	46.213		2.343			0.335	Pb, Ni, Cu
21		A	SKV0020	31642225	V0875RVA	SEZ a.s. Dolný Kubín Dolný Kubín	Orava	18.2	29.56.9	M-CH	4/365	11.773		0.580			0.031	Ni, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKV0020</b>		<b>V095510D</b>	<b>Kraľovany</b>	<b>Orava</b>	<b>0.3</b>										
22	KOM		SKV0006	36672084	V1405DVA	Turčianska vodárenská spol., a.s. ČOV Martin - Vrútky	Váh	279.2	90.00	M-B	24/365	9390.000	29.270	122.623	64.187	4.096	32.803	
23		A	SKV0026	36404543	V1355PVC	MT - Energetika Martin	Turiec -1	4.4	28.52	M-B-CH	24/365	698.914	1.814	8.611			5.762	Ni, Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn, CN <sub>celk</sub>
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKV0026</b>		<b>V140520D</b>	<b>Vrútky</b>	<b>Turiec-1</b>	<b>3.5</b>										
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKV0006</b>		<b>V146500D</b>	<b>Dubná skala</b>	<b>Váh</b>	<b>270.3</b>										
24	IPKZ		SKV0007	31587666	V1495QVA	VAS s r.o. Žilina	Váh	261.0	85.20	M-B-CH	10/365	34.382	0.532	2.572	0.648	0.003	0.558	
25	KOM NRZ		SKV0007	36672297	V2020DVA	Severoslov.vodárna a.kanal. a.s. SČOV Žilina	Váh	242.8	90.00	M-B	24/365	13118.000	77.390	458.346	302.186	9.579	110.962	
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKV0032</b>		<b>V180010D</b>	<b>Považský Chlmec</b>	<b>Kysuca</b>	<b>0.6</b>										
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKV0038</b>		<b>V196000D</b>	<b>Žilina</b>	<b>Rajčianka</b>	<b>1.5</b>										

P. č.	IPKZ/KOM	Obsah prioritných látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa prevádzky / Názov	Názov toku	rkm	OKEČ	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis. m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2012 v t/r					Ďalšie znečisťujúce látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné pre SR)
													BSK <sub>5</sub>	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKV0007</b>	<b>V208000D</b>		<b>Bytča</b>	<b>Váh</b>	<b>236.7</b>										
26		A	SKV0007	31561896	V2080QVA	Kinex a.s. Bytča	Váh	28.11	M-CH	24/365	22.964		1.887		0.013	0.250	Ni, Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn	
						Bytča		235.0										
27		A	SKV0007	36849901	V2320RSE	GGE distribúcia, a.s.	Váh	40.30	CH	24/365	103.573		1.361		0.096	0.671	Ni, Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn	
						Považská Bystrica		217.8										
28			SKV0007	36849901	V2320RVA	GGE distribúcia, a.s.	Váh	40.30	M-CH	24/365	580.480		24.438	3.903	0.228	5.386		
						Považská Bystrica		217.8										
29	IPKZ	A		36709557	V2380PVC	Continental Matador Rubber,s.r.o.	BP Kočkov.k. s VN Dol.Kočkovce	25.11	M-B	24/365	988.680	6.334	29.187			6.486	antracén, B(b)F, B(k)F, BZ, DEHP, FLU, naftalén, nonylfenoly, Hg, CHCl <sub>3</sub> , DBP, BPA, Cu, Zn	
						Púchov		0.6										
30	IPKZ		SKV0149	31642403	V2565PVC	Rona a.s.	Lednica	26.13	M-CH	24/365	374.723		4.750			6.239		
						Lednické Rovne		2.5										
31	IPKZ		SKV0149	31642403	V2565PVB	Rona a.s.	Lednica	26.13	M-CH	24/365	49.147		0.462			0.983		
						Lednické Rovne		2.5										
32	IPKZ			31615716	V2850PVA	Považská cementárne a.s. Ladce	Lúckovský P.	26.51	M	24/365	97.800					0.734		
						Ladce		1.5										
33		A	SKV0461	36317918	V2770QVB	DNV Energo a.s.	Lieskovec -1	35.30	CH	16/365	4.457		0.202			0.022	Ni, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn	
						Dubnica nad Váhom		2.5										
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKV0007</b>	<b>V267010D</b>		<b>pod Dubnicou</b>	<b>Váh</b>	<b>177.8</b>										
34	IPKZ		SKV0054	35716266	V2885QVA	Považský cukor a.s.	Nosický kanál	15.83	M-B	24/60	220.674	2.452	13.564	2.548	0.134	3.465		
						Trenčianska Teplá		8.7										
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKV0007</b>	<b>V275000D</b>		<b>Opatovce</b>	<b>Váh</b>	<b>157.2</b>										
35		A	SKV0044	35727110	V3260PVA	Vacuumschmelze s.r.o.	Jablonka (Čachtický k.)	28.51	M-B-CH	24/300	2.180		0.049		0.001	0.022	Ni, Cu, Zn	
						Horná Streda		0.3										
36		A	SKV0213	36303666	V3305PVA	Chirana-Prema Energetika s.r.o.	Trstie	28.51	M-CH	16/250	17.185		1.472	0.335	0.012	0.306	Ni, Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn	
						Stará Turá		7.4										
37			SKV0351	35946024	V3375PVB	Jadrová vyrad'ovacia spol., a.s.	Manivier	40.10	M-B	24/365	315.360		5.201	1.086	0.058	5.427		
						Jaslovské Bohunice		4.0										
38			SKV0175	35946024	V3375PVD	Jadrová vyrad'ovacia spol., a.s.	Drahovský K.	40.10	M-B	24/365	378.908	1.149	4.327		0.188	5.712		
						Jaslovské Bohunice		2.2										
39			SKV0175	35829052	V3375PVA	SE a.s.-Atóm elektrárne Bohunice	Drahovský K.	40.10	M-B	24/365	3544.966	8.698	70.957		0.661	36.670		
						Jaslovské Bohunice		0.4										
40	IPKZ	A	SKV0019	36234052	V3390PVA	Bekaert Hlohovec a.s.	Váh	27.34	CH	24/365	295.761		12.859			5.391	Pb, Cu, Zn	
						Hlohovec		100.8										
41	IPKZ		SKV0019	31411771	V3390QVA	Zentiva a.s.	Váh	24.42	BČ	24/365	71.549	0.581	1.782					
						Hlohovec		100.6										
42		A	SKN0087	31423230	V3475PVA	Semikron, s.r.o.	Cintorínsky P. -1	32.10	M-B	24/365	15.370	0.165	0.533			0.309	Ni	
						Vrbové		2.4										
43		A	SKV0205	31341977	V3630PVA	Transpetrol a.s. Bratislava	Horná Blava	60.30.1	M-B	24/365	4.334	0.062	0.204	0.042	0.009	0.093	PAU	
						Bratislava, Bučany		12.5										
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKV0019</b>	<b>V367000D</b>		<b>nad Sereďou</b>	<b>Váh</b>	<b>81.0</b>										

P. č.	IPKZ/KOM	Obsah prioritných látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / Názov prevádzky	Názov toku	rkm	OKEČ	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vód (tis. m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2012 v t/r					Ďalšie znečisťujúce látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné pre SR)
													BSK <sub>5</sub>	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
44	IPKZ		SKV0019	31568386	V3670QVA	Slovenské cukrovary s.r.o. Sereď	Váh		15.83	M-B	24/100	150.606	4.006	18.022	2.444	0.154	3.118	
45	IPKZ	A	SKV0027	35826487	V3780PVA	Duslo a.s. Šaľa Šaľa	Váh		24.15	M-B-CH	24/365	4856.466	26.957	292.025	501.575	4.211	79.913	PAU, anilín, DBP, DFA
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKV0027</b>		<b>V383000D</b>	<b>Vlčany</b>	<b>Váh</b>		<b>41.7</b>									
46	IPKZ	A		31411851	V6520PVA	Chemolak a.s. Smolenice Smolenice	Rakýta - 2		24.30	M-CH	24/365	86.421	0.457	3.500			0.699	Pb, Cr <sub>celk</sub> , Zn
47	IPKZ			31411851	V6520PVB	Chemolak a.s. Smolenice Smolenice	Luhový P.		24.30	BČ	24/365	61.114					0.474	
48	IPKZ	A	SKW0018	36256013	V6555OVA	Peugeot Citroen Slovakia, s.r.o. - PCA Trnava	Trnávka -2		34.10	M-B-CH	24/365	146.540	1.818	10.616	2.507	0.053	1.391	Cd, Pb, Ni, Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
49	KOM		SKW0018	36252484	V6600DVA	TAVOS-Trnavská vodárenská spol. a.s. ČOV Trnava-Zeleneč	Trnávka-2		90.00	M-B	24/365	9647.781	242.543	528.056	99.662	10.161	149.850	
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKW0018</b>		<b>V655502D</b>	<b>pod ČOV Zeleneč</b>	<b>Trnávka-2</b>		<b>4.7</b>									
50		A	SKV0209	36238147	V6555UVA	Comax TT a.s. Trnava Trnava	Parná		34.30	M-B	24/365	644.004	6.645	29.144			8.311	Cu, Zn
51	IPKZ		SKV0209	34126520	V6555VVA	Johs Manville Slovakia s.r.o. Trnava	Parná		26.14	BČ	24/365	33.065		1.171			0.274	
52	IPKZ		SKV0047	36528391	V0380PVA	Heineken Slovensko a.s..Pivovar Hurbanovo	Stará Žitava		15.96	M-B	24/365	817.086	3.860	52.562	6.012	1.241	10.965	
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKV0027</b>		<b>V787501D</b>	<b>Komárno</b>	<b>Váh</b>		<b>1.5</b>									
53			SKN0008	36005622	N4005PVA	HBP a.s. Baňa Handlová Handlová	Handlovka		10.20	M-B	24/365	4166.801	4.449	26.216			22.219	PAU*
54			SKN0008	36005622	N4005PVB	HBP a.s. Baňa Handlová Handlová	Handlovka		10.20	M-B	24/365	48.701	0.079	0.385			0.407	PAU*
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKN0009</b>		<b>N410510D</b>	<b>Koš</b>	<b>Handlovka</b>		<b>1.2</b>									
55				36005622	N4085PVA	HBP a.s. Baňa Čígeľ Nováky	BP Moštenice-1 (Hlinky)		10.20	M-B	24/365	200.779	2.397	7.615			4.132	
56				36005622	N4085PVB	HBP a.s. Baňa Čígeľ Nováky	BP Moštenice-1 (Hlinky)		10.20	M	24/365	3.321					0.082	PAU*
57				36005622	N4085PVC	HBP a.s. Baňa Čígeľ Nováky	BP Moštenice-1 (Hlinky)		10.20	BČ	24/365	2354.523					13.053	PAU*
58				36005622	N4085PVE	HBP a.s. Baňa Čígeľ Nováky	Krivý p.-2		10.20	BČ	24/365	538.721					2.138	PAU*
59				36005622	N4125RVA	HBP a.s. Baňa Čígeľ Nováky	Ďakov		10.20	M	24/365	2583.347					52.916	PAU*
60			SKN0123	36005622	N4112PSE	HBP a.s. Baňa Čígeľ Nováky	Rakovce -7		10.20	BČ	24/365	111.436					0.196	PAU*
61			SKN0045	36005622	N4125QVA	HBP a.s. Baňa Čígeľ Nováky	Lehotský p.-6		10.20	M-B	24/365	135.517	0.918	4.104			1.047	
62		A	SKN0045	36002887	N4140TSE	HBz. a.s.-Banská mechanizácia a elektrifikácia a.s. Nováky	Lehotský p.-6		10.20	M-CH	24/365	3.236		0.079	0.015	0.001	0.022	Cd*,Hg*, Zn, Cr <sub>celk</sub>





P. č.	IPKZ/KOM	Obsah prioritných látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / Názov prevádzky	Názov toku	rkm	OKEČ	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis. m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2012 v t/r					Ďalšie znečisťujúce látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné pre SR)
													BSK <sub>5</sub>	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKR0024</b>	<b>R095020D</b>	<b>Banská Bystrica</b>	<b>Bystrica-1</b>	<b>2.1</b>											
91	KOM		SKR0004	36644030	R1010DVA	StVPS a.s. O.Z. Banská Bystrica ČOV Banská Bystrica	Hron	168.3	90.00	M-B	24/365	12104.641	38.559	174.667	71.632	10.348	70.095	
92	IPKZ		SKR0015	36052248	R1130PVB	Zvolenská Teplárenská a.s. Zvolen	Zolná	2.3	40.30	M	24/365	123.462		0.928			1.398	
93			SKR0015	36059323	R1130SVH	Bučina DDD, spol. s.r.o. Zvolen	Zolná	2.2	20.20	BČ	8/234	3.444		0.027			0.010	
94		A	SKR0015	36059323	R1130SVA	Bučina DDD, spol. s.r.o. Zvolen	Zolná	0.8	20.20	M-CH	8/234	2.930		0.961			0.053	PAU, PCP
95		A	SKR0015	36059323	R1130SSE	Bučina DDD, spol. s.r.o. Zvolen	Zolná	0.7	20.20	M-B	24/365	6.596		0.240			0.083	
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKR0015</b>	<b>R146010D</b>	<b>ústie</b>	<b>Zolná</b>	<b>0.5</b>											
96	IPKZ	A	SKR0009	31359647	R1160RVA	Eko-Salmo s.r.o.Stredisko Hriňová Hriňová	Slatina -1	46.2	90.00.2	CH	24/365	1.938		0.244		0.0003	0.008	Cd, Hg, Ni, PAU, Pb, As, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub>
97		A	SKR0009	36051161	R1160RVB	HS Trade s.r.o. Hriňová	Slatina -1	45.3	40.3	M-B	24/365	100.137	1.125	6.196	1.822	0.075	1.991	Cd, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Hg, Ni, Zn
98	IPKZ		SKR0099	36011509	R1190PVA	PPS Group a.s. Detva	Dúbravský P.-2	0.9	29.52	M-B	24/365	157.423	0.665	7.769		0.197	2.558	
99		A	SKR0011	31322832	R1200PVA	Slovnaft a.s. Terminál Stožok Stožok	Slatina -1	26.4	51.51	M	24/365	127.312	0.415	1.253			1.282	PAU
100		A	SKR0115	31359647	R1230PVA	Eko-Salmo s.r.o.Stredisko Slatina.Lazy Slatinské Lazy	Kocanský P.	5.5	90.00.2	M-B	24/365	38.801	0.265	1.419	0.419	0.030	0.275	Cd, Hg, Ni, PAU, Pb, As, Cr <sub>celk</sub> , Cu, Zn
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKR0012</b>	<b>R153500D</b>	<b>ústie</b>	<b>Slatina-1</b>	<b>0.3</b>											
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKR0004</b>	<b>R156000D</b>	<b>Budča</b>	<b>Hron</b>	<b>148.2</b>											
101		A	SKR0145	00007838	R1610RVA	Rudné bane š.p. Banská Bystrica	Beliansky P.-5	2.1	13.10	BČ	24/365	54.235		0.494			0.108	As, Cd, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Hg, Ni, Pb, Zn
102		A	SKR0025	36644030	R1770DVH	StVPS a.s. OZ Žiar n/Hr (Kremnica) Žiar nad Hronom	Kremnický P.-2	15.0	90.00	BČ	24/365	229.992	10.620	26.381		0.823	7.697	As,Cd,Cr <sub>celk</sub> ,Cu, Ni,Hg,Pb,Zn
103		A	SKR0025	00010448	R1770PVA	Mincovňa Kremnica š.p. Kremnica	Kremnický P.-2	14.8	36.21	M-CH	8/365	0.531		0.012		0.0001	0.005	As, Cd, CN <sub>celk</sub> , Cr <sub>celk</sub> , Cu, Hg, Ni, Pb, Zn
104		A	SKH0113	31596819	R1770RVA	Kremnická ban.spol.s r.o.-Odkalisko Horná Ves Horná Ves	Lúčanský P.-1	0.5	10.20	M	24/365	1.812					0.070	As, Cd, CN <sub>celk</sub> , Cu, Pb, Zn
105	IPKZ	A	SKR0004	44069472	R1850QVA	Dalkia Industry Žiar nad Hronom Žiar nad Hronom	Hron	128.9	27.42	M-B-CH	24/365	347.300	2.476	16.640		0.133	2.456	Pb, Hg
106	IPKZ	A	SKR0004	44069472	R1850QVB	Dalkia Industry Žiar n/Hronom Žiar nad Hronom	Hron	125.3	27.42	M-B-CH	24/365	2729.200	13.436	79.124		1.021	20.495	As,Cd,Cr <sub>celk</sub> ,Cu, Ni,Hg,Pb,Zn
107			SKR0028	36051691	R2110PVB	Pivovar Steiger a. s. Vyhne	Vyhniansky P.	5.8	15.96	M-B	24/365	188.375	0.558	7.840	12.955	0.208	1.441	
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKR0004</b>	<b>R223010D</b>	<b>Žarnovica</b>	<b>Hron</b>	<b>112.0</b>											
108		A	SKR0004	37149181	R2230QVA	Aquavita ČOV Žarnovica Žarnovica	Hron	108.4	90.00	M-B	24/365	248.666	1.476	6.076	4.687	0.695	1.564	

P. č.	IPKZ/KOM	Obsah prioritných látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / Názov prevádzky	Názov toku	rkm	OKEČ	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis. m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2012 v t/r					Ďalšie znečisťujúce látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné pre SR)
													BSK <sub>5</sub>	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
109		A	SKR0059	31581447	R2240PVA	Slovenská banká s.r.o. Hodruša - Hámre	Hodrušský P. 2.7		13.20	M	24/365	179.260					9.492	Pb, Cu, Zn, As*, CN <sub>celk</sub> *, Cd*
110	IPKZ	A	SKR0004	36030554	R2330RVA	Cortizo Slovakia a.s. Nová Baňa	Hron 94.4		27.53	CH	24/270	36.885					0.547	Cu, Ni
111	IPKZ		SKR0004	31628109	R2330PVA	Knauf Insulation s.r.o. Nová Baňa	Hron 93.5		26.5	BČ	24/365	26.085	0.150	1.050			0.320	
112	IPKZ		SKR0052	31628109	R2330PVB	Knauf Insulation s.r.o. Nová Baňa	Novobánsky P. 0.5		26.5	BČ	24/365	1.347		0.024			0.015	
113		A	SKR0062	36366862	R2380PVA	Zväz pre skladovanie zásob a.s. - Terminál Hronský Beňadik Hronský Beňadik	Tekovský p.-1 0.3		51.51	M	24/365	7.183		0.340			0.119	PAU
114			SKR0005	35829052	R2440PVA	SE a.s. - Atómová elektrárň Mochovce Mochovce	Hron 73.3		40.10	M-B	24/365	5628.735	15.714	99.985		1.613	62.366	
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKR0005</b>		<b>R365010D</b>	<b>Kamenica</b>	<b>Hron</b>		<b>1.7</b>									
<b>Čiastkové povodie Ipľa</b>																		
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKI0001</b>		<b>I002500D</b>	<b>Málinec nad VN</b>	<b>Ipeľ</b>		<b>197.6</b>									
115			SKI0004	36644030	I0150DVA	StVPS a.s. O.Z. Lučenec Lučenec	Ipeľ 166.3		90.00	M-B	24/365	165.600	0.751	4.019			1.298	Pb
116	IPKZ		SKI0046	31633803	I0220PVA	Žiaromat a.s. Kalinovo Kalinovo	Slatinka -1 12.7		26.26	M-B	24/365	20.072	0.196	0.988			0.324	
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKI0004</b>		<b>I028000D</b>	<b>Holiša</b>	<b>Ipeľ</b>		<b>157.2</b>									
117		A	SKI0041	31608264	I0520PVA	THORMA Výroba, k.s. Fiľakovo	Belina 2.0		28.51	CH	24/365	1.252		0.183		0.002	0.022	Ni, Zn
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKI0010</b>		<b>I066020D</b>	<b>pod Lučencom</b>	<b>Krivánsky p.</b>		<b>4.2</b>									
118	IPKZ		SKI0010	31735151	I0660XVA	MECOM GROUP s.r.o. Lučenec	Krivánsky P. 3.0		15.11	M-B	24/365	195.018	3.143	13.928	3.287		4.397	
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKI0004</b>		<b>I089000D</b>	<b>Kalonda</b>	<b>Ipeľ</b>		<b>144.5</b>									
119		A	SKI0036	31627072	I1483SSE	Baňa Dolina a.s. Lučenec	Štračinský P.-1 11.2		10.20	BČ	24/365	61.910	0.511	1.412			1.114	As, Cd, Hg, Ni, Pb
120			SKI0036	31627072	I1484SSE	Baňa Dolina a.s. Lučenec	Štračinský P.-1 1.1		10.20	BČ	24/365	104.350	14.609	40.697			77.323	As, Cd, Hg, Ni, Pb
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKI0017</b>		<b>I150000D</b>	<b>Nová Ves</b>	<b>Krtíš</b>		<b>11.6</b>									
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKI0021</b>		<b>I200010D</b>	<b>pod Krupinou</b>	<b>Krupinica</b>		<b>38.4</b>									
121		A	SKI0030	31341977	I2680PVA	Transpetrol a.s. Bratislava - (Hrkovce) Bratislava, Hrkovce	Štiavnica -2 2.1		60.30.1	M-B	24/365	20.373	0.045	0.339	0.386	0.025	0.265	PAU
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKI0030</b>		<b>I268000D</b>	<b>ústie</b>	<b>Štiavnica-2</b>		<b>1.1</b>									
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKI0004</b>		<b>I279010D</b>	<b>Kubáňovo</b>	<b>Ipeľ</b>		<b>38.8</b>									
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKI0004</b>		<b>I283000D</b>	<b>Salka</b>	<b>Ipeľ</b>		<b>12.0</b>									

P. č.	IPKZ/KOM	Obsah prioritných látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / Názov prevádzky	Názov toku	rkm	OKEČ	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vód (tis. m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2012 v t/r					Ďalšie znečisťujúce látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné pre SR)
													BSK <sub>5</sub>	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
<b>Čiastkové povodie Slanej</b>																		
122		A		35837659	S0095PSE	VSK MINING, s.r.o. - Gemerská Poloma - otvárka ložiska mastenca	Bindikovský p		14.50	M-B	24/365	251.364		1.257		1.760	As	
						Gemerská Poloma		0.3										
123		A	SKS0002	00007838	S0110PSE	Rudné Bane š.p.	Slaná -1		13.1	BČ	24/365	181.512				1.271	As, Cu	
						Spišská Nová Ves		54.4										
<b>Bilančné monitor.miesto SKS0002 S013020D nad Rožňavou Slaná 52.9</b>																		
124	IPKZ		SKS0005	36200166	S0320PVA	SHP Slavošovce a.s.	Štítnik		21.12	M-CH	24/365	226.196	2.381	14.108	0.422	0.067	3.668	
								22.2										
125			SKS0008	31686184	S0670PVA	Slovmag a.s.	Muráň		26.26		24/365	18.940	0.189	0.794			0.213	
						Lubenik		26.5										
126	IPKZ	A		31686184	S0670PVB	Slovmag a.s.	BP Muráňa (Tmavý p)		26.26	BČ	24/365	23.056	0.165	0.886			0.185	As,Cd,C <sub>celk</sub> ,Cu,Hg,Ni,Pb,Zn
						Lubenik		0.7										
127	IPKZ		SKS0008	31685340	S0700PVB	Slovenské magnezitové závody a.s.	Muráň		26.26	M-B-CH	24/365	329.669	0.762	2.125			2.360	
						Jeľšava		23.3										
<b>Bilančné monitor.miesto SKS0009 S055000D Bretka Muráň 0.6</b>																		
128	IPKZ		SKS0056	31685340	S0700PVE	Slovenské magnezitové záv. a.s.	Jordán		26.26	M	24/365	401.577		3.605			3.280	
						Jeľšava		1.3										
129	IPKZ	A	SKS0014	36023973	S1450PVC	SLZ Chémia a.s.	Rimava		24.11	M-B-CH	24/365	123.845	2.105	7.488			3.096	PAU**
						Hnúšťa		58.5										
<b>Bilančné monitor.miesto SKS0015 S187000D Rimavské Janovce Rimava 26.5</b>																		
<b>Bilančné monitor.miesto SKS0003 S131010R Sajópuspoki Slaná 0.0</b>																		
<b>Čiastkové povodie Bodrogu</b>																		
<b>Bilančné monitor.miesto SKB0140 B607000D Leleš Latorica 21.3</b>																		
130		A	SKB0144	36779261	B1030PVA	A.P.S. Invest, s.r.o. (PROCESSING, s.r.o.)	Laborec		24.1	M	24/365	666.389	3.332	22.783	4.819	0.106	17.865	Formaldehyd celkový, PCB
						Strážske		53.9										
<b>Bilančné monitor.miesto SKB0144 B107000D Petrovce Laborec 45.1</b>																		
<b>Bilančné monitor.miesto SKB0150 B154000D Pinkovce Uh 18.5</b>																		
131	IPKZ		SKB0144	35829052	B2150QVA	SE a.s. - závod Elektráren Vojany	Laborec		40.11	BČ	24/365	77053***						
						Vojany		10.8										
132		A	SKB0144	31674518	B2150RVA	SWS s.r.o.	Laborec		23.20	M-B	24/365	103.040	0.273	1.523			1.096	PAU
						Vojany		10.5										
<b>Bilančné monitor.miesto SKB0144 B215020D Ižkovce Laborec 10.3</b>																		
133				31322832	B2230PVB	Slovnaft a.s. Terminál Kapušany	Duša		51.51	M-CH	24/365	22.748	0.094	0.590			0.239	
						Košice Kapušany		27										
134		A	SKB0174	31341977	B2235PSE	Transpetrol a.s. Bratislava (Budkovce)	Duša		60.30.1	M-B	24/365	7.405	0.020	0.125	0.105	0.012	0.096	Cd*, Hg*, PAU
						Bratislava, Budkovce		9.0										
135		A	SKB0003	00474339	B3170SVA	Tesla Stropkov a.s.	Ondava		32.20.2	M-CH	24/365	11.497		0.172	0.097	0.003	0.059	Cr <sub>celk</sub> , Cu, Ni, Pb, Zn, Hg*, CN <sub>celk</sub> *, Cd*, benziazol*
						Stropkov		101.0										
<b>Bilančné monitor.miesto SKB0003 B330000D Prítok do VN Domaša Ondava 91.4</b>																		





P. č.	IPKZ/KOM	Obsah prioritných látok	Kód VÚ	IČO	NEC	Názov prevádzkovateľa / Názov prevádzky	Názov toku	rkm	OKEČ	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd (tis. m <sup>3</sup> /rok)	Vypúšťané znečistenie za rok 2012 v t/r					Ďalšie znečisťujúce látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné pre SR)
													BSK <sub>5</sub>	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
163	IPKZ	A	SKP0002	35796570	P0200SVA	WHIRLPOOL SLOVAKIA spol. s r.o. OZ Poprad Poprad	Poprad	113.5	29.71	M-CH	24/365	48.893	1.337	0.008	0.431	Ni, Zn		
164	KOM NRZ		SKP0002	36500968	P0320DVC	Podtatranská vodár.spol.a.s.Poprad ČOV Poprad -Matejovce	Poprad	110.0	90.00	M-B	24/365	12026.341	51.028	119.497	50.927	10.483	78.875	
165			SKP0002	36458651	P0420RVA	Oktan a.s. Kežmarok	Poprad	101.5	51.51	M-CH	24/365	47.025	0.207	0.701	0.235			
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKP0006</b>		<b>P095010D</b>	<b>Leluchov</b>	<b>Poprad</b>	<b>38.4</b>										
<b>Bilančné monitor.miesto</b>			<b>SKP0006</b>		<b>P112000D</b>	<b>Piwniczna</b>	<b>Poprad</b>	<b>0.0</b>										

## Vysvetlivky:

## Spôsob čistenia :

M - mechanické  
B - biologické  
CH - chemické  
BČ - bez čistenia

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)  
\* nie sú určené v povolení, ale oznamované  
\*\* určené v povolení, ale neoznamované  
\*\*\* SE a.s. - závod Elektrárne Vojany v roku 2012 bez recyklovania chladiacich vôd