

Príloha 4.2 - Významné priemyselné a ostatné zdroje znečistenia povrchových vôd

Vypúšťané množstvo odpadových vôd a znečistenia z významných zdrojov znečistenia za rok 2017

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prior.látok	Kód VÚ	NEC	Názov prevádzkovateľa / Názov prevádzky	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd [.10 ³ m ³ .r ⁻¹]	Vypúšťané znečistenie za rok 2017 [t.r ⁻¹]					Ďalšie oznámené znečisťujúce látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné látky pre SR)
												BSK ₅ (ATM)	ChSK _{Cr}	N _{celk}	P _{celk}	NL	
Čiastkové povodie Bodrogu																	
1			SKB0144	B1030PVA	Ekologické služby, s.r.o.	Laborec		20.1	M	24/365	1154,438	3,042	20,772	8,639	0,089	20,443	formaldehyd, PCB kongenéry
					Strážske		53,9										
2	IPKZ		SKB0144	B2150QVA	SE a.s. - závod Elektráren Vojany	Laborec		35.11.0	BČ	24/365	1851,316	3,965	24,761	-	-	19,531	
					Vojany		10,8										
3		A	SKB0144	B2150RVA	SWS s.r.o.	Laborec		52.29	M-B	24/365	50,695	0,059	0,273	-	-	0,298	PAU
					Vojany		10,5										
4			SKB0263	B2230PVB	Slovnaft a.s. Terminál Kapušany Košice	Dolná Duša		19.20	M-CH	24/365	22,634	0,068	0,232	-	-	0,062	
					Kapušany		27										
5		A	SKB0174	B2235PSE	Transpetrol a.s. Bratislava (Budkovce)	Dolná Duša		49.50.2	M-B	24/365	18,623	0,095	0,210	0,090	0,017	0,127	PAU
					Bratislava, Budkovce		9,0										
6		A	SKB0003	B3170SVA	Tesla Stropkov a.s.	Ondava		26.30.9	M-CH	24/365	6,596	-	0,055	0,040	0,001	0,033	Cd, Hg, Ni, Pb, benzotiazol, CN _{celk} , Cr _{celk} , Cu, Zn
					Stropkov		101,0										
7			SKB1002	B3430PVA	SE a.s.-VE Dobšiná (VE Domaša)	VN Domaša (Ondava)		35.11.0	M	24/365	173,853	-	-	-	-	-	
					Dobšiná		71,6										
8			SKB1002	B3430PVB	SE a.s.-VE Dobšiná (VE Domaša)	VN Domaša (Ondava)		35.11.0	M	24/365	173,810	-	-	-	-	-	
					Dobšiná		71,6										
9	IPKZ	A	SKB0006	B3960PVB	Bukocel a.s.	Ondava		17.11.0	M-B	24/365	6725,031	158,245	1126,959	11,207	1,515	132,334	DEHP, CHCl ₃ , naftalén. PAU, DBP
					Hencovce		48,7										
10			SKB0006	B4000PVA	TP 2 s.r.o. (PROCESSING. s.r.o.)	Ondava		20.1	M-B	24/365	1077,175	4,904	102,056	31,674	0,288	23,276	
					Strážske		43,2										
11			SKT0001	T6180PVA	ŽSR - Oblastné Riaditeľstvo - Košice, Sekcia žel.tratí a stavieb	Tisa		52.21	M-B	24/365	121,060	0,152	3,005	-	-	1,030	
					Košice		3,2										
12			SKT0001	T6180PVB	ŽSR - Oblastné Riaditeľstvo- Košice, Sekcia žel.tratí a stavieb	Tisa		52.21	M	20/365	578,880	-	-	-	-	-	
					Košice		3,2										

Príloha 4.2 - Významné priemyselné a ostatné zdroje znečistenia povrchových vôd

Vypúšťané množstvo odpadových vôd a znečistenia z významných zdrojov znečistenia za rok 2017

P. č.	IPKZ/ KOM	Obsah prior.látok	Kód VÚ	NEC	Názov prevádzkovateľa / Názov prevádzky	Názov toku	rkm	NACE	Spôsob čistenia	Režim vypúšťania	Množstvo odpad. vôd [.10 ³ m ³ .r ⁻¹]	Vypúšťané znečistenie za rok 2017 [t.r ⁻¹]					Ďalšie oznámené znečisťujúce látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné látky pre SR)
												BSK ₅ (ATM)	ChSK _{Cr}	N _{celk}	P _{celk}	NL	

Výsvetlivky:

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)