

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 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> .r <sup>-1</sup> ]	Vypúšťané znečistenie za rok 2017 [t.r <sup>-1</sup> ]					Ďalšie oznámené znečisťujúce látky prítomné v odpadových vodách (prioritné a relevantné látky pre SR)
												BSK <sub>5</sub> (ATM)	ChSK <sub>Cr</sub>	N <sub>celk</sub>	P <sub>celk</sub>	NL	
Čiastkové povodie Ipl'a																	
1	IPKZ		SK10046	I0220PVA	ŽIAROMAT a.s.	Slatinka-1		23.20.0	M-B	24/365	17,164	0,197	0,764	-	-	0,133	Ni, Zn
					Kalinovo		12,7										
2		A	SK10041	I0520PVA	THORMA Výroba, a.s.	Belina		27.52	CH	24/365	1,068	-	0,024	-	0,001	0,005	Ni, Zn
					Fiľakovo		2,0										
3	IPKZ		SK10010	I0660XVA	MECOM GROUP s.r.o	Krivánsky p.		10.11.0	M-B	24/365	182,555	1,643	5,472	1,612	-	3,218	
					Lučenec		3,0										
4		A	SK10030	I2680PVA	Transpetrol a.s. Bratislava - (Hrkovce)	Štiavnica-2		49.50.2	M-B	24/365	14,184	0,028	0,071	0,120	0,012	0,074	PAU
					Bratislava, Hrkovce		2,1										

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)