

Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za október 2019

Vyhodnotenie vypúšťaného znečistenia z Duslo, a.s., pracovisko Bratislava do rieky Dunaj.

Ukazovateľ znečistenia	Koncentrácia v mg. l ¹	
	povolené	skutočné
pH ¹	6,0až9,0	7,7
CHSK _{Cr}	500	286
BSK ₅	80	9
Nerozpustné látky	40	15,3
RAS	14 000	10580
P-celkový	2	0,4
PAU	0,001	0,00004
AOX	1	0,43
Fenoly ²	0,15	
NEL ²	1,5	

Poznámky:

CHSK_{Cr} – chemická spotreba kyslíka
 BSK₅ – biochemická spotreba kyslíka
 RAS – rozpustné anorganické soli
 PAU – polycyklické aromatické uhľovodíky
 AOX – adsorbovateľné organické halogény (Cl, Br, I)
 NEL – nepolárne extrahovateľné látky
 1 – bez jednotky
 2 – analyzuje sa 6 x ročne

2

Objem vypúšťaných odpadových vôd		
	povolené	skutočné
Celkové množstvo v m ³ /rok	1 500 000	73 160
Max. prietok v l/s	500	70

Poznámky:

* vypustené množstvo odpadových vôd za mesiac

Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za október 2019

Vyhodnotenie množstiev zhodnotených/zneškodnených odpadov v tonách.

Ukazovateľ		za mesiac	od zač. roka
Odpady zneškodnené na skládke odpadov	NO	152,5	1558,1
Odpady zneškodnené v spaľovni	OO	0	5,14
Odpady zhodnotené v spaľovni	NO	9,3	104,673
	OO	0	0,607
Odpady zhodnotené oprávnenou organizáciou	NO	0	0
	OO	11,6	19,46
SPOLU		173,4	1687,98

Komentár:

V mesiaci **október 2019** boli odovzdané odpady na ďalšie nakladanie s nimi v zmysle údajov uvedených v tabuľke.

Poznámky:

NO – nebezpečný odpad

OO – ostatný odpad