

Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za december 2019

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

Ukazovateľ znečistenia	Koncentrácia v mg. l ⁻¹	
	povolené	skutočné
pH ¹	6,0až9,0	7,6
CHSK _{Cr}	500	361
BSK ₅	80	10
Nerozpustné látky	40	26
RAS	14 000	9370
P-celkový	2	0,40
PAU	0,001	0,00055
AOX	1	0,37
Fenoly ²	0,15	0,10
NEL ²	1,5	0,058

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	73 139
Max. prietok v l/s	500	90

Poznámky:

* vypustené množstvo odpadových vôd za mesiac

Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za december 2019

Vyhodnotenie množstiev zhodnotených/zneškodnených odpadov v tonách.

Ukazovateľ		za mesiac	od zač. roka
Odpady zneškodnené na skládke odpadov	NO	83,70	1762,80
Odpady zneškodnené v spaľovni	OO	0	5,14
Odpady zhodnotené v spaľovni	NO	0	112,993
	OO	0	0,607
Odpady zhodnotené oprávnenou organizáciou	NO	0,	0,20
	OO	0	19,46
SPOLU		83,70	1901,20

Komentár:

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

Poznámky:

NO – nebezpečný odpad

OO – ostatný odpad