

Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za december 2020

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	8,2
CHSK _{Cr}	500	328
BSK ₅	80	15
Nerozpustné látky	40	10
RAS	14 000	10 820
P-celkový	2	0,4
PAU	0,01	0,0003
AOX	1	0,5
Fenoly ²	0,15	<0,2
NEL ²	1,5	0,05

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

Objem vypúšťaných odpadových vôd		
	povolené	skutočné
Celkové množstvo v m ³ /rok	1 500 000	552 299
Max. prietok v l/s	500	100

Poznámky:

* vypustené množstvo odpadových vôd za mesiac

Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za december 2020

Vyhodnotenie množstiev zhodnotených/zneškodnených odpadov v tonách.

Ukazovateľ		za mesiac	od zač. roka
Odpady zneškodnené na skládke odpadov	NO	78,88	974,76
Odpady zneškodnené v spaľovni	OO	0	12,44
Odpady zhodnotené v spaľovni	NO	6,38	83,84
	OO	0	0
Odpady zhodnotené oprávnenou organizáciou	NO	0	0
	OO	0	13,96
SPOLU		97,66	1085

Komentár:

V mesiaci **december 2020** boli odovzdané odpady na ďalšie nakladanie s nimi v zmysle údajov uvedených v tabuľke.

Poznámky:

NO – nebezpečný odpad

OO – ostatný odpad