

Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za február 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	7,7
CHSK _{Cr}	500	386
BSK ₅	80	8
Nerozpustné látky	40	13
RAS	14 000	8110
P-celkový	2	0,4
PAU	0,001	0,00017
AOX	1	0,46
Fenoly ²	0,15	0,1
NEL ²	1,5	0,2

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	60910
Max. prietok v l/s	500	80

Poznámky:

* vypustené množstvo odpadových vôd za mesiac

Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za február 2020

Vyhodnotenie množstiev zhodnotených/zneškodnených odpadov v tonách.

Ukazovateľ		za mesiac	od zač. roka
Odpady zneškodnené na skládke odpadov	NO	93,94	198,98
Odpady zneškodnené v spaľovni	OO	0	0
Odpady zhodnotené v spaľovni	NO	0	25,50
	OO	0	0
Odpady zhodnotené oprávnenou organizáciou	NO	0	0
	OO	0	0
SPOLU		93,94	224,48

Komentár:

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

Poznámky:

NO – nebezpečný odpad

OO – ostatný odpad