

Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za marec 2021

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	7,9
CHSK _{Cr}	500	480
BSK ₅	80	50
Nerozpustné látky	40	19
RAS	14 000	8530
P-celkový	2	0,50
PAU	0,001	0,30
AOX	1	0,37
Fenoly ²	0,15	0,10
NEL ²	1,5	0,13

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	55 335
Max. prietok v l/s	500	50

Poznámky:

* vypustené množstvo odpadových vôd za mesiac

Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za marec 2021

Vyhodnotenie množstiev zhodnotených/zneškodnených odpadov v tonách.

Ukazovateľ		za mesiac	od zač. roka
Odpady zneškodnené na skládke odpadov	NO	92,88	268,6
Odpady zneškodnené v spaľovni	OO	0	0
Odpady zhodnotené v spaľovni	NO	8,02	37,72
	OO	0	0
Odpady zhodnotené oprávnenou organizáciou	NO	0	0
	OO	0	0
SPOLU		100,9	306,36

Komentár:

V mesiaci **marec 2021** boli odovzdané odpady na ďalšie nakladanie s nimi v zmysle údajov uvedených v tabuľke.

Poznámky:

NO – nebezpečný odpad

OO – ostatný odpad