

Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za marec 2026

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	7,795
CHSK _{Cr}	500	50,075
BSK ₅	80	4,915
Nerozpustné látky	40	10
RAS	14 000	
P-celkový	2	
PAU	0,01	
AOX	1	
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 – adsorbovatelné 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	9873
Max. prietok v l/s	500	38

Poznámky:

* vypustené množstvo odpadových vôd za mesiac

Informácie o stave životného prostredia v akciovej spoločnosti za marec 2026

Vyhodnotenie množstiev zhodnotených/zneškodnených odpadov v tonách.

Ukazovateľ		za mesiac	od zač. roka
Odpady zneškodnené na skládke odpadov	NO	18,660	51,360
Odpady zneškodnené v spaľovni	OO	0	0
Odpady zhodnotené v spaľovni	NO	0	0
	OO	0	0
Odpady zhodnotené oprávnenou organizáciou	NO	0	0,110
	OO	0,119	0,544
SPOLU		18,779	52,014

Komentár:

V mesiaci **marec 2026** boli odovzdané odpady na ďalšie nakladanie s nimi v zmysle údajov uvedených v tabuľke.

Poznámky:

NO – nebezpečný odpad

OO – ostatný odpad