

Informácia o dodržaní emisných limitov, množstvách vypúšťaných znečisťujúcich látok

(V zmysle § 33 a zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov)

Zariadenie na energetické využitie odpadov

Kotel K1			Mesiac: marec 2024	
Údaje z kontinuálneho merania Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m ⁻³]		Priemerná mesačná hodnota [mg.m ⁻³]	Množstvo ZL [t.mesiac ⁻¹]
	PPH	PDH		
CO	100	30	9,2	0,2694
HCl	50	8	0,1	0,0028
NO _x	350	180	122,6	3,5982
SO ₂	150	40	1,3	0,0389
HF	2	1	0,0	0,0003
TOC	20	10	0,1	0,0019
TZL	20	5	0,9	0,0260

Legenda:

ZL – znečisťujúca látka

PPH – priemerná polhodinová hodnota

PDH – priemerná denná hodnota

TZL – tuhé znečisťujúce látky

SO₂ – oxid siričitý

NO_x – oxid dusíka

CO – oxid uhoľnatý

HCl – plynné zlúčeniny chlóru

TOC – organické znečisťujúce látky vo forme plynov a pár

HF - fluorovodík

Informácia o dodržaní emisných limitov, množstvách vypúšťaných znečisťujúcich látok

(V zmysle § 33 a zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí v znení neskorších predpisov)

Zariadenie na energetické využitie odpadov

Kotel K2				Mesiac: marec 2024
Údaje z kontinuálneho merania Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m-3]		Priemerná mesačná hodnota [mg.Nm-3]	Množstvo ZL [t.mesiac-1]
	PPH	PDH		
HCl	60	10	0,00	0,145
CO	100	50	3,39	0,398
NO _x	400	200	93,05	4,706
SO ₂	200	50	0,21	0,182
HF	4	1	0,00	0,001
TOC	20	10	0,00	0,016
TZL	30	10	0,00	0,036

Legenda:

ZL – znečisťujúca látka	PPH – priemerná polhodinová hodnota	PDH – priemerná denná hodnota
TZL – tuhé znečisťujúce látky	SO ₂ – oxid siričitý	NO _x – oxid dusíka
CO – oxid uhoľnatý	HCl – plynné zlúčeniny chlóru	TOC – organické znečisťujúce látky vo forme plynov a pár
HF - fluorovodík		