

Emissionsdaten und Verbrennungsbedingungen nach 17. BImSchV (§ 18)

Entsprechend §18 der 17. BImSchV veröffentlichen die Stadtwerke Rosenheim hiermit die Emissionsdaten ihrer Müllverbrennungsanlage.

Betreiber der Anlage: Stadtwerke Rosenheim
Standort der Anlage: Bayerstraße 5; 83022 Rosenheim
Berichtszeitraum: **01.August 2018 - 31.August 2018**
Rauchgasreinigungseinrichtung: SNCR-Entstickung, HOK-Stufe, Kalkhydrat und Natriumhydrogenkarbonat - Zugabe / Gewebefilter

Kontinuierliche Emissionsmessungen / Verbrennungsbedingungen

Schadstoff bzw. Verbrennungsbed.	GW (*) HMW (**) [mg/m ³ _{i,N}]	GW TMW (***) [mg/m ³ _{i,N}]	Monatsmittelwert [mg/m ³ _{i,N}]	Einhaltung der HMW-GW [%]	Einhaltung der TMW-GW [%]
CO	100	50	24,22	99,933	100
Staub	20	5	0,00	100	100
HCl	60	10	9,22	100	100
SO ₂	200	50	13,47	100	100
NO _x	400	150	143,97	100	100
Hg	0,05	0,03	0,00109	99,866	100
NH ₃	15	10	2,52	100	100
Verbrennungs - temperatur (****)	800°C	-	1188°C	100	100
Sonderklassierungen					
	RRA bis 150mg	RRA über 150mg		GW (*) HMW (**) [mg/m ³ _{i,N}]	Monatsmittelwert [mg/m ³ _{i,N}]
Staub Norm	0	0			
Kessel - O ₂	-	-	-		7,64

Es wurden die validierten Mittelwerte verwendet.

(***) Tagesmittelwert

(*) Grenzwert

(****) Zehnminutenmittelwert

(**) Halbstundenmittelwert