

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. November 2016 - 30. November 2016**
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	19,92	99,930	100
Staub	20	5	0,05	100	100
HCl	60	10	9,22	100	100
SO ₂	200	50	21,18	100	100
NO _x	400	150	145,01	100	100
Hg	0,05	0,03	0,0012	100	100
NH ₃	15	10	3,43	96,583	100
Verbrennungs - temperatur (*****)	800°C	-	1.171°C	100	100
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">Sonderklassierungen</div>					
	RRA bis 150mg	RRA über 150mg	TB 20 < 90 %	GW (*) HMW (**) [mg/m ³ _{i,N}]	Monatsmittelwert [mg/m ³ _{i,N}]
CO 10 Norm	-	-	-		
Staub Norm	0	0			
Kessel - O ₂	-	-	-		6,75

Es wurden die validierten Mittelwerte verwendet.

- (*) Grenzwert
- (**) Halbstundenmittelwert
- (***) Tagesmittelwert
- (*****) Zehnminutenmittelwert