

Müllkraftwerk Schwandorf

Emissionsdatenbericht für Monat **O k t o b e r 2018**

in Betrieb Ofenlinie 1 01.10. - 31.10.2018					in Betrieb Ofenlinie 2 01.10. - 31.10.2018					in Betrieb Ofenlinie 3 01.10. - 14.10.2018 17.10. - 31.10.2018					in Betrieb Ofenlinie 4 09.10. - 31.10.2018				
kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³				
	min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV
HCl	4,6	6,7	6,0	10	HCl	5,3	7,1	6,4	10	HCl	1,6	6,0	3,7	10	HCl	2,9	6,7	5,7	10
SO ₂	0,3	2,4	0,9	50	SO ₂	<0,05	3,9	1,2	50	SO ₂	3,2	7,2	4,6	50	SO ₂	1,8	18,6	5,8	50
C ges	<0,05	<0,05	<0,05	10	C ges	<0,05	<0,05	<0,05	10	C ges	<0,05	0,5	0,2	10	C ges	0,3	0,6	0,4	10
CO	5,6	15,1	9,2	50	CO	6,6	13,9	9,3	50	CO	5,2	13,7	8,3	50	CO	10,0	33,9	16,5	50
Staub	<0,05	0,9	<0,05	5	Staub	<0,05	0,4	<0,05	5	Staub	<0,05	<0,05	<0,05	5	Staub	<0,05	<0,05	<0,05	5
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				

in Betrieb SCR - Linie 1 01.10. - 31.10.2018					in Betrieb SCR - Linie 2 01.10. - 31.10.2018					in Betrieb SCR - Linie 3 01.10. - 31.10.2018				
kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³				
	min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV
NO ₂	59,2	60,1	59,6	200	NO ₂	58,5	60,6	59,6	200	NO ₂	58,4	61,3	59,4	200
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				