

Müllkraftwerk Schwandorf

Emissionsdatenbericht für Monat O k t o b e r 2019

in Betrieb Ofenlinie 1 01.10. - 31.10.2019					in Betrieb Ofenlinie 2 02.10. - 29.10.2019 31.10.2019					in Betrieb Ofenlinie 3 01.10. - 31.10.2019					in Betrieb Ofenlinie 4 01.10. - 20.10.2019				
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	6,8	6,1	10	HCl	4,9	7,4	6,7	10	HCl	2,6	6,8	5,2	10	HCl	1,0	4,0	2,6	10
SO ₂	0,1	1,3	0,7	50	SO ₂	<0,05	1,7	0,7	50	SO ₂	2,7	5,4	4,0	50	SO ₂	0,5	12,7	2,5	50
C ges	<0,05	3,2	0,2	10	C ges	<0,05	2,9	0,2	10	C ges	0,1	3,4	0,4	10	C ges	0,3	0,4	0,4	10
CO	6,5	11,4	8,9	50	CO	5,7	13,1	8,1	50	CO	5,0	14,5	8,1	50	CO	7,1	17,1	10,8	50
Staub	<0,05	0,5	<0,05	5	Staub	<0,05	0,1	<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. - 31.10.2019					in Betrieb SCR - Linie 2 01.10. - 31.10.2019					in Betrieb SCR - Linie 3 01.10. - 20.10.2019				
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	58,8	62,8	59,8	150	NO ₂	57,2	60,3	59,5	150	NO ₂	52,2	60,0	59,1	150
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				