

Müllkraftwerk Schwandorf

Emissionsdatenbericht für Monat **O k t o b e r 2020**

in Betrieb Ofenlinie 1 01.10. - 31.10.2020					in Betrieb Ofenlinie 2 01.10. - 05.10.2020 08.10. - 31.10.2020					in Betrieb Ofenlinie 3 01.10. - 04.10.2020 20.10. - 31.10.2020					in Betrieb Ofenlinie 4 01.10. - 31.10.2020				
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	3,1	6,7	5,6	10	HCl	4,1	7,4	6,6	10	HCl	1,6	6,6	4,3	10	HCl	2,3	6,5	4,4	10
SO ₂	0,7	1,7	1,0	50	SO ₂	0,8	8,3	4,5	50	SO ₂	3,0	7,2	5,1	50	SO ₂	0,7	5,1	2,2	50
C _{ges}	<0,05	0,3	<0,05	10	C _{ges}	<0,05	0,1	<0,05	10	C _{ges}	0,1	0,5	0,1	10	C _{ges}	<0,05	<0,05	<0,05	10
CO	5,2	10,5	6,9	50	CO	5,4	11,5	8,7	50	CO	5,5	18,9	9,7	50	CO	7,1	18,5	12,9	50
Staub	<0,05	<0,05	<0,05	5	Staub	<0,05	0,3	0,1	5	Staub	0,1	0,2	0,1	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. -12.10.2020 14.10. - 31.10.2020					in Betrieb SCR - Linie 2 01.10. - 31.10.2020					in Betrieb SCR - Linie 3 01.10. - 31.10.2020				
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	58,9	60,1	59,6	150	NO ₂	57,6	60,1	59,4	150	NO ₂	55,4	60,1	59,4	150
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				