

Müllkraftwerk Schwandorf

Emissionsdatenbericht für Monat F e b r u a r 2021

Ofenlinie 1 in Betrieb 01.02. - 20.02.2021 22.02. - 28.02.2021					Ofenlinie 2 in Betrieb 01.02. - 28.02.2021					Ofenlinie 3 in Betrieb 01.02.2021 05.02. - 28.02.2021					Ofenlinie 4 außer Betrieb				
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	2,1	6,1	4,3	10	HCl	4,8	7,2	6,4	10	HCl	0,5	5,1	3,5	10	HCl				10
SO ₂	0,2	8,7	2,4	50	SO ₂	0,7	10,3	2,8	50	SO ₂	3,3	25,3	8,0	50	SO ₂				50
C ges	<0,05	0,2	<0,05	10	C ges	<0,05	<0,05	<0,05	10	C ges	<0,05	0,4	0,1	10	C ges				10
CO	6,1	13,4	9,3	50	CO	7,3	13,9	10,2	50	CO	7,3	16,8	9,8	50	CO				50
Staub	<0,05	0,2	<0,05	5	Staub	<0,05	<0,05	<0,05	5	Staub	0,1	0,1	0,1	5	Staub				5
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.									

SCR - Linie 1 in Betrieb 01.02. - 13.02.2021 19.02. - 28.02.2021					SCR - Linie 2 in Betrieb 01.02. - 20.02.2021 28.02.2021					SCR - Linie 3 in Betrieb 13.02. - 28.02.2021				
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	58,7	60,0	59,5	150	NO ₂	49,9	60,2	58,5	150	NO ₂	57,9	59,9	59,2	150
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				