

Müllkraftwerk Schwandorf

Emissionsdatenbericht für Monat S e p t e m b e r 2023

Ofenlinie 1 in Betrieb 06.09. - 30.09.2023					Ofenlinie 2 in Betrieb 01.09. - 10.09.2023 26.09. - 30.09.2023					Ofenlinie 3 in Betrieb 01.09. - 30.09.2023					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	4,4	8,3	6,6	10	HCl	5,5	7,1	6,7	10	HCl	6,3	7,3	6,8	10	HCl					10
SO ₂	0,3	3,3	1,1	50	SO ₂	3,0	5,9	3,6	50	SO ₂	<0,05	2,1	0,8	50	SO ₂					50
C _{ges}	0,2	0,6	0,4	10	C _{ges}	<0,05	0,2	<0,05	10	C _{ges}	<0,05	0,6	0,1	10	C _{ges}					10
CO	4,3	14,0	8,5	50	CO	7,4	22,8	14,0	50	CO	5,9	16,2	10,9	50	CO					50
Staub	0,1	0,2	0,1	5	Staub	0,2	0,3	0,2	5	Staub	<0,05	0,1	<0,05	5	Staub					5
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.										

SCR - Linie 1 in Betrieb 06.09. - 30.09.2023					SCR - Linie 2 in Betrieb 01.09. - 07.09.2023					SCR - Linie 3 in Betrieb 01.09. - 30.09.2023				
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	56,4	62,9	59,3	150	NO ₂	56,8	59,6	58,7	150	NO ₂	47,3	60,4	56,6	150
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				