

Müllkraftwerk Schwandorf

Emissionsdatenbericht für Monat April 2026

Ofenlinie 1 in Betrieb 01.04. - 30.04.2026					Ofenlinie 4 in Betrieb 01.04. - 20.04.2026 24.04. - 30.04.2026				
mg/Nm ³					mg/Nm ³				
	min.	max.	Durchschnitt	TGW		min.	max.	Durchschnitt	TGW
HCl	<0,05	5,7	4,0	8	HCl	2,3	15,1	5,4	6
SO ₂	<0,05	0,8	0,1	40	SO ₂	<0,05	1,0	<0,05	30
C ges	0,2	2,4	0,4	10	C ges	<0,05	0,2	<0,05	10
CO	8,6	34,4	12,3	50	CO	2,8	8,0	5,6	50
Staub	0,3	0,4	0,3	5	Staub	<0,05	21,1	0,9	5
					Hg	<0,0001	0,001	0,0002	0,01
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					19.04.: HCl-/Staub-TMW-Überschreitung wegen Schaden am Frequenzumrichter des Saugzuges RGR4				

SCR - Linie 1 in Betrieb 01.04. - 30.04.2026					SCR - Linie 2 in Betrieb 01.04. - 20.04.2026 29.04. - 30.04.2026					SCR - Linie 3 in Betrieb 24.04. - 30.04.2026				
mg/Nm ³					mg/Nm ³					mg/Nm ³				
	min.	max.	Durchschnitt	TGW		min.	max.	Durchschnitt	TGW		min.	max.	Durchschnitt	TGW
NO ₂	56,0	99,4	60,7	150	NO ₂	52,4	60,4	59,1	150	NO ₂	58,8	71,0	61,6	150
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				