

Müllkraftwerk Schwandorf

Emissionsdatenbericht für Monat M a i 2015

Ofenlinie 1 in Betrieb 01.05. - 31.05.2015					Ofenlinie 2 in Betrieb 01.05. - 31.05.2015					Ofenlinie 3 außer Betrieb					Ofenlinie 4 in Betrieb 01.05. - 31.05.2015				
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	Bescheid 7.6.93		min.	max.	Durchschnitt	Bescheid 7.6.93		min.	max.	Durchschnitt	Bescheid 7.6.93		min.	max.	Durchschnitt	Bescheid 7.6.93
HCl	7,0	10,2	7,6	10	HCl	5,7	7,3	6,7	10	HCl				10	HCl	3,7	8,7	5,9	10
SO ₂	<0,05	3,7	0,2	50	SO ₂	<0,05	11,3	2,0	50	SO ₂				50	SO ₂	<0,05	3,7	0,3	50
C ges	<0,05	0,5	0,2	10	C ges	<0,05	0,1	<0,05	10	C ges				10	C ges	0,1	0,3	0,2	10
CO	5,2	12,9	7,5	50	CO	6,4	12,7	9,2	50	CO				50	CO	6,8	11,4	8,5	50
Staub	<0,05	0,1	<0,05	10	Staub	<0,05	0,6	<0,05	10	Staub				10	Staub	0,1	1,3	0,2	10
13.05.: HCl-TMW-Überschreitung wegen fehlerhafter Rauchgasklappenstellung (Leittechnik-Umbau)					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.										Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				

SCR - Linie 1 in Betrieb 01.05. - 31.05.2015					SCR - Linie 2 in Betrieb 01.05. - 02.05.2015					SCR - Linie 3 in Betrieb 01.05. - 31.05.2015				
kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³				
	min.	max.	Durchschnitt	Bescheid 7.6.93		min.	max.	Durchschnitt	Bescheid 7.6.93		min.	max.	Durchschnitt	Bescheid 7.6.93
NO ₂	59,4	67,3	60,4	200	NO ₂	60,0	60,1	60,1	200	NO ₂	58,2	67,7	59,6	200
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				