

Müllkraftwerk Schwandorf

Emissionsdatenbericht für Monat M ä r z 2014

Ofenlinie 1 in Betrieb 01.03. - 31.03.2014					Ofenlinie 2 in Betrieb 01.03. - 31.03.2014					Ofenlinie 3 außer Betrieb				Ofenlinie 4 in Betrieb 01.03. - 31.03.2014					
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	5,3	7,3	6,6	10	HCl	5,8	7,9	6,7	10	HCl				10	HCl	2,7	6,8	5,2	10
SO ₂	<0,05	5,5	0,5	50	SO ₂	0,1	27,7	2,8	50	SO ₂				50	SO ₂	0,1	6,9	2,2	50
C ges	0,2	0,8	0,4	10	C ges	<0,05	0,4	<0,05	10	C ges				10	C ges	0,2	0,7	0,3	10
CO	6,4	13,3	8,8	50	CO	7,4	18,1	12,5	50	CO				50	CO	4,3	10,0	6,8	50
Staub	<0,05	<0,05	<0,05	10	Staub	<0,05	<0,05	<0,05	10	Staub				10	Staub	0,4	0,8	0,6	10
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten									Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					

SCR - Linie 1 in Betrieb 01.03. - 31.03.2014					SCR - Linie 2 in Betrieb 21.03. - 31.03.2014					SCR - Linie 3 in Betrieb 01.03. - 31.03.2014				
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	57,5	60,5	59,7	200	NO ₂	59,3	60,3	59,8	200	NO ₂	54,0	60,6	59,4	200
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				