

## Emissionsdaten Biomasse-Heizkraftwerk Dresden für das Jahr 2006 (Stand: 01.03. 2006 )

Im Monat Februar 2006 war die Holzverbrennungsanlage außer Betrieb.

### Monatsmittelwerte / Messwerte in mg/Nm<sup>3</sup>

Luftschadstoff	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Grenzwerte 17. BImSchV (Tagesmittelwert)
CO	0	0					50
Staub	1,31	0					10
C ges.	0	0					10
HCL	0	0					10
SO <sub>2</sub>	0	0					50
Hg	0	0					30 µg
NOx	0	0					200
Luftschadstoff	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Grenzwerte 17. BImSchV (Tagesmittelwert)
CO							50
Staub							10
C ges.							10
HCL							10
SO <sub>2</sub>							50
Hg							30 µg
NOx							200

### Ergebnisse der Einzelmessungen für das Jahr 2006

	Dioxine (PCDD/F) [ng/Nm <sup>3</sup> ]	Cd, TI [mg/Nm <sup>3</sup> ]	Schwermetalle [mg/Nm <sup>3</sup> ]		HF [mg/Nm <sup>3</sup> ]
Grenzwert 17. BImSchV Messung am					