

Betriebszustand und Emissionen von staub-, gas- und aerosolförmigen luftverunreinigenden Stoffen sowie Gerüchen

In der folgenden Tabelle sind unter der Berücksichtigung des Betriebsablaufs alle emissionsverursachenden Vorgänge und die zugehörigen Emissionen aufgeführt:

BE	Quelle Nummer lt. Fließbild	Betriebszustand (z.B. An- fahrbetrieb, Abfahrbetrieb, Normalbetrieb bei verschie- denen Laststufen) und emissionsverursachender Vorgang	Häufigkeit des emissionsver- ursachenden Vorganges	Zeitdauer des emissionsver- ursachenden Vorganges	Abgas-		Emittierter Stoff im Reingas (getrennt nach einzelnen Komponenten)						Ermittlungs- art der Emissionen
					Strom [Nm ³ /h]	Tempe- ratur [°C]	Bezeichnung	Aggregat- zustand	Konzentration [mg/m ³] bzw. [GE/m ³]		Massenstrom [kg/h] bzw. [GE/h]		
									Min.	Max.	Min.	Max.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6		Normalbetrieb (feste Abdeckung)	täglich	0-24 h		20	Gülle	flüssig					Siehe Gutachten 13.029, anliegend
7		Normalbetrieb	täglich	0-24 h		20	Festmist	fest					Siehe Gutachten 13.029, anliegend