

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Zementklinkernherstellung in Drehrohröfen > 500 t/d

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2013

Stand der Daten: 26.03.2026

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	1.104.700	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	28.700	-	-	-
Benzol	30.890	-	-	-
Feinstaub (PM <sub>10</sub> )	123.300	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	14.604.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	44.250.000	-	-	-
Naphthalin	952	-	-	-
PAK	299	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	502	-	-	-
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	4.617.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	15.304.000	-	-	-