

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2023

Stand der Daten: 26.03.2026

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	458.200	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	26.300	-	-	-
Benzol	23.300	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	13.488.000.000	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> ) ohne Biomasse	1.568.910.511	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	24.283.000	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	262	-	-	-
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	3.614.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	7.323.000	-	-	-