

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:
Herst.v.Zementkl. >500 t/d in Drehrohröfen od.>50 t/d in and. Öfen od. Herst.v.Kalk >50 t/d

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2023

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH ₃)	68.300	-	-	-
Benzol	2.690	-	-	-
Dioxine und Furane (als Teq)	-	-	-	-
Kohlendioxid (CO ₂)	2.192.000.000	-	-	-
Kohlendioxid (CO ₂) ohne Biomasse	413.577.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	706.000	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	53	-	-	-
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	1.122.000	-	-	-