

**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: 2024

Stand der Daten: 25.11.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH ₃)	86.300	-	-	-
Dioxine und Furane (als Teq)	-	-	-	-
Kohlendioxid (CO ₂)	2.027.000.000	-	-	-
Kohlendioxid (CO ₂) ohne Biomasse	327.469.056	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	624.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	158	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	35	-	-	-
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	1.061.000	-	-	-