

Freisetzung 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: 2009

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzung in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH3)	108.200	-	-	-
Benzol	4.290	-	-	-
Feinstaub (PM10)	54.400	-	-	-
Kohlendioxid (CO2)	3.387.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	5.610.000	-	-	-
Naphthalin	303	-	-	-
PAK	127	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	138	-	-	-
Schwefeloxide (SOx/SO2)	712.000	-	-	-
Stickoxide (NOx/NO2)	3.386.000	-	-	-