

**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: 2015

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH ₃)	177.300	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	19.600	-	-	-
Benzol	10.140	-	-	-
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	12	-	-	-
Feinstaub (PM ₁₀)	53.500	-	-	-
Kohlendioxid (CO ₂)	3.991.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	8.051.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	145	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	167	-	-	-
Schwefeloxide (SO _x /SO ₂)	735.000	-	-	-
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	3.753.000	-	-	-