

**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: 2007**

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzung in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH3)	224.000	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	10.200	-	-	-
Feinstaub (PM10)	65.800	-	-	-
Kohlendioxid (CO2)	3.802.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	8.431.000	-	-	-
Naphthalin	397	-	-	-
PAK	424	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	150	-	-	-
Schwefeloxide (SOx/SO2)	652.000	-	-	-
Stickoxide (NOx/NO2)	4.009.000	-	-	-