

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Zementklinkernherstellung in Drehrohröfen > 500 t/d

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2007

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	1.163.300	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	54.500	-	-	-
Benzol	52.350	-	-	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	71	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	88	-	-
Feinstaub (PM10)	183.300	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	16.900.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	58.615.000	-	-	-
Naphthalin	1.657	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	52	-	-	-
PAK	1.177	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	679	-	-	-
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	5.598.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	21.602.000	-	-	-