

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2021

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	578.200	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	25.900	-	-	-
Benzol	26.500	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	16.536.000.000	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> ) ohne Biomasse	3.312.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	32.818.000	-	-	-
Naphthalin	137	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	383	-	-	-
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	4.242.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	8.840.000	-	-	-