

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2017

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen
	die Luft	das Wasser	den Boden	mit dem Abwasser
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	1.022.100	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	28.800	-	-	-
Benzol	28.870	-	-	-
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	14	-	-	-
Feinstaub (PM <sub>10</sub> )	124.000	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	15.648.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	35.904.000	-	-	-
Naphthalin	981	-	-	-
NMVOC	116.000	-	-	-
PAK	211	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	495	-	-	-
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	3.572.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	13.927.000	-	-	-