

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2019

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	969.100	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	45.300	-	-	-
Benzol	30.660	-	-	-
Feinstaub (PM <sub>10</sub> )	56.000	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	18.706.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	32.080.000	-	-	-
Naphthalin	396	-	-	-
PAK	122	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	523	-	-	-
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	4.577.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	10.878.000	-	-	-