

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2015

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	1.059.600	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	35.200	-	-	-
Benzol	34.000	-	-	-
Feinstaub (PM <sub>10</sub> )	179.800	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	15.318.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	39.896.000	-	-	-
Naphthalin	635	-	-	-
NMVOC	134.000	-	-	-
PAK	73	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	472	-	-	-
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	3.834.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	14.337.000	-	-	-