

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2012

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	1.048.200	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	25.000	-	-	-
Benzol	42.360	-	-	-
Feinstaub (PM <sub>10</sub> )	192.200	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	14.548.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	44.417.000	-	-	-
Naphthalin	912	-	-	-
PAK	133	-	-	-
Polychlorierte Biphenyle (PCBs)	-	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	520	-	-	-
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	4.516.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	16.912.000	-	-	-