

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Mahlen von Kohle > 1 t/h

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2023

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen
	die Luft	das Wasser	den Boden	mit dem Abwasser
anorganische Chlorverbindungen als HCl	62.400	-	-	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	637	-	-	-
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	16	-	-	-
Feinstaub (PM10)	605.800	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	4.422.000.000	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> ) ohne Biomasse	3.983.499.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	2.413.000	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	104	-	-	-
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	3.494.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	1.935.000	-	-	-