

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Untertage-Bergbau und damit verbundene Tätigkeiten

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2009

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
anorganische Chlorverbindungen als HCl	30.600	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	-	168	65	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	1.237	-	53
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	-	187	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	2.034.164.164	326.000.000	69.440.000
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	372	59	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	7.600	-	-
Kohlendioxid (CO2)	618.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	3.587	1.499	151
Methan (CH4)	122.521.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	1.768	159	86
Stickoxide (NOx/NO2)	1.383.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	49.718	1.477	1.010