

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2023

Stand der Daten: 25.11.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
anorganische Chlorverbindungen als HCl	15.000	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	-	38	-	6
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	101	-	67
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	1.072.570.000	274.240.000	144.360.000
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	76	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	2.270	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	115.100	-	-
Gesamtstickstoff	-	64.300	101.100	-
Kohlendioxid (CO2)	925.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	1.824	81	-
Methan (CH4)	1.794.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	175	40	113
Stickoxide (NOx/NO2)	874.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	5.009	358	671