

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2016

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
anorganische Chlorverbindungen als HCl	55.700	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	-	104	15	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	220	-	49
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	-	19	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	1.757.980.000	336.200.000	107.700.000
Fluoride (als Gesamt-F)	-	12.380	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	83.900	-	-
Gesamtstickstoff	-	56.800	-	-
Kohlendioxid (CO2)	795.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	2.954	566	-
Methan (CH4)	93.850.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	200	56	64
Stickoxide (NOx/NO2)	838.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	26.239	382	722