

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2013

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
anorganische Chlorverbindungen als HCl	36.300	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	-	206	91	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	517	24	52
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	-	7	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	2.499.820.000	609.000.000	107.330.000
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	438	97	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	9.980	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	219.000	-	-
Gesamtstickstoff	-	107.000	101.000	-
Kohlendioxid (CO2)	1.048.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	2.717	1.430	51
Methan (CH4)	135.381.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	745	145	81
Stickoxide (NOx/NO2)	1.126.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	35.817	870	893