

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Nichtmetallen und Metalloxiden

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2019

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Arsen und Verbindungen (als As)	-	13	-	-
Benzol	2.050	-	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	5.800.000	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	2.680	-	-
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	-	-	656
Distickoxid (N2O)	42.000	-	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	8.900	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	174.600
Gesamtstickstoff	-	202.400	-	307.000
Kohlendioxid (CO2)	1.831.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	1.490.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	141	-	-	-
Methan (CH4)	116.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	47	-	56
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	1	-	-
Schwefeloxide (SOx/SO2)	2.506.000	-	-	-
Stickoxide (NOx/NO2)	848.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	5.800	205	-	-