

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2013

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
AOX	-	-	-	1.950
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	6.060.000	-	20.700.000
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	-	-	1.280
Distickoxid (N2O)	49.300	-	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	25.020	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	2.037.400
Gesamtphosphor	-	-	-	5.360
Gesamtstickstoff	-	100.000	-	587.900
Kohlendioxid (CO2)	1.992.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	790.000	-	-	-
Methan (CH4)	379.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	115	-	132
Schwefeloxide (SOx/SO2)	1.290.000	-	-	-
Stickoxide (NOx/NO2)	633.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	12.023	172	-	-