

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2008

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen
	die Luft	das Wasser	den Boden	mit dem Abwasser
AOX	-	-	-	1.820
Arsen und Verbindungen (als As)	-	14	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	6.411.504	-	15.600.000
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	-	-	1.170
Cyanwasserstoff (HCN)	299	-	-	-
Distickoxid (N <sub>2</sub> O)	2.481.400	-	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	35.950	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	2.005.200
Gesamtstickstoff	-	125.559	-	520.665
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	467.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	208
Nickel und Verbindungen (als Ni)	53	259	-	92
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	419.544	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	3.850	658	-	108