

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Salzen

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2022

Stand der Daten: 26.03.2026

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	210.000	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	-	8	-	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	390	-	-
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	-	14	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	784.000.000	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	1.666	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	18.200	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	161.200
Gesamtphosphor	-	69.100	-	-
Gesamtstickstoff	-	357.000	-	168.000
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	559.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	9.550.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	94	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	170	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	1	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	254.000	-	-	-