

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Salzen

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2018

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	211.000	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	-	9	-	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	73	-	22
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	499.000.000	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	980	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	30.100	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	363.000
Gesamtstickstoff	-	67.600	-	397.000
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	570.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	9.550.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	105	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	29	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	1	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	333.000	-	-	-