

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Salzen

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2008

Stand der Daten: 25.11.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	118.000	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	-	12	-	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	351	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	527.000.000	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	1.550	-	-
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	-	-	570
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	68.100
Gesamtstickstoff	-	53.300	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	885.186.060	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	6.415.330	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	150
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	92	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	4	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	530.000	-	-	-