

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Salzen

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2013

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	144.000	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	-	6	-	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	158	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	475.000.000	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	1.680	-	-
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	-	-	620
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	57.600
Gesamtstickstoff	-	-	-	246.000
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	624.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	8.210.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	140	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	59	-	97
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	2	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	342.000	-	-	-
Teilhalogenierte FCKW (HFCKW)	3	-	-	-