

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Salzen

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2010

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH ₃)	70.600	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	-	13	-	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	169	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	504.000.000	-	2.180.000
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	1.130	-	-
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	-	-	400
Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs)	16	-	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	73.100	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	163.000	-	62.500
Gesamtstickstoff	-	81.500	-	134.000
Kohlendioxid (CO ₂)	727.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	10.090.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	150
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	184	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	1	-	-
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	410.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	367	-	-