

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung halogenhaltiger KW

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2007

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
AOX	-	-	-	9.720
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	19
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	34	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	19.740.000	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	54	-	-
Dichlormethan (DCM)	1.530	-	-	64
Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs)	105	-	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	-	-	32.700
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	69.400	-	268.000
Gesamtphosphor	-	6.560	-	-
Gesamtstickstoff	-	69.400	-	-
Kohlendioxid (CO ₂)	170.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	57	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	59	-	100
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	158	-	-	3
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	113.000	-	-	-
Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs)	20.360	-	-	-
Teilhalogenierte FCKW (HFCKW)	943	-	-	-
Tetrachlormethan (TCM)	184	-	-	-
Trichlormethan	1.170	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	261	-	137