

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Farbstoffen und Pigmenten

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2014

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
AOX	-	-	-	18.900
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	29
Benzol	-	-	-	13
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	187	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	7.640.000	-	10.610.000
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	2.720	-	557
Ethylbenzol	-	-	-	44
Fluoride (als Gesamt-F)	-	-	-	42.300
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	54.100	-	2.912.000
Gesamtphosphor	-	-	-	237.860
Gesamtstickstoff	-	-	-	151.000
Kohlendioxid (CO2)	595.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	365	-	502
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	68	-	234
Nonylphenol und seine Ethoxylate	-	-	-	2
Octylphenole und Octylphenoethoxylate	-	1	-	3
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	850
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	36	-	-
Schwefeloxide (SOx/SO2)	1.235.000	-	-	-
Stickoxide (NOx/NO2)	249.000	-	-	-
Toluol	-	-	-	133
Trichlorbenzole (TCB) (alle Isomere)	-	-	-	46
Xylol	-	-	-	591
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	3.200	-	200