

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Farbstoffen und Pigmenten

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	
AOX	-	-	-	18.700
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	23
Benzol	-	-	-	19
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	56	-	24
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	-	-	11.310.000
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	2.940	-	633
Dichlormethan (DCM)	-	-	-	13
Ethylbenzol	-	-	-	85
Fluoride (als Gesamt-F)	-	31.100	-	82.900
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	109.000	-	4.678.000
Gesamtphosphor	-	-	-	224.900
Gesamtstickstoff	-	-	-	133.000
Kohlendioxid (CO2)	198.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	4.162
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	37	-	151
Octylphenole und Octylphenoethoxylate	-	1	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	1.090
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	-	-	1
Schwefeloxide (SOx/SO2)	340.000	-	-	-
Toluol	-	-	-	42
Trichlorbenzole (TCB) (alle Isomere)	-	-	-	21
Xylole	-	-	-	543
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	136