

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2016

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
AOX	-	-	-	22.200
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	52
Benzol	-	-	-	16
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	200	-	88
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	6.280.000	-	8.090.000
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	1.750	-	298
Ethylbenzol	-	-	-	102
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	59.000	-	2.591.000
Gesamtphosphor	-	-	-	337.200
Gesamtstickstoff	-	-	-	872.000
Kohlendioxid (CO2)	624.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	158	-	44.502
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	36	-	219
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	865
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	2	-	-
Schwefeloxide (SOx/SO2)	912.000	-	-	-
Stickoxide (NOx/NO2)	232.000	-	-	-
Toluol	-	-	-	115
Trichlorbenzole (TCB) (alle Isomere)	-	-	-	52
Xylole	-	-	-	667
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	1.930	-	2.062