

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2018

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
AOX	-	-	-	30.680
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	52
Benzol	-	-	-	21
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	23	-	114
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	10.600.000	-	7.910.000
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	1.560	-	256
Ethylbenzol	-	-	-	65
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	60.200	-	4.181.800
Gesamtposphor	-	-	-	391.200
Gesamtstickstoff	-	-	-	673.000
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	558.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	80.698
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	-	-	406
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	792
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	969.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	244.000	-	-	-
Toluol	-	-	-	258
Trichlorbenzole (TCB) (alle Isomere)	-	-	-	88
Xylole	-	-	-	498
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	2.640	-	2.065