

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2020

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
AOX	-	-	-	24.300
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	39
Benzol	-	-	-	6
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	-	-	182
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	7.240.000	-	6.270.000
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	973	-	150
Ethylbenzol	-	-	-	190
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	3.285.300
Gesamtphosphor	-	-	-	357.110
Gesamtstickstoff	-	-	-	862.000
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	180.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	80.456
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	-	-	218
Octylphenole und Octylphenoethoxylate	-	-	-	4
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	2.910
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	304.000	-	-	-
Toluol	-	-	-	10
Trichlorbenzole (TCB) (alle Isomere)	-	-	-	67
Xylole	-	-	-	1.310
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	1.020	-	2.654