

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2017

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
AOX	-	-	-	23.300
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	56
Benzol	-	-	-	15
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	178	-	106
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	7.900.000	-	7.780.000
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	3.980	-	465
Ethylbenzol	-	-	-	147
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	53.500	-	4.358.200
Gesamtphosphor	-	-	-	494.000
Gesamtstickstoff	-	-	-	599.000
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	776.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	44.992
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	74	-	407
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	686
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	990.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	285.000	-	-	-
Toluol	-	-	-	294
Trichlorbenzole (TCB) (alle Isomere)	-	-	-	78
Xylole	-	-	-	938
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	2.160	-	2.035