

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2007

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
AOX	-	1.410	-	22.410
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	48
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	251	-	44
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	4.280.000	-	10.590.000
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	3.890	-	2.326
Fluoride (als Gesamt-F)	-	-	-	97.100
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	187.000	-	5.125.000
Gesamtphosphor	-	-	-	717.100
Gesamtstickstoff	-	124.000	-	537.000
Kohlendioxid (CO2)	488.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	242	-	5.550
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	183	-	540
Nonylphenol und seine Ethoxylate	-	4	-	-
Octylphenole und Octylphenolethoxylate	-	49	-	-
PAK	-	14	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	160	-	2.324
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	10	-	-
Schwefeloxide (SOx/SO2)	1.799.000	-	-	-
Stickoxide (NOx/NO2)	434.000	-	-	-
Toluol	-	-	-	244
Xylole	-	-	-	1.740
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	3.502	-	754