

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Farbstoffen und Pigmenten

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2008

Stand der Daten: 30.01.2025

| Stoff | Freisetzungen in | | | Verbringungen mit dem Abwasser |
|--|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
| | die Luft | das Wasser | den Boden | |
| AOX | - | - | - | 11.500 |
| Arsen und Verbindungen (als As) | - | - | - | 40 |
| Blei und Verbindungen (als Pb) | - | - | - | 82 |
| Chloride (als Gesamt-Cl) | - | 3.480.000 | - | 6.900.000 |
| Chrom und Verbindungen (als Cr) | - | 4.360 | - | 144 |
| Ethylbenzol | - | - | - | 277 |
| Fluoride (als Gesamt-F) | - | - | - | 85.600 |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | - | 151.000 | - | 2.683.900 |
| Gesamtphosphor | - | - | - | 523.320 |
| Gesamtstickstoff | - | 76.900 | - | 211.100 |
| Kohlendioxid (CO2) | 316.000.000 | - | - | - |
| Kupfer und Verbindungen (als Cu) | - | - | - | 512 |
| Nickel und Verbindungen (als Ni) | - | - | - | 98 |
| Nonylphenol und seine Ethoxylate | - | 2 | - | - |
| PAK | - | 6 | - | - |
| Phenole (als Gesamt-C) | - | 110 | - | 2.525 |
| Schwefeloxide (SOx/SO2) | 372.000 | - | - | - |
| Toluol | - | - | - | 233 |
| Xylole | - | - | - | 1.470 |
| Zink und Verbindungen (als Zn) | - | - | - | 196 |