

Freisetzungen von Schadstoffen durch Branche: Sonstige Industriezweige

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2009

Stand der Daten: 12.12.2025

| Stoff | Freisetzungen in | | | Verbringungen mit dem Abwasser |
|--|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
| | die Luft | das Wasser | den Boden | |
| Benzol | 1.400 | - | - | - |
| Blei und Verbindungen (als Pb) | - | - | - | 21 |
| Chrom und Verbindungen (als Cr) | - | 70 | - | 361 |
| Fluoranthen | - | - | - | 6 |
| Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs) | 93 | - | - | - |
| Fluoride (als Gesamt-F) | - | - | - | 10.080 |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | - | - | - | 1.889.700 |
| Gesamtstickstoff | - | - | - | 63.800 |
| Kohlendioxid (CO2) | 288.000.000 | - | - | - |
| Kohlenmonoxid (CO) | 1.220.000 | - | - | - |
| Kupfer und Verbindungen (als Cu) | 160 | - | - | 1.138 |
| Nickel und Verbindungen (als Ni) | - | 238 | - | 150 |
| NMVOC | 18.335.317 | - | - | - |
| Octylphenole und Octylphenolethoxylate | - | - | - | 4 |
| PAK | 8.908 | - | - | - |
| Phenole (als Gesamt-C) | - | - | - | 326 |
| Schwefeloxide (SOx/SO2) | 158.000 | - | - | - |
| Stickoxide (NOx/NO2) | 717.000 | - | - | - |
| Teilhalogenierte FCKW (HFCKW) | 91 | - | - | - |
| Zink und Verbindungen (als Zn) | - | 230 | - | 1.400 |