

Freisetzungen von Schadstoffen durch Branche: Abfall- und Abwasserbewirtschaftung

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 | |
| 1,2,3,4,5,6-Hexachlorcyclohexan (HCH) | - | 9 | - | - |
| 1,2-Dichlorethan (EDC) | - | 98 | - | - |
| Ammoniak (NH3) | 49.225 | - | - | - |
| anorganische Chlorverbindungen als HCl | 117.399 | - | - | - |
| AOX | - | 101.952 | - | - |
| Arsen und Verbindungen (als As) | 25 | 815 | - | 336 |
| Benzo(g,h,i)perlylen | - | 2 | - | - |
| Benzol | 3.160 | - | - | - |
| Blei und Verbindungen (als Pb) | - | 4.422 | - | 108 |
| Cadmium und Verbindungen (als Cd) | - | 552 | - | 26 |
| Chloralkane, C10-C13 | - | - | - | 2 |
| Chloride (als Gesamt-Cl) | - | 1.145.379.792 | - | - |
| Chrom und Verbindungen (als Cr) | - | 4.634 | - | - |
| Cyanide (als Gesamt-CN) | - | 4.212 | - | 526 |
| Di-(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP) | - | 197 | - | - |
| Dichlormethan (DCM) | - | 53 | - | - |
| Distickoxid (N2O) | 2.177.367 | - | - | - |
| Diuron | - | 16 | - | - |
| Endosulfan | - | 3 | - | - |
| Fluoranthen | - | 4 | - | 9 |
| Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs) | 278 | - | - | - |
| Fluoride (als Gesamt-F) | - | 293.460 | - | 3.720 |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | - | 42.973.366 | - | 1.324.574 |
| Gesamtphosphor | - | 1.576.894 | - | - |
| Gesamtstickstoff | - | 38.810.024 | - | 399.300 |
| Isoproturon | - | 15 | - | - |
| Kohlendioxid (CO2) | 12.019.947.975 | - | - | - |
| Kupfer und Verbindungen (als Cu) | - | 25.000 | - | 53 |
| Methan (CH4) | 117.010.119 | - | - | - |
| Nickel und Verbindungen (als Ni) | - | 23.626 | - | 369 |
| Nonylphenol und seine Ethoxylate | - | 271 | - | - |
| Octylphenole und Octylphenolethoxylate | - | 32 | - | - |
| PAK | - | - | - | 68 |
| Phenole (als Gesamt-C) | - | 1.480 | - | 6.535 |
| Polychlorierte Biphenyle (PCBs) | - | 2 | - | - |
| Quecksilber und Verbindungen (als Hg) | 45 | 202 | - | 4 |

| Stoff | Freisetzungen in | | | Verbringungen mit dem Abwasser |
|--------------------------------|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
| | die Luft | das Wasser | den Boden | |
| Schwefeloxide (SOx/SO2) | 206.000 | - | - | - |
| Stickoxide (NOx/NO2) | 11.119.210 | - | - | - |
| Teilhalogenierte FCKW (HFCKW) | 21 | - | - | - |
| Tetrachlorethen (PER) | - | 38 | - | - |
| Tributylzinn und Verbindungen | - | 2 | - | - |
| Trichlormethan | - | 339 | - | - |
| Zink und Verbindungen (als Zn) | 2.360 | 157.362 | - | 841 |
| Zinnorganische Verbindungen | - | 437 | - | - |