

Freisetzungen von Schadstoffen durch Branche: Abfall- und Abwasserbewirtschaftung

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2019

Stand der Daten: 30.11.2023

| Stoff | Freisetzungen in | | | Verbringungen mit dem Abwasser |
|--|------------------|---------------|-----------|-----------------------------------|
| | die Luft | das Wasser | den Boden | |
| Ammoniak (NH3) | 69.000 | - | - | - |
| anorganische Chlorverbindungen als HCl | 212.000 | - | - | - |
| AOX | - | 94.700 | - | - |
| Arsen und Verbindungen (als As) | - | 1.603 | - | 50 |
| Atrazin | - | 1 | - | - |
| Blei und Verbindungen (als Pb) | - | 2.080 | - | 71 |
| Cadmium und Verbindungen (als Cd) | - | 169 | - | 408 |
| Chloralkane, C10-C13 | - | 20 | - | - |
| Chloride (als Gesamt-Cl) | - | 1.054.300.000 | - | 4.640.000 |
| Chrom und Verbindungen (als Cr) | - | 4.955 | - | - |
| Cyanide (als Gesamt-CN) | - | 2.875 | - | 117 |
| Di-(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP) | - | 1.323 | - | - |
| Dichlormethan (DCM) | 1.370 | - | - | - |
| Distickoxid (N2O) | 1.006.500 | - | - | - |
| Diuron | - | 54 | - | - |
| Fluoranthen | - | 4 | - | - |
| Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs) | 167 | - | - | - |
| Fluoride (als Gesamt-F) | - | 684.210 | - | 3.180 |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | - | 39.494.000 | - | 3.200.800 |
| Gesamtphosphor | - | 1.084.490 | - | 20.300 |
| Gesamtstickstoff | - | 33.580.500 | - | 492.100 |
| Hexachlorcyclohexan | - | 2 | - | - |
| Isoproturon | - | 30 | - | - |
| Kohlendioxid (CO2) | 21.729.000.000 | - | - | - |
| Kupfer und Verbindungen (als Cu) | - | 25.550 | - | 432 |
| Methan (CH4) | 16.637.000 | - | - | - |
| Nickel und Verbindungen (als Ni) | - | 17.903 | - | 522 |
| Nonylphenol und seine Ethoxylate | - | 113 | - | - |
| Octylphenole und Octylphenoethoxylate | - | 12 | - | - |
| PAK | - | 31 | - | - |
| Pentachlorphenol (PCP) | - | 2 | - | - |
| Phenole (als Gesamt-C) | - | 841 | - | 2.138 |
| Polychlorierte Biphenyle (PCBs) | - | - | - | - |
| Quecksilber und Verbindungen (als Hg) | 54 | 76 | - | 56 |
| Simazin | - | 1 | - | - |
| Stickoxide (NOx/NO2) | 12.789.000 | - | - | - |

| Stoff | Freisetzungen in | | | Verbringungen mit dem Abwasser |
|--------------------------------|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
| | die Luft | das Wasser | den Boden | |
| Teilhalogenierte FCKW (HFCKW) | 2 | - | - | - |
| Tetrachlorethen (PER) | - | 11 | - | - |
| Zink und Verbindungen (als Zn) | - | 173.233 | - | 4.902 |