

**Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:
Deponien > 10 t/d Aufnahmekapazität oder > 25.000 t Gesamtkapazität**

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2022

Stand der Daten: 12.12.2025

| Stoff | Freisetzungen in | | | Verbringungen |
|--|------------------|------------|-----------|------------------|
| | die Luft | das Wasser | den Boden | mit dem Abwasser |
| Arsen und Verbindungen (als As) | - | - | - | 59 |
| Cadmium und Verbindungen (als Cd) | - | - | - | 20 |
| Cyanide (als Gesamt-CN) | - | - | - | 477 |
| Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs) | 1 | - | - | - |
| Fluoride (als Gesamt-F) | - | - | - | 3.820 |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | - | - | - | 68.800 |
| Kupfer und Verbindungen (als Cu) | - | - | - | 388 |
| Methan (CH ₄) | 7.299.000 | - | - | - |
| Nickel und Verbindungen (als Ni) | - | - | - | 110 |
| Phenole (als Gesamt-C) | - | - | - | 689 |
| Quecksilber und Verbindungen (als Hg) | - | 2 | - | 2 |
| Zink und Verbindungen (als Zn) | - | 145 | - | 7.649 |