

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2016

Stand der Daten: 26.03.2026

| Stoff                                  | Freisetzungen in |            |           | Verbringungen<br>mit dem Abwasser |
|--|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
|  | die Luft         | das Wasser | den Boden |                                   |
| Arsen und Verbindungen (als As)        | -                | 5          | -         | 30                                |
| Cadmium und Verbindungen (als Cd)      | -                | -          | -         | 11                                |
| Chloride (als Gesamt-Cl)               | -                | -          | -         | 4.710.000                         |
| Cyanide (als Gesamt-CN)                | -                | -          | -         | 379                               |
| Dichlormethan (DCM)                    | -                | -          | -         | 91                                |
| Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs)   | 2                | -          | -         | -                                 |
| Fluoride (als Gesamt-F)                | -                | -          | -         | 4.120                             |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | -                | -          | -         | 156.000                           |
| Gesamtstickstoff                       | -                | -          | -         | 139.100                           |
| Kupfer und Verbindungen (als Cu)       | -                | -          | -         | 65                                |
| Methan (CH4)                           | 30.333.000       | -          | -         | -                                 |
| Nickel und Verbindungen (als Ni)       | -                | 24         | -         | 129                               |
| Phenole (als Gesamt-C)                 | -                | -          | -         | 3.190                             |
| Quecksilber und Verbindungen (als Hg)  | -                | -          | -         | 6                                 |
| Teilhalogenierte FCKW (HFCKW)          | 13               | -          | -         | -                                 |
| Zink und Verbindungen (als Zn)         | -                | -          | -         | 815                               |