

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2020

Stand der Daten: 30.11.2023

| Stoff                                 | Freisetzungen in |            |           | Verbringungen<br>mit dem Abwasser |
|---------------------------------------|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
|                                       | die Luft         | das Wasser | den Boden |                                   |
| Arsen und Verbindungen (als As)       | -                | -          | -         | 35                                |
| Blei und Verbindungen (als Pb)        | -                | 23         | -         | -                                 |
| Cadmium und Verbindungen (als Cd)     | -                | -          | -         | 20                                |
| Cyanide (als Gesamt-CN)               | -                | -          | -         | 110                               |
| Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs)  | 2                | -          | -         | -                                 |
| Fluoride (als Gesamt-F)               | -                | -          | -         | 3.320                             |
| Gesamtstickstoff                      | -                | -          | -         | 52.100                            |
| Kupfer und Verbindungen (als Cu)      | -                | -          | -         | 413                               |
| Methan (CH <sub>4</sub> )             | 11.718.000       | -          | -         | -                                 |
| Nickel und Verbindungen (als Ni)      | -                | -          | -         | 87                                |
| Phenole (als Gesamt-C)                | -                | -          | -         | 1.210                             |
| Quecksilber und Verbindungen (als Hg) | -                | -          | -         | 2                                 |
| Teilhalogenierte FCKW (HFCKW)         | 3                | -          | -         | -                                 |
| Zink und Verbindungen (als Zn)        | -                | 133        | -         | 5.499                             |