

**Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:  
Chemieanlagen zur industriellen Herstellung von anorganischen Grundchemikalien**

**Schadstofffrachten in kg/ Jahr**

**Jahr: 2023**

Stand der Daten: 25.11.2025

| Stoff                            | Freisetzungen in |            |           | Verbringungen<br>mit dem Abwasser |
|----------------------------------|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
|                                  | die Luft         | das Wasser | den Boden |                                   |
| Arsen und Verbindungen (als As)  | -                | 10         | -         | 7                                 |
| Chloride (als Gesamt-Cl)         | -                | 2.280.000  | -         | -                                 |
| Fluoride (als Gesamt-F)          | -                | 49.490     | -         | -                                 |
| Gesamtphosphor                   | -                | -          | -         | 14.500                            |
| Nickel und Verbindungen (als Ni) | -                | 23         | -         | -                                 |
| Schwefelhexafluorid (SF6)        | 56               | -          | -         | -                                 |
| Zink und Verbindungen (als Zn)   | -                | 371        | -         | -                                 |