

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Mahlen von Kohle > 1 t/h

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2020

Stand der Daten: 30.01.2025

| Stoff                                  | Freisetzungen in |            |           | Verbringungen<br>mit dem Abwasser |
|--|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
|  | die Luft         | das Wasser | den Boden |                                   |
| anorganische Chlorverbindungen als HCl | 30.600           | -          | -         | -                                 |
| Feinstaub (PM10)                       | 80.900           | -          | -         | -                                 |
| Kohlendioxid (CO2)                     | 376.000.000      | -          | -         | -                                 |
| Quecksilber und Verbindungen (als Hg)  | 14               | -          | -         | -                                 |
| Schwefeloxide (SOx/SO2)                | 712.000          | -          | -         | -                                 |
| Stickoxide (NOx/NO2)                   | 270.000          | -          | -         | -                                 |