

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2020

Stand der Daten: 30.11.2023

| Stoff | Freisetzungen in | | | Verbringungen 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 | - | - | - |