

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Warmwalzen von Eisenmetallen >20 t/h

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2012

Stand der Daten: 30.11.2023

| Stoff | Freisetzungen in | | | Verbringungen mit dem Abwasser |
|--|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
| | die Luft | das Wasser | den Boden | |
| Arsen und Verbindungen (als As) | - | 42 | - | 11 |
| Blei und Verbindungen (als Pb) | - | 21 | - | - |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | - | - | - | 598.000 |
| Kohlendioxid (CO ₂) | 1.822.000.000 | - | - | - |
| Kohlenmonoxid (CO) | 90.800.000 | - | - | - |
| Nickel und Verbindungen (als Ni) | 51 | 111 | - | 303 |
| Phenole (als Gesamt-C) | - | 57 | - | 1.860 |
| Polychlorierte Biphenyle (PCBs) | - | - | - | 3 |
| Quecksilber und Verbindungen (als Hg) | - | - | - | 1 |
| Stickoxide (NO _x /NO ₂) | 2.176.000 | - | - | - |
| Zink und Verbindungen (als Zn) | - | 192 | - | 221 |