

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Eisenmetallgießereien >20 t/d

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2017

Stand der Daten: 30.11.2023

| Stoff | Freisetzungen in | | | Verbringungen mit dem Abwasser |
|--|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
| | die Luft | das Wasser | den Boden | |
| Arsen und Verbindungen (als As) | 46 | - | - | - |
| Benzol | 165.050 | - | - | - |
| Cadmium und Verbindungen (als Cd) | 53 | - | - | - |
| Chrom und Verbindungen (als Cr) | 457 | - | - | - |
| Cyanwasserstoff (HCN) | 638 | - | - | - |
| Feinstaub (PM10) | 227.000 | - | - | - |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | - | - | - | 53.400 |
| Kohlendioxid (CO2) | 330.000.000 | - | - | - |
| Kohlenmonoxid (CO) | 5.381.000 | - | - | - |
| Kupfer und Verbindungen (als Cu) | - | - | - | 58 |
| Naphthalin | 4.600 | - | - | - |
| Nickel und Verbindungen (als Ni) | 89 | - | - | 38 |
| NMVOC | 904.000 | - | - | - |
| Phenole (als Gesamt-C) | - | - | - | 4.545 |
| Zink und Verbindungen (als Zn) | - | - | - | 323 |