

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:
Herst.v.Zementkl. >500 t/d in Drehrohröfen od.>50 t/d in and. Öfen od. Herst.v.Kalk >50 t/d

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2010

Stand der Daten: 12.12.2025

| Stoff | Freisetzungen in | | | Verbringungen mit dem Abwasser |
|---|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
| | die Luft | das Wasser | den Boden | |
| Ammoniak (NH ₃) | 93.600 | - | - | - |
| Benzol | 10.440 | - | - | - |
| Feinstaub (PM ₁₀) | 59.600 | - | - | - |
| Kohlendioxid (CO ₂) | 4.974.000.000 | - | - | - |
| Kohlenmonoxid (CO) | 25.911.000 | - | - | - |
| Quecksilber und Verbindungen (als Hg) | 133 | - | - | - |
| Schwefeloxide (SO _x /SO ₂) | 760.000 | - | - | - |
| Stickoxide (NO _x /NO ₂) | 4.237.000 | - | - | - |