

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Branche: Papier- und Holzindustrie

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2007

Stand der Daten: 26.03.2026

| Stoff   | Freisetzungen in |            |           | Verbringungen<br>mit dem Abwasser |
|---|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
|   | die Luft         | das Wasser | den Boden |                                   |
| anorganische Chlorverbindungen als HCl            | 232.000          | -          | -         | -                                 |
| AOX   | -                | 18.060     | -         | 1.300                             |
| Blei und Verbindungen (als Pb)                    | -                | 25         | -         | 164                               |
| Cadmium und Verbindungen (als Cd)                 | -                | 22         | -         | 21                                |
| Chrom und Verbindungen (als Cr)                   | -                | -          | -         | 59                                |
| Dioxine und Furane (als Teq)                      | -                | -          | -         | -                                 |
| Distickoxid (N <sub>2</sub> O)                    | 36.900           | -          | -         | -                                 |
| Feinstaub (PM <sub>10</sub> )                     | 237.400          | -          | -         | -                                 |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)            | -                | 12.429.200 | -         | 28.309.300                        |
| Gesamtphosphor                                    | -                | 38.500     | -         | 25.060                            |
| Gesamtstickstoff                                  | -                | 235.000    | -         | 59.000                            |
| Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )                   | 5.427.000.000    | -          | -         | -                                 |
| Kupfer und Verbindungen (als Cu)                  | -                | -          | -         | 371                               |
| Nickel und Verbindungen (als Ni)                  | -                | 246        | -         | 121                               |
| NMVOC   | 3.169.000        | -          | -         | -                                 |
| Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> ) | 5.576.000        | -          | -         | -                                 |
| Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )    | 11.826.174       | -          | -         | -                                 |
| Zink und Verbindungen (als Zn)                    | -                | 1.515      | -         | 4.220                             |