

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

**Schadstofffrachten in kg/ Jahr**

**Jahr: 2016**

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
anorganische Chlorverbindungen als HCl	152.600	-	-	-
AOX	-	34.980	-	6.280
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	82	-	35
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	-	8	-	7
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	2.480.000	-	-
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	-	-	68
Dioxine und Furane (als Teq)	-	-	-	-
Distickoxid (N <sub>2</sub> O)	25.000	-	-	-
Feinstaub (PM10)	716.300	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	11.004.700	-	45.841.900
Gesamtphosphor	-	29.280	-	29.740
Gesamtstickstoff	-	69.900	-	166.900
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	8.173.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	533.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	428	-	76
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	184	-	41
NMVOC	6.921.000	-	-	-
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	2.022.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	10.544.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	924	-	954