

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

**Schadstofffrachten in kg/ Jahr**

**Jahr: 2014**

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
anorganische Chlorverbindungen als HCl	113.700	-	-	-
AOX	-	36.760	-	4.060
Arsen und Verbindungen (als As)	-	9	-	-
Benzol	1.710	-	-	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	-	-	35
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	-	13	-	8
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	-	-	94
Distickoxid (N <sub>2</sub> O)	22.300	-	-	-
Feinstaub (PM10)	1.515.600	-	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	2.740	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	12.588.800	-	31.137.900
Gesamtphosphor	-	27.800	-	18.770
Gesamtstickstoff	-	146.100	-	66.900
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	8.125.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	651.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	154	176	-	84
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	101	-	58
NMVOC	5.773.000	-	-	-
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	2.528.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	10.811.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	3.130	-	1.107