

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2017

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	10.100	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	152.500	-	-	-
AOX	-	35.010	-	6.420
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	82	-	30
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	-	8	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	2.180.000	-	-
Distickoxid (N <sub>2</sub> O)	23.200	-	-	-
Feinstaub (PM <sub>10</sub> )	687.500	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	12.016.300	-	30.692.200
Gesamtphosphor	-	34.310	-	17.740
Gesamtstickstoff	-	66.800	-	166.400
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	7.789.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	412	-	76
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	180	-	41
NMVOC	6.651.000	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	-	-	1
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	1.531.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	9.650.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	600	-	747