

# Freisetzungen von Schadstoffen durch Branche: Papier- und Holzindustrie

**Schadstofffrachten in kg/ Jahr**

**Jahr: 2013**

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH3)	14.700	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	128.500	-	-	-
AOX	-	30.970	-	7.010
Arsen und Verbindungen (als As)	-	74	-	-
Benzol	1.710	-	-	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	-	-	38
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	-	31	-	9
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	-	-	145
Distickoxid (N2O)	21.500	-	-	-
Feinstaub (PM10)	1.300.200	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	12.528.900	-	29.832.600
Gesamtporphor	-	28.340	-	13.400
Gesamtstickstoff	-	142.100	-	108.500
Kohlendioxid (CO2)	8.328.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	1.139.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	82
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	168	-	68
NMVOC	6.092.000	-	-	-
Schwefeloxide (SOx/SO2)	2.783.000	-	-	-
Stickoxide (NOx/NO2)	10.552.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	3.470	-	1.224