

Freisetzungen von Schadstoffen durch Branche: Papier- und Holzindustrie

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2023

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH ₃)	115.300	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	45.000	-	-	-
AOX	-	29.410	-	1.540
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	-	-	69
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	-	-	-	7
Feinstaub (PM ₁₀)	606.200	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	8.805.000	-	37.905.200
Gesamtphosphor	-	36.690	-	20.650
Gesamtstickstoff	-	74.500	-	278.700
Kohlendioxid (CO ₂)	6.386.000.000	-	-	-
Kohlendioxid (CO ₂) ohne Biomasse	383.455.324	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	146	-	272
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	120	-	130
NMVOC	5.625.000	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	-	-	4
Schwefeloxide (SO _x /SO ₂)	989.000	-	-	-
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	7.910.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	500	-	1.064