

Freisetzungen von Schadstoffen durch Branche: Lebensmittelindustrie

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2023

Stand der Daten: 25.11.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen
	die Luft	das Wasser	den Boden	mit dem Abwasser
Ammoniak (NH ₃)	54.700	-	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	-	-	5.970.000
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	493.100	-	54.448.000
Gesamtposphor	-	-	-	1.253.230
Gesamtstickstoff	-	-	-	3.135.600
Kohlendioxid (CO ₂)	656.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	118
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	-	-	43
NMVOC	2.387.000	-	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	613
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	994.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	119