

Freisetzungen von Schadstoffen durch Branche: Lebensmittelindustrie

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2014

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH ₃)	13.300	-	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	2.030.000	-	7.240.000
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	294.000	-	44.943.200
Gesamtphosphor	-	15.000	-	1.224.440
Gesamtstickstoff	-	-	-	2.969.900
Kohlendioxid (CO ₂)	1.148.000.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	-	-	46
NMVOC	2.498.000	-	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	694
Schwefeloxide (SO _x /SO ₂)	796.000	-	-	-
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	481.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	1.232