

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung v. Nahrungsmitteln/Getränkeprodukten aus pflanzlichen Rohstoffen > 300 t/d

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2021

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH ₃)	28.700	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	17.675.000
Gesamtphosphor	-	-	-	210.900
Gesamtstickstoff	-	-	-	600.900
Kohlendioxid (CO ₂)	1.233.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	145
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	-	-	45
NMVOC	2.707.000	-	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	645
Schwefeloxide (SO _x /SO ₂)	161.000	-	-	-
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	934.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	146