

**Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:
Oberflächenbehandlung mit organischen Lösungsmitteln >150 kg/h oder >200 t/a**

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2010

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	-	-	28
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	-	-	89
Fluoride (als Gesamt-F)	-	-	-	10.450
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	569.900
Gesamtposphor	-	-	-	10.300
Kohlendioxid (CO2)	318.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	96
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	57	-	175
NMVOG	16.947.000	-	-	-
Octylphenole und Octylphenoethoxylate	-	-	-	2
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	269
Stickoxide (NOx/NO2)	673.000	-	-	-
Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs)	180	-	-	-
Teilhalogenierte FCKW (HFCKW)	54	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	1.205