

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2020

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	-	-	36
Fluoride (als Gesamt-F)	-	-	-	60.780
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	837.400
Gesamtphosphor	-	-	-	8.950
Gesamtstickstoff	-	-	-	150.000
Kohlendioxid (CO2)	357.000.000	-	-	-
Methan (CH4)	360.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	-	-	120
NMVOC	10.839.000	-	-	-
Perfluorierte Kohlenwasserstoffe (PFKWs)	336	-	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	443
Schwefelhexafluorid (SF6)	387	-	-	-
Stickoxide (NOx/NO2)	421.000	-	-	-
Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs)	126	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	392