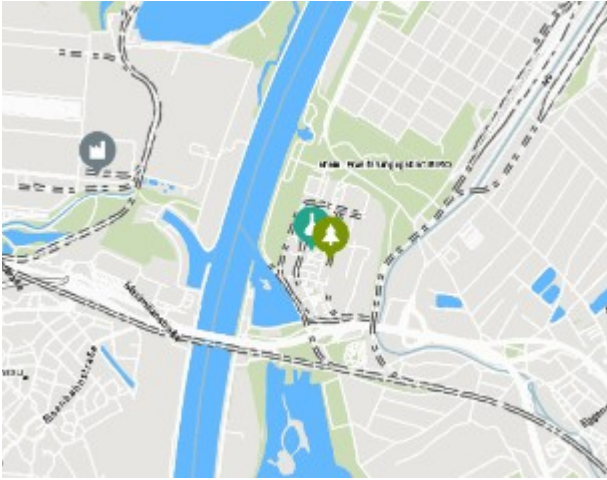


**Stora Enso Maxau GmbH (2020)**



**Kennnummer** 06-08-2719142  
**Berichtsjahr** 2020  
**Adresse** Mitscherlichstr. 24  
 76187 Karlsruhe  
**Bundesland** Baden-Württemberg  
**Flusseinzugsgebiet** Rhein  
**Muttergesellschaft** Stora Enso Maxau GmbH  
**Eigentümer** Stora Enso Maxau GmbH  
**Betreiber** Stora Enso Maxau GmbH

## Tätigkeiten

**Nace-Code** 17.12 - Herstellung von Papier, Karton und Pappe  
**Haupttätigkeit** Herstellung von Papier und Pappe und sonstigen primären Holzprodukten  
 > 20 t/d
 

- Verbrennungsanlagen > 50 MW

**Nebentätigkeiten**

- Verbrennung nicht gefährlicher Abfälle > 3 t/h

## Freisetzung in die Luft

Jahresfracht	Schadstoffbezeichnung	Schwellenwert	Bestimmungsmethode und -verfahren
456.000.000 kg	CO <sub>2</sub> , gesamt	100.000.000 kg/Jahr	Berechnung (INT (C) ETS)
86.400.000 kg	CO <sub>2</sub> , nicht-biogener Anteil	100.000.000 kg/Jahr	Berechnung (INT (C) ETS)
252.000 kg	Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	100.000 kg/Jahr	Messung (PER (M))
11.200 kg	anorganische Chlorverb. als HCl	10.000 kg/Jahr	Messung (PER (M))

## Freisetzung in das Wasser

Jahresfracht	Schadstoffbezeichnung	Schwellenwert	Bestimmungsmethode und -verfahren
359.000 kg	Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	50.000 kg/Jahr	Messung (INT (M) CEN/ISO)
293 kg	Cyanide (als Gesamt-CN)	50 kg/Jahr	Messung (INT (M) CEN/ISO)
19,5 kg	Arsen und Verbindungen (als As)	5 kg/Jahr	Messung (INT (M) CEN/ISO)

## Verbringung gefährlicher Abfälle im Inland

**Abfall zur Verwertung:**

**Abfallmenge** 79,5 t/Jahr  
**Bestimmungsmethode und -verfahren** Messung (Wiegen (M))

**Abfall zur Beseitigung:**

<b>Abfallmenge</b>	<b>Bestimmungsmethode und -verfahren</b>
21,7 t/Jahr	Messung (Wiegen (M))
<b>Gesamtabfallmenge</b>	
101 t/Jahr	

### Verbringung nicht gefährlicher Abfälle

#### **Abfall zur Verwertung:**

<b>Abfallmenge</b>	<b>Bestimmungsmethode und -verfahren</b>
101.000 t/Jahr	Messung (Wiegen (M))
<b>Gesamtabfallmenge</b>	
101.000 t/Jahr	