



Abbildung 1: Gesamtansicht (1)



Abbildung 2: Gesamtansicht (2)

Bezeichnung und Lage

Name	Leuna
Stationscode	DEST090
Kurzname	LASO
PLZ	06237
Ort	Leuna
Straße (Nr.)	Kreypauer Straße
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	15088205
Gemeindename	Leuna
Geografische Koordinaten	<ul style="list-style-type: none">• Östliche Länge: 12,032141• Nördliche Breite: 51,321364
Höhe über NN	96 m

Gemessene Luftschadstoffe

Gebietszuordnung	Luftschadstoff
DEZOXX0023S LSA Industrie Südost	<ul style="list-style-type: none"> Schwefeldioxid
DEZOXX0021S LSA Südost	<ul style="list-style-type: none"> Ozon
DEZOXX0019S LSA Süd	<ul style="list-style-type: none"> Stickstoffdioxid Stickstoffmonoxid Stickstoffoxide
DEZOXX0023S LSA Industrie Südost	<ul style="list-style-type: none"> Benzol Toluol Xylol (Summe)
DEZOXX0019S LSA Süd	<ul style="list-style-type: none"> Schwefelwasserstoff Feinstaub PM₁₀

Meteorologische Messgrößen

- Windgeschwindigkeit
- Windrichtung
- Temperatur
- Globalstrahlung
- Relative Feuchte
- Luftdruck
- Niederschlag

Beendete Messungen

Schwebstaub	10/1998 bis 10/2009
Kohlenmonoxid	10/1998 bis 03/2008
Ammoniak	10/1998 bis 03/2001
Ruß	10/1998 bis 04/2002

Klassifizierung¹⁾

Stationsumgebung	vorstädtisch
Stationstyp	Industrie

¹⁾ ... nach Kommissionsentscheidung **2011/850/EU**

Sonstige Angaben

Messbeginn	10/1998
Höhe des Messeinlasses für Partikel	4,10 m
Höhe des Messeinlasses für Gase	3,80 m
Angaben zu Störquellen	<ul style="list-style-type: none">• Chemiepark Leuna (diverse Quellen), ca. 1km Entfernung (westlich)• Total-Raffinerie Spergau (SO₂),• ca. 2,6 km (südwestlich 220°)
Letzte Ortsbesichtigung	05.12.2018

Messstellenumgebung



Abbildung 3: Blickrichtung Nord



Abbildung 4: Blickrichtung Ost

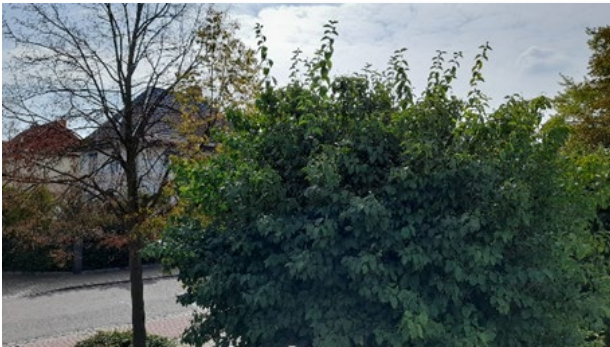


Abbildung 5: Blickrichtung Süd



Abbildung 6: Blickrichtung West

Aufnahmedatum der Fotos: 05.12.2018

Link zur Karte: <https://umwelt.sachsen-anhalt.de/luft-messwerte?id=DEST090>