



## Lufthygienisches Landesüberwachungssystem Bayern (LÜB)

# Ehemaliger Messstandort Erlangen Werner-von-Siemens-Straße

### Standort:

Regierungsbezirk:	Mittelfranken
Straße(n):	Werner-von-Siemens-Straße
PLZ, Ort:	91052 Erlangen
Geographische Koordinaten (dezimal):	11,017348 / 49,596654
UTM-Koordinaten:	32U 645778, 5495741
Höhe über NN:	282 m

### Gebietszuordnung, Klassifizierung, Messbetrieb:

Gebietszuordnung:	Ballungsraum Nürnberg-Fürth-Erlangen
Stationsumgebung:	städtisches Gebiet
Stationsart:	Hintergrund
EU-Code / Lokaler Code:	DEBY015 / L 5.13
Messbeginn:	01. Januar 1975
Messende:	30. Juni 2003

### Gemessene Luftschadstoffe und meteorologische Parameter:

Schwefeldioxid (SO<sub>2</sub>)  
Kohlenmonoxid (CO),  
Stickstoffmonoxid (NO), Stickstoffdioxid (NO<sub>2</sub>)  
Feinstaub (PM<sub>10</sub>, Partikeldurchmesser <10 µm)  
Gesamtstaub (TSP)  
Windrichtung  
Windgeschwindigkeit

---

#### Impressum:

Herausgeber:  
Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)  
Bürgermeister-Ulrich-Straße 160  
86179 Augsburg  
Telefon: 0821 9071-0  
Telefax: 0821 9071-5556  
E-Mail: [poststelle@lfu.bayern.de](mailto:poststelle@lfu.bayern.de)  
Internet: <https://www.lfu.bayern.de>

Bearbeitung:  
Referat 24

Stand: Oktober 2023

