

# Lufthygienisches Landesüberwachungs- system Bayern (LÜB)

## Nürnberg Olgastraße (Mittelfranken)

### Informationen zum Messort

Bundesland / Regierungsbezirk:	Bayern / Mittelfranken
Stationsname:	Nürnberg Olgastraße
Straße(n):	Olgastraße
PLZ Ort:	90441 Nürnberg
Gauß-Krüger Rechtswert / Hochwert *	4431136 / 5477968
Geografische Länge / Breite:	11° 2' 56,8" / 49° 26' 5"
Geografische Länge / Breite (dezimal):	11,049104 / 49,434732
Stationsumgebung (gemäß Eol **):	städtisches Gebiet
Art der Station (gemäß Eol **):	Industrie
Höhe über Normalnull:	312 m
EU-Code / Lokaler Code:	DEBY055 / L 5.3
Messbeginn:	01. Januar 1975
Messende:	30. Januar 2003

\* Abbildung im 4. Streifen (Mittelmeridian 12 Grad)  
\*\* Eol: Exchange of Information (Richtlinie 2001/752/EC)

### Gemessene Luftschadstoffe

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

### Gemessene meteorologische Parameter

An diesem Standort wurden keine meteorologischen Parameter erfasst.

#### Impressum:

Herausgeber:  
Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)  
Bürgermeister-Ulrich-Straße 160  
86179 Augsburg  
Telefon: 0821 9071-0  
E-Mail: [poststelle@lfu.bayern.de](mailto:poststelle@lfu.bayern.de)

Bearbeitung: Referat 24  
Stand: Dezember 2012

Telefax: 0821 9071-5556  
Internet: <http://www.lfu.bayern.de>

