

Lufthygienisches Landesüberwachungs- system Bayern (LÜB)

Nürnberg Langwasser (Mittelfranken)

Informationen zum Messort

Bundesland / Regierungsbezirk:	Bayern / Mittelfranken
Stationsname:	Nürnberg Langwasser
Straße(n):	
PLZ Ort:	90471 Nürnberg, Stadtteil Langwasser
Gauß-Krüger Rechtswert / Hochwert *	4435085 / 5477465
Geografische Länge / Breite:	11° 6' 13,1" / 49° 25' 50,3"
Geografische Länge / Breite (dezimal):	11,103631 / 49,430645
Stationsumgebung (gemäß Eol **):	städtisches Gebiet
Art der Station (gemäß Eol **):	Verkehr
Höhe über Normalnull:	320 m
EU-Code / Lokaler Code:	DEBY059 / L 5.11
Messbeginn:	01. August 1978
Messende:	30. Januar 2003

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

Gemessene Luftschadstoffe

- Schwefeldioxid (SO₂)
- Stickstoffmonoxid (NO), Stickstoffdioxid (NO₂)
- Feinstaub (PM₁₀, 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

Bearbeitung: Referat 24
Stand: Dezember 2012

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

