

Lufthygienisches Landesüberwachungs- system Bayern (LÜB)

Würzburg Theodor-Heuss-Damm (Unterfranken)

Informationen zum Messort

Bundesland / Regierungsbezirk:	Bayern / Unterfranken
Stationsname:	Würzburg Theodor-Heuss-Damm
Straße(n):	Theodor-Heuss-Damm
PLZ Ort:	97072 Würzburg
Gauß-Krüger Rechtswert / Hochwert *	4351563 / 5517228
Geografische Länge / Breite:	9° 56' 15,9" / 49° 46' 23,8"
Geografische Länge / Breite (dezimal):	9,93775 / 49,773281
Stationsumgebung (gemäß Eol **):	städtisches Gebiet
Art der Station (gemäß Eol **):	Verkehr
Höhe über Normalnull:	172 m
EU-Code / Lokaler Code:	DEBY078 / L 6.8
Messbeginn:	01. August 1978
Messende:	28. 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)
- Inhaltsstoffe (Blei, Cadmium, Arsen, Nickel) in PM₁₀

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>

