



Lufthygienisches Landesüberwachungssystem Bayern (LÜB)

Ehemaliger Messstandort Nürnberg Olgastraße

Standort:

Regierungsbezirk:	Mittelfranken
Straße(n):	Olgastraße
PLZ, Ort:	90441 Nürnberg
Geographische Koordinaten (dezimal):	11,049104 / 49,434732
UTM-Koordinaten:	32U 648562, 5477803
Höhe über NN:	313 m

Gebietszuordnung, Klassifizierung, Messbetrieb:

Gebietszuordnung:	Ballungsraum Nürnberg-Fürth-Erlangen
Stationsumgebung:	städtisches Gebiet
Stationsart:	Industrie
EU-Code / Lokaler Code:	DEBY055 / L 5.3
Messbeginn:	01. Januar 1975
Messende:	30. Januar 2003

Gemessene Luftschadstoffe und meteorologische Parameter:

Schwefeldioxid (SO₂)
Kohlenmonoxid (CO)
Stickstoffmonoxid (NO), Stickstoffdioxid (NO₂)
Feinstaub (PM₁₀, Partikeldurchmesser <10 µm)
Gesamtstaub (TSP)

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
Telefax: 0821 9071-5556
E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de
Internet: <https://www.lfu.bayern.de>

Bearbeitung:
Referat 24

Stand: Oktober 2023

