



## Lufthygienisches Landesüberwachungssystem Bayern (LÜB)

### Messstation Würzburg Kopfklinik

#### Standort:

|                                      |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| Regierungsbezirk:                    | Unterfranken        |
| Straße(n):                           | Lindleinstraße      |
| PLZ, Ort:                            | 97080 Würzburg      |
| Geographische Koordinaten (dezimal): | 9,95642 / 49,80470  |
| UTM-Koordinaten:                     | 32U568820 / 5517355 |
| Höhe über NN:                        | 227 m               |



Die vorstädtische Hintergrundstation liegt auf dem Gelände des Kopfklinikums oberhalb eines Mitarbeiterparkplatzes neben einer kleinen Grünfläche. Das Gelände fällt in Nord-Süd-Richtung ab. Die nördliche Straßenseite ist mit Reihenhäusern bebaut, die Verkehrssituation ist durch Anlieger und Klinikbesucher geprägt.

#### Gebietszuordnung, Klassifizierung Inbetriebnahme:

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| EU-Code / Lokaler Code: | DEBY077 / L 6.5       |
| Gebietszuordnung:       | Unterfranken          |
| Stationsumgebung:       | vorstädtisches Gebiet |
| Stationsart:            | Hintergrund           |
| Messbeginn              | 1. Januar 1975        |

#### Gemessene Luftschadstoffe und meteorologische Parameter:

Ozon (O<sub>3</sub>)  
Feinstaub (PM<sub>2,5</sub>, Partikeldurchmesser <2,5 µm)  
Feinstaub (PM<sub>10</sub>, Partikeldurchmesser <10 µm)  
Staubniederschlag  
Luftdruck  
Windrichtung  
Windgeschwindigkeit  
Lufttemperatur  
relative Luftfeuchtigkeit  
Globalstrahlung

#### Angaben zu Messeinlässen:

|   |   |          |
|---|---|----------|
| Alle Messeinlässe:                          | Abstände <sup>1)</sup> zu verkehrsreicher Kreuzung: | entfällt |
| Gasförmige Stoffe:                          | Messeinlasshöhe über Boden <sup>2)</sup> :          | 3,8 m    |
|   | Abstand <sup>3)</sup> zum Fahrbahnrand:             | 12,9 m   |
| Partikelförmige Schadstoffe <sup>2)</sup> : | Messeinlasshöhe über Boden <sup>2)</sup> :          | 4,0 m    |
|   | Abstand <sup>3)</sup> zum Fahrbahnrand:             | entfällt |

<sup>1)</sup> Hinweis zu Kreuzungs-/Fahrbahnrandabstand: Diagonale Distanz zwischen Messeinlass und entsprechendem Bezugspunkt auf Fahrbahnniveau

<sup>2)</sup> Bei mehreren Messeinlässen i. A. auf Messeinlass für Feinstaub PM<sub>10</sub> bezogen (Tagesmittelgrenzwert festgelegt)

<sup>3)</sup> In Anlehnung an die Rundungsregeln der TA Luft Nr. 2.9 bzw. DIN 1333 Punkt 4.5.1 werden Messeinlasshöhen bis 4,4 m auf 4 m gerundet

## Bildliche Dokumentation:

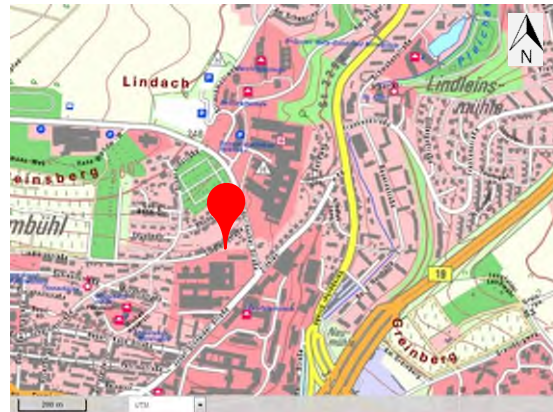


Luftbild

© Daten: Bayerische Vermessungsverwaltung, EuroGeographics



LÜB-Messstandort



Karte

© Daten: Bayerische Vermessungsverwaltung, EuroGeographics



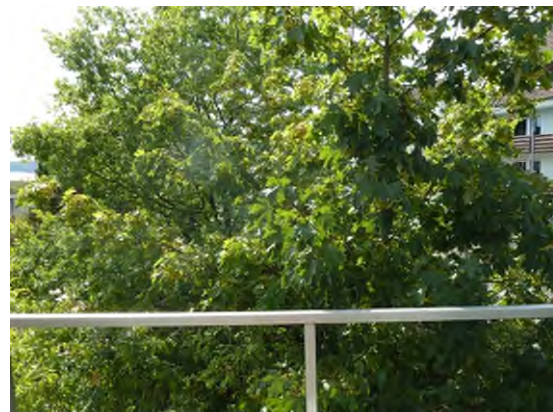
Stationsumgebung Blickrichtung Nord (Aufnahme: August 2018)



Stationsumgebung Blickrichtung Ost (Aufnahme: August 2018)



Stationsumgebung Blickrichtung Süd (Aufnahme: August 2018)



Stationsumgebung Blickrichtung West (Aufnahme: August 2018)

### 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:  
Ref. 24

Stand: März 2022

Bildnachweis:  
LfU, © Bayerische Vermessungsverwaltung 2019

