



Lufthygienisches Landesüberwachungs- system Bayern (LÜB)

Garmisch-Partenkirchen Wasserwerk (Oberbayern)

Informationen zum Messort

Bundesland / Regierungsbezirk:	Bayern / Oberbayern
Stationsname:	Garmisch-Partenkirchen Wasserwerk
Straße(n):	Tegernauweg
PLZ Ort:	82467 Garmisch-Partenkirchen
Gauß-Krüger Rechtswert / Hochwert *:	4429045 / 5260273
Geografische Länge / Breite:	11° 3' 26" / 47° 28' 37,4"
Geografische Länge / Breite (dezimal):	11,05722 / 47,47706
Stationsumgebung (gemäß Eol **):	ländlich stadtnah
Art der Station (gemäß Eol **):	Hintergrund
Höhe über Normalnull:	732 m
EU-Code / Lokaler Code:	DEBY196 / L 1.18
Messbeginn:	01. Januar 2016

* Abbildung im 4. Streifen (Mittelmeridian 12 Grad)

** Eol: Exchange of Information (Entscheidung der Kommission, 2001/752/EC)

Gemessene Luftschadstoffe

- Ozon (O₃)
- Stickstoffmonoxid (NO), Stickstoffdioxid (NO₂)

Gemessene meteorologische Parameter

An diesem Standort werden keine meteorologischen Parameter erfasst.

Abbildungen vom Standort Garmisch-Partenkirchen Wasserwerk



Abbildung 1: Stationsansicht, Blickrichtung Nord-Ost

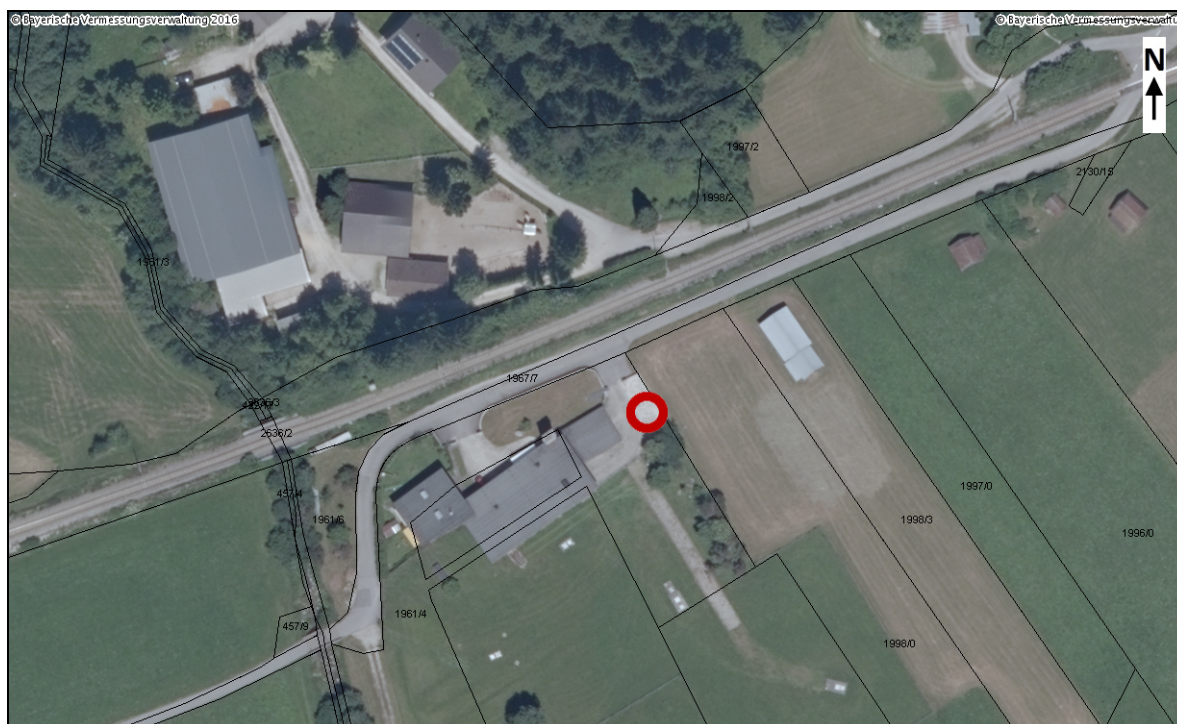


Abbildung 2: Flurkarte (Maßstab 1:800)

○ LÜB-Messtandort

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:
Ref. 23

Stand: Januar 2018

Bildnachweis:
LfU, © Bayerische Vermessungsverwaltung 2018

