



Legende

Messtellen Stadtwerke Barsinghausen GmbH

- WW-ECK: Förderbrunnen
- WGA-DQ: Quellsfassung/Sickerschacht/Sammelschacht/Mundloch (*mit Standort-Nr.)

weitere Entnahmestellen

- WW-LH: Förderbrunnen
- WW-FE: Förderbrunnen
- WW-Barne: Förderbrunnen
- Nordzucker AG: Förderbrunnen
- weitere Brunnen (Brauchwasser, Feldberegnung)
- Samtgem. Rodenberg: Quellenstandort
- WW-Nienstedt: Förderbrunnen

Heilquellen

- Staatsbad Nenndorf: Heilquelle

Wasser- und Heilquellenschutzgebiete (WSG, HQSG)

- WSG Deister-Deistervorland Zone I, II, III sowie IIA und IIB
- Abgrenzung eines Verordnungsentwurfs

Altlasten im Suchgebiet WW Eckerde

- Altablagerungen, bestätigt und geprüft (Reg.-H. 2025) mit Standort-ID
- Altstandort und potenziell Altstandort (Reg.-H. 2025) mit Objekt-ID

Suchgebiet Altlasten WW Eckerde

- Einzugsgebiet gesamt (Umhüllende)
- unterirdisches Einzugsgebiet (Null vs. Prognose)
- oberirdisches Einzugsgebiet (Null vs. Prognose)
- Absenkungsgebiet (Null vs. Prognose)

Gleichstromtrassen der Bundesnetzagentur

- SuedLink Systemtrasse
- SuedLink Trasse/Bauweise
- NordWestLink Trassenachse
- NordWestLink 50m-Puffer
- OstWestLink Trassenachse
- OstWestLink 50m-Puffer
- Multiterminal-Hub (Planung Stand 08-2024)

Bahnprojekt Hannover-Bielefeld

- Trassenkorridore der Varianten V1-12 (Stand 09-2024)
- Streckenabschnitt in Trog-/Tunnelbauweise V10-12 (Stand: 09-2024)

weitere Grenzen/Objekte

- Schacht ehem. Steinkohlenbergbau
- Wasserschutzgebiet Deister-Deistervorland Zone I, II, III sowie IIA und IIB
- Abgrenzung eines Verordnungsentwurfs
- Grenze Grundwasserkörper (EG-WRRL 2016)
- Gemeindegrenze
- Regions-/Landkreisgrenze

***Gruppe Hohenbostel**

- (1) Hohenbosteler Stollen (Mundloch)
- (2) Quellen oberhalb Hohenbosteler Stollen
- (3) Quellen oberhalb Königspitze
- (4) Quellen am Ministerstollen

***Gruppe Barsinghausen**

- (5) Quellen am Schönmeiers Born
- (6) Quellsfassung Sammlische Röhre
- (7) Quellen an der Heide
- (8) Quellen an der Blockhütte
- (9) Quellen an der Schropfenflucht
- (10) Quellen am Westertollen
- (11) Quellen am Bierweg

Verwendete Geodaten / Quellenvermerk:

Geobasis-DE / USN (März 2024) CC BY 4.0 (<https://nls-geoportal.hugis.govt/>)
 Creative Commons: <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>

Karten- und Geodatenanfragen:

© GeoBasis-DE / USN (März 2024) CC BY 4.0 (<https://nls-geoportal.hugis.govt/>)
 Creative Commons: <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>

STADTWERKE Barsinghausen
 REGIONAL FIND | JCH GENIAL

Stadtwerke Barsinghausen GmbH
 Poststraße 1
 30890 Barsinghausen

Wasserwerk Eckerde
 Antrag auf Bewilligung gem. §§ 8, 10 WHG
 Heft ECK 9:
 Hydrogeologisches Gutachten

Gefährdungspotenzial

Maßstab 1 : 35.000
 (Ausgabeformat DIN A1)

500 0 500 1.000 m

GeoFIRM Lindenallee 2
 Ronschke & Voss 31542 Bad Nenndorf
 Hydrogeologie GbR Tel. 05723 / 7 99 33 83
 info@geofirm.de

Projektnr.: 103223
 Datum: Dez. 2025
 Anlage: 3

Benutzer: R. Ronschke