



LEGENDE:

- Brunnen
 - Brunnen (geplant)
 - Grundwassermessstelle
 - Bohrung
 - ▼ Gewässerpegel
- Filter im Stauwasser
Filter im oberen Abschnitt des Hauptgrundwasserleiters
Filter im mittleren Abschnitt des Hauptgrundwasserleiters
Filter im unteren Abschnitt des Hauptgrundwasserleiters
- Bezeichnung gemäß NLWKN Verden
Bezeichnung gemäß LBEG-Archiv
Bezeichnung gemäß TV Verden (WW Panzenberg), ergänzt durch Ingenieurgesellschaft Dr. Schmidt mbH
Bezeichnung gemäß TV Verden (WW Langenberg), ergänzt durch Ingenieurgesellschaft Dr. Schmidt mbH

- Schutzzone II des WW Verden
- Schutzzone III des WW Verden
- Schutzzone II des WW Panzenberg
- Schutzzone III des WW Panzenberg
- Schutzzone II des WW Langenberg
- Schutzzone III des WW Langenberg
- Schutzzone II des WW Walsrode
- Schutzzone III des WW Walsrode
- Schutzzone II des WW Düşorn
- Schutzzone III des WW Düşorn
- Schutzzone II des WW Jarlingen
- Schutzzone III des WW Jarlingen
- Schutzzone III des WW Rotenburg-Süd
- Schutzzone III des WW Wittkoppenberg
- ▨ Gewässer
- Lage der Profilführung

Quelle:
Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung
© 2011 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)

Auftraggeber:
TRINKWASSERVERBAND VERDEN

Projekt:
Hydrogeologisches Gutachten zur
Grundwasserentnahme sowie zur
Bemessung und Gliederung des
Trinkwasserschutzgebietes für das
Wasserwerk Panzenberg

Beauftragter:
CS
Anlage: 2

Zustandgeber:
SW
Datum: 26.07.2013

Vermaßner:
1:50 000

Bei St. Wilhadi 5 21682 Stade
Tel.: 04141 - 779980 Fax: 04141 - 779988
URL: <http://www.schmidt-geologen.de>

Lage der Bohrungen und Grundwassermessstellen