



Legende

Modellgebiet

Brunnen Lengrich-Handrup

Brunnen WG Orthe

Vorfluter

Grundwassermessstellen (GWM) Lengerich-Handrup mit Messwerten 2020

• 2. GW-Leiter, Handmessung

★ 2. GW-Leiter, Loggermessung

Linien gleicher Standrohrspiegelhöhen [m NHN] 2. GWL - März 2020

- 1-m-Isolinie

- 5-m-Isolinie

- 10-m-Isolinie

frundwasserfließrichtung

1000 2000 3000 4000m

Quellen:

Kartengrundlage:

Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2013

Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)

Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küstenund Naturschutz (NLWKN), Betriebsstellen Meppen und Cloppenburg; NLWKN Landkreis Osnabrück, Untere Wasserbehörde; Landkreis Emsland, Fachbereich Umwelt; Wasserverband Lingener Land; Wasserverband Bersenbrück

Wasserverband Lingener Land

Am Darmer Wasserwerk 1 49809 Lingen (Ems)



Maßstab

1:60.000

Gezeichnet

sb/MB Bearbeiter

⇔LGLN

Projekt:

3-jähriger Dauerpumpversuch Lengerich-Handrup Durchführungsplan - Beweissicherung 2. Jahresbericht

November 2020 Koordinatensystem UTM: ETRŚ89, 32N

Änderungen

52552

Planbezeichnung:

Linien gleicher Standrohrspiegelhöhen Messwerte Stichtagsmessung März 2020 (Zeitpunkt 2) 2. Grundwasserleiter

Datum Gezeichnet Geprüft MB Anlage 4.1.2

