

Legende

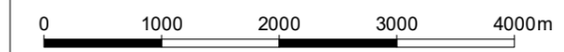
- Modellgebiet
- Brunnen Lengerich-Handrup
- Brunnen WG Orthe
- Vorfluter

Grundwassermessstellen (GWM) Lengerich-Handrup mit Messwerten 2020

- 3. GW-Leiter, Handmessung
- 3. GW-Leiter, Loggermessung

Linien gleicher Standrohrspiegelhöhen [m NHN] 3. GWL - August 2020

- 1-m-Isolinie
- 5-m-Isolinie
- 10-m-Isolinie



Quellen:
Kartengrundlage:
Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2013
Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)



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



Auftraggeber:
Wasserverband Lingener Land
Am Darmer Wasserwerk 1
49809 Lingen (Ems)



Projekt:
**3-jähriger Dauerpumpversuch
Lengerich-Handrup
Durchführungsplan - Beweissicherung
2. Jahresbericht**

Projektnr. 52552	Maßstab 1:60.000
Datum November 2020	
Koordinatensystem UTM: ETRS89, 32N	Gezeichnet sb/MB

Planbezeichnung:
**Linien gleicher Standrohrspiegelhöhen
Messwerte
Stichtagsmessung August 2020
(Zeitpunkt 3)
3. Grundwasserleiter**

Änderungen		Bearbeitet
Datum	Gezeichnet	
		Geprüft MB
		Anlage 4.3.3

