



Förderbrunnen HWW
Abflussmessstellen
Fließgewässer

Hydraulische Anbindung Oberflächengewässer / Grundwasser

nicht bewertet
effluente Verhältnisse
influate Verhältnisse
im Bereich schwebender Grundwasserstockwerke

Flussgebiete

Este
Luhe
Schmale Aue
Seeve

Beweissicherungsmessstellen der Gruppe F (UVS WRRL Fließgewässer)

Beweissicherungsmessstellen

WMF-Auswertung (Jahresmittel 2020)

Absenkung > 30 cm
Absenkung > 20 - 30 cm
Absenkung > 10 - 20 cm
keine Absenkung

0 0,5 1 2 km

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

LGLN

| | |
|---|---------------------------------|
| Auftraggeber: Hamburger Wasserwerke GmbH Billhorner Deich 2 20539 Hamburg | |
| Projekt: Beweissicherung Wasserwerk Nordheide | Projektnr. 53949-0044 |
| | Maßstab 1:50.000 |
| | Datum August 2021 |
| | Bearbeitet Hohlbein |
| Planbezeichnung: Detailplan Ergebnisse WMF-Verfahren 2020 Flussgebiet Schmale Aue | Geprüft Lankenau |
| | Anlage 16 |