



- Förderbrunnen HWW
- Abflussmessstellen
- Fließgewässer

Hydraulische Anbindung Oberflächengewässer / Grundwasser

- nicht bewertet
- effluente Verhältnisse
- influente Verhältnisse
- im Bereich schwebender Grundwasserstockwerke

Flussgebiete

- Este
- Luhe
- Schmale Aue
- Seeve

Beweissicherungsmessstellen der Gruppe F (UVS WRRL Fließgewässer)

- Beweissicherungsmessstellen

WMF-Auswertung (Jahresmittel 2019)

- 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)



Auftraggeber:

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2
20539 Hamburg



Projekt:

Beweissicherung Wasserwerk Nordheide

Projektnr.

53949-0022a

Maßstab

1:50.000

Datum

August 2021

Planbezeichnung:

Detailplan
Ergebnisse WMF-Verfahren 2019
Flussgebiet Luhe

Bearbeitet

Hohlbein

Geprüft

Lankenau

Anlage

16

