



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

00,512 km

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

LGLN

Auftraggeber: <b>Hamburger Wasserwerke GmbH</b> Billhorner Deich 2 20539 Hamburg	
Projekt: <b>Beweissicherung Wasserwerk Nordheide</b>	Projektnr. 53949-0045
	Maßstab 1:50.000
	Datum August 2021
	Bearbeitet Hohlbein
Planbezeichnung: <b>Detailplan Ergebnisse WMF-Verfahren 2020 Flussgebiet Luhe</b>	Geprüft Lankenau
	Anlage <b>17</b>

CONSULAQUA  
Hildesheim