



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 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)

**LGLN**

Auftraggeber: <b>Hamburger Wasserwerke GmbH</b> Billhorner Deich 2 20539 Hamburg	
Projekt: <b>Beweissicherung Wasserwerk Nordheide</b>	Projektnr. 53949-0021a
	Maßstab 1:50.000
	Datum August 2021
	Bearbeitet Hohlbein
Planbezeichnung: <b>Detailplan Ergebnisse WMF-Verfahren 2019 Flussgebiet Schmale Aue</b>	Geprüft Lankenau
	Anlage <b>15</b>