



**LEGENDA**  
Referentietekening betonning dd 9 maart 2020

Nr.	Ondergrens	Bovengrens	Kleur
1	-9,00	-4,25	Blue
2	-4,25	-4,00	Light Blue
3	-4,00	-3,90	Green
4	-3,90	-3,80	Yellow
5	-3,80	-3,55	Orange
6	-3,55	-1,50	Red

Nautisch gegarandeerde diepte: -3,80m NAP  
Maximale onderhoudsdiepte: -4,00m NAP  
Gridcelgrootte is 1x1 meter  
Diepte cijfer(m) is gebaseerd op een 10x10 meter grid en weergeeft de gemiddelde diepte

**SCHAAL**

# HYDROGRAFISCHE OPMETING

## ONDERHOUDSBAGGERWERKEN WADDENZEE

### 1.7.3.1.5: Veerdam Nes Ameland

#### Peilkaart van de waterbodem

Zone 1.7.3.1.5.1: Veerdienst deel  
Peiling 26/05/2020

**Plan opgemaakt door:**

Gebr. van der Lee  
Lekdijk 28  
4124 KC Hagestein  
Tel.: +31 (0)347 35 18 24  
Fax: +31 (0)347 35 17 34

**Opdrachtgever:**

Rijkswaterstaat  
Ministerie van Infrastructuur en Milieu

**Programma's, Projecten en Onderhoud**  
Griffioenlaan 2  
3526 LA Utrecht

**Overzichtskaart :**

**Meettoestellen:**

Vaartuig : Manuël  
Echosounder : Kongsberg EM240P  
Positioning : Trimble BD982  
Motion sensor : Octans III  
Software : Qinsy

**Uitvoering:**

Surveyors : LP  
PS  
Opnamedatum : 26/05/2020

**Geografische informatie:**

Coördinatenstelsel: RD  
Hoogtes/dieptes: NAP  
Geodetische datum: WGS84  
Projectie: RDNAPTRANS 2008

**Projectnummer:** 31107688      **Plannummer:** 01/01      **Schaal:** 1/1000

Index:	Datum:	Wijziging:	Getekend:	Controle:
O	29/05/2020		LP	DS
A				
B				
C				