

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU

Entreprise:	NORMANDIE FORAGE .
Client:	
Maître d'oeuvre:	
Exploitant:	

Code National BSS :

N° Déclaration \*\* : 259988

Police de l'eau \* :

\* Numéro de déclaration au titre de la police de l'eau

\*\* N° d'enregistrement de déclaration préalable

Lieu de l'ouvrage : 157 CLOS COUR DE LA MARE  
14430 HEULAND

Coordonnées : Longitude 0 Latitude 0 Altitude : 0.00 m  
Zone Lambert 1 carto métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 14/11/2022 Resp. M. Ouvrage : GIGOU

Date fin de l'ouvrage : 15/11/2022 Resp. M. Oeuvre : GAUTIER

Machine : ECOFORE Resp. Chantier : GODEY

Date début pompage : Niveau statique non perturbé : 3.00 m

Date fin de pompage : Débit Maxi. d'essai : 1.80 m3/h

Nombre de nappes identifiées : Rabattement correspondant : 0.00 m

Notes :

## TRONCONS de L'OUVRAGE

## FORAGE D'EAU

<b>Client:</b>	
<b>Maître d'oeuvre:</b>	
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>	<b>157 CLOS COUR DE LA MARE</b>
	<b>14430 HEULAND</b>

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	ARGILE MARRON CLAIRE
1.00	8.00	ARGILE GRISE + SABLE VERT NOIR
8.00	15.00	ARGILE GRISE + CAILLOUX

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	5.00	8"7/8	225.00	M.f.t.	Air
5.00	15.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

\* Reconnaissance

## ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
4.00	1.50

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	10.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
10.00	14.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
14.00	15.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		

## REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	10.00	4"7/8	125.00	Ciment	Clk	Sous pression			
10.00	15.00	4"7/8	125.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule		

# FORAGE D'EAU

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : 157 CLOS COUR DE LA MARE  
14430 HEULAND

Travaux réalisés : 1)  
du : 14/11/2022 au : 15/11/2022 1

Coordonnées de l'ouvrage :  
Lambert 1 carto métrique  
Longitude (X): 0  
Latitude (Y): 0  
Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/75

Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

Nombre de forages  
1

