

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

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

Code National BSS :

N° Déclaration ** : 238925

Police de l'eau * : 221102-113402-509-07

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

** N° d'enregistrement de déclaration préalable

Lieu de l'ouvrage : LES TREIZES ACRES

14100 FAUGUERNON

Coordonnées : **Longitude** 0 **Latitude** 0 **Altitude :** 159.00 m

Zone Lambert 1 carto métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 20/03/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 21/03/2023

Resp. M. Oeuvre :

Machine : ECOFORE

Resp. Chantier :

Date début pompage : **Niveau statique non perturbé :** 28.00 m

Date fin de pompage : **Débit Maxi. d'essai :** 3.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : **Rabattement correspondant :** 0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:	
Maître d'oeuvre:	
Lieu de l'ouvrage :	LES TREIZES ACRES
	14100 FAUGUERNON

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	LIMON TERRE
1.00	4.00	LIMON
4.00	11.00	ARGILE MARRON A SILEX ROUGE
11.00	14.00	ARGILE PLASTIQUE BLANC GRIS
14.00	20.00	ARGILE A SILEX GROS MARRON GRIS
20.00	60.00	CALCAIRE BLANC GRIS + GLAUCONIE ET PASSAGE VERT

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	20.00	8"7/8	225.00	M.f.t.	Air
20.00	60.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
34.00	1.50

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	44.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
44.00	56.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		50
56.00	60.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		

REPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	20.00	4"7/8	125.00	Ciment	Clk	Sous pression			
20.00	60.00	4"7/8	125.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule		

FORAGE D'EAU

Travaux réalisés : 1/1
du : 20/03/2023 au : 21/03/2023

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : **LES TREIZES ACRES**

14100 FAUGUERNON

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X): 0

Latitude (Y): 0

Altitude sol (Z): +159,000 m

Echelle : 1/302

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

Nombre de forages : 1

