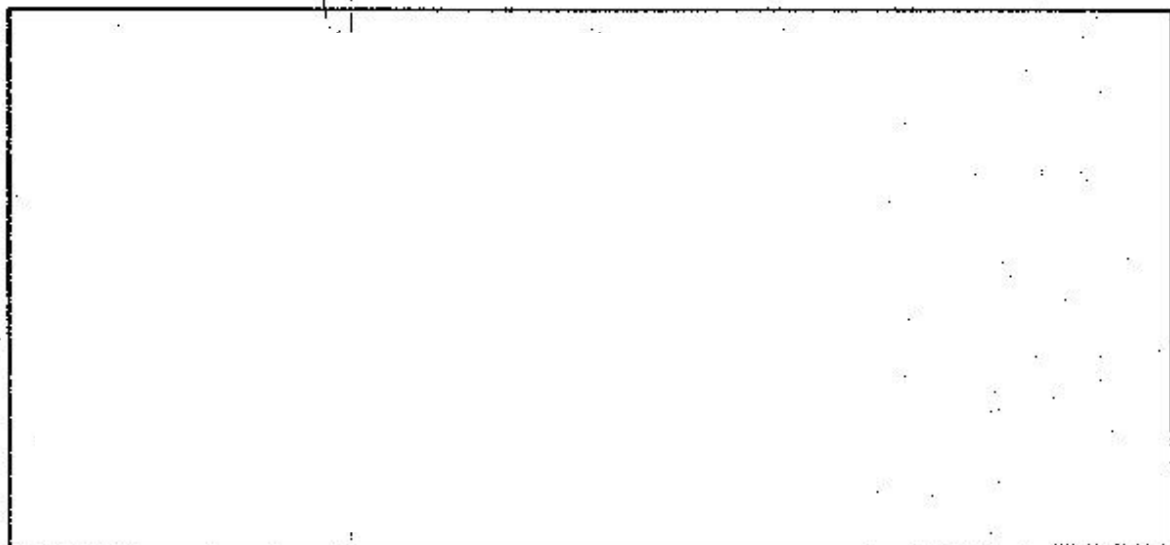


DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU



Code National BSS :

N° Déclaration ** : 474655

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 : 257 LE HAUT DE TOTES
14170 ST PIERRE SUR DIVES

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

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 27/06/2023

Resp. M. Ouvrage : BORON

Date fin de l'ouvrage : 28/08/2023

Resp. M. Oeuvre : GAUTIER

Machine : ECOFORE

Resp. Chantier : GODEY

Date début pompage :

Niveau statique non perturbé : 18.00 m

Date fin de pompage :

Débit Maxl. d'essai : 4.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées :

Rabatement correspondant : 0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE
1.00	3.00	CALCAIRE BLANC GRIS
3.00	32.00	ARGILE GRISE PASSAGE CALCAIRE GRIS BLANC
32.00	34.00	CALCAIRE BLANC
34.00	45.00	CALCAIRE GRIS

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	10.00	8"7/8	225.00	M.f.l.	Air
10.00	45.00	6"1/2	165.00	M.f.l.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
35.00	1.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	29.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
29.00	41.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		50
41.00	45.00	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	Cik	Sous pression			

FORAGE D'EAU

Travaux réalisés : du 27/06/2023 au 28/08/2023
 Coordonnées de l'ouvrage :
 - Lambert II (carte métrique)
 - Longitude (X) : 0
 - Latitude (Y) : 0
 - Altitude (Z) : +0.000 m

Echelle : 1/220

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

Nombre de forages : 1

