

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	OCCIFOR
Client:	
Maître d'oeuvre:	
Exploitant:	34230 PAULHAN

Code National BSS :

N° Déclaration ** :

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 : Campagne de Saint-Bézard
34800 ASPIRAN

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

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 18/01/2024

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 19/01/2024

Resp. M. Oeuvre :

Machine :

Resp. Chantier :

Date début pompage :

Niveau statique non perturbé : 0.00 m

Date fin de pompage :

Débit Maxi. d'essai : 0.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées :

Rabattement correspondant : 0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:	MR ANTOINE JORCIN
Maître d'oeuvre:	MR ANTOINE JORCIN
Lieu de l'ouvrage :	Campagne de Saint-Bézard
	34800 ASPIRAN

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	3.00	Argile graveleuse
3.00	15.00	Alluvions
15.00	21.00	Sable fin
21.00	80.00	Marno calcaire

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	3.00	10"	254.00	Rotary	Air
3.00	22.00	7"7/8	200.00	Rotary	Air
22.00	80.00	6"1/2	165.00	Rotary	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
68.00	5.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	22.00	7"5/8	193.00	0.00		Acier-api	Tube-plein		
0.00	66.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
66.00	74.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	
74.00	80.00	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	6.00	7"5/8	193.00	Ciment	Calidutherm	Annulaire			
0.00	6.00	4"7/8	125.00	Ciment	Calidutherm	Annulaire			
6.00	80.00	4"7/8	125.00	Gravier	Graviers de silacq	Gravitaire	Concasse		

FORAGE D'EAU

Travaux réalisés :
du : 18/01/2024 au : 19/01/2024

1/1

Client : MR ANTOINE JORCIN
Maitre d'oeuvre : MR ANTOINE JORCIN
Localisation de l'ouvrage : Campagne de Saint-Bézar
 34800 ASPIRAN

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

Echelle : 1/402

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

Nombre de forages : 1

