



DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU PARTICULIER

Entreprise:	SARL PROSPER FORAGES
Client:	
Maître d'oeuvre:	
Exploitant:	

Code National BSS : **BSS004BVUU**

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 : 3622 Quartier Laudouar
40140 SOUSTONS

Coordonnées : **Longitude** 351 244 **Latitude** 6 306 768 **Altitude :** 6.95 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 20/05/2021

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 21/05/2021

Resp. M. Oeuvre :

Machine : MORI P30

Resp. Chantier :

Date début pompage : 21/05/2021

Niveau statique non perturbé : 2.73 m

Date fin de pompage : 21/05/2021

Débit Maxi. d'essai : 5.00 m³/h

Nombre de nappes identifiées : 1

Rabattement correspondant : 4.27 m

Notes :

NS: 2.73m
ND: 3m³/H - 5.21m 5m³/h - 7m



TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU PARTICULIER

Client:	XXXXXXXXXXXXXXXXXX	<h1 style="color: blue;">BSS004BVUU</h1>
Maître d'oeuvre:	XXXXXXXXXXXXXXXXXX	
Lieu de l'ouvrage :	3622 Quartier Laudouar 40140 SOUSTONS	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.50	SABLE MARRON
1.50	3.00	SABLE JAUNE SEC
3.00	4.00	SABLE MARRON CLAIR HUMIDE
4.00	6.00	SABLE GRIS + EAU
6.00	6.30	ARGILE GRIS FONCE
6.30	7.00	SABLE GRIS ARGILEUX
7.00	12.00	SABLE GRIS + EAU

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	12.00	8"5/8	219.00	Autre	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	8.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
8.00	12.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes	0.50	5
12.00	12.20	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Bouchon-de-pied		

REPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.50	3.50	4"7/8	125.00	Ciment	Cem ii/b-I 32.5n	Annulaire			
3.50	4.00	4"7/8	125.00	Billes-argile	Sopranite				
4.00	12.00	4"7/8	125.00	Gravier	Gravier de sibelco	Gravitaire	Roule	1.00-2.50	

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
0.00	0.00	Socle beton 0.40m x 0.40m + regard fonte

BSS004BVUU

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage :

Travaux réalisés : 1/1
du : 20/05/2021 au : 21/05/2021

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique

Longitude (X): 351 244

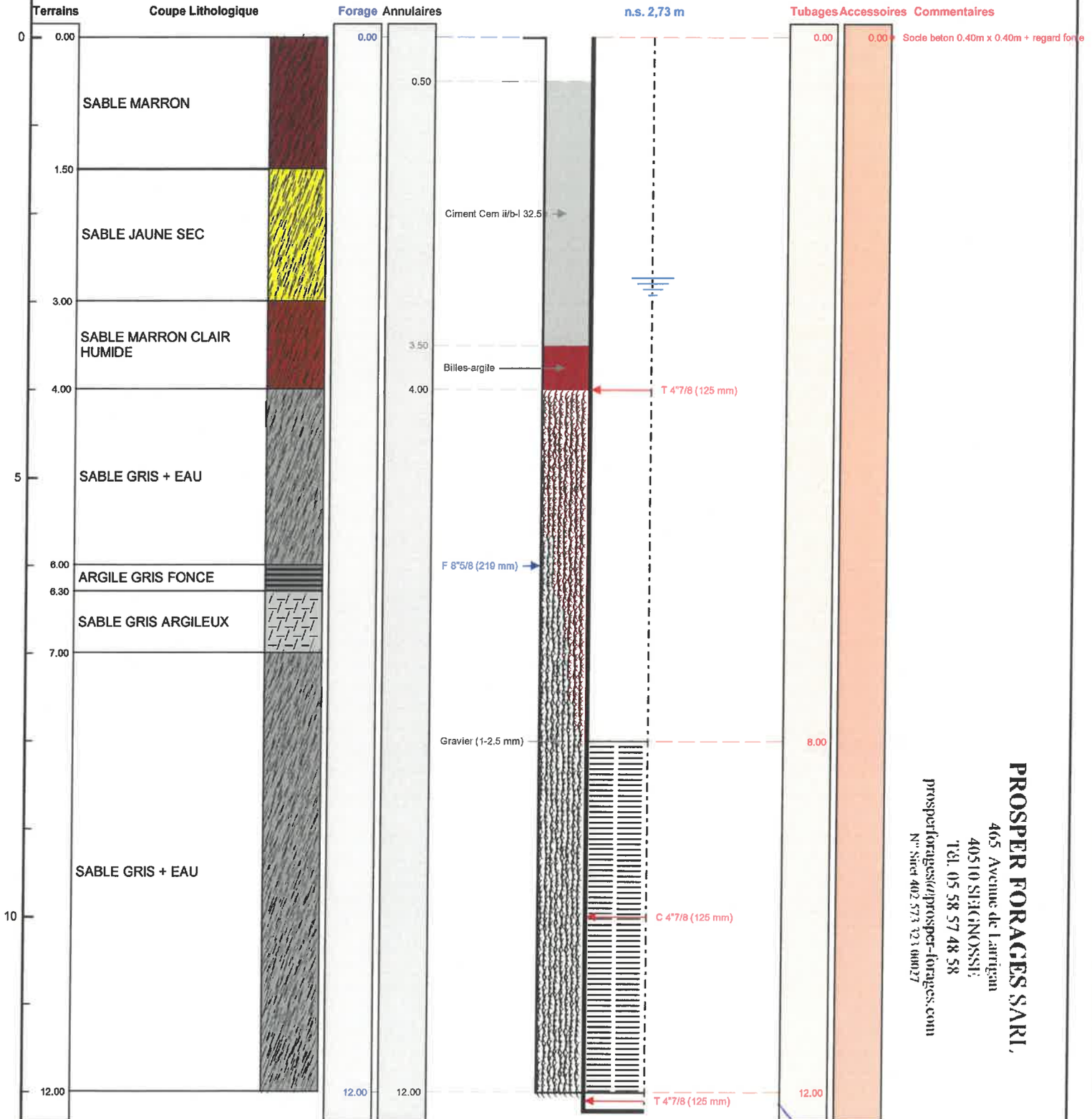
Latitude (Y): 6 306 768

Altitude sol (Z): +6,950 m

Echelle : 1/61

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

Nombre de forages : 1

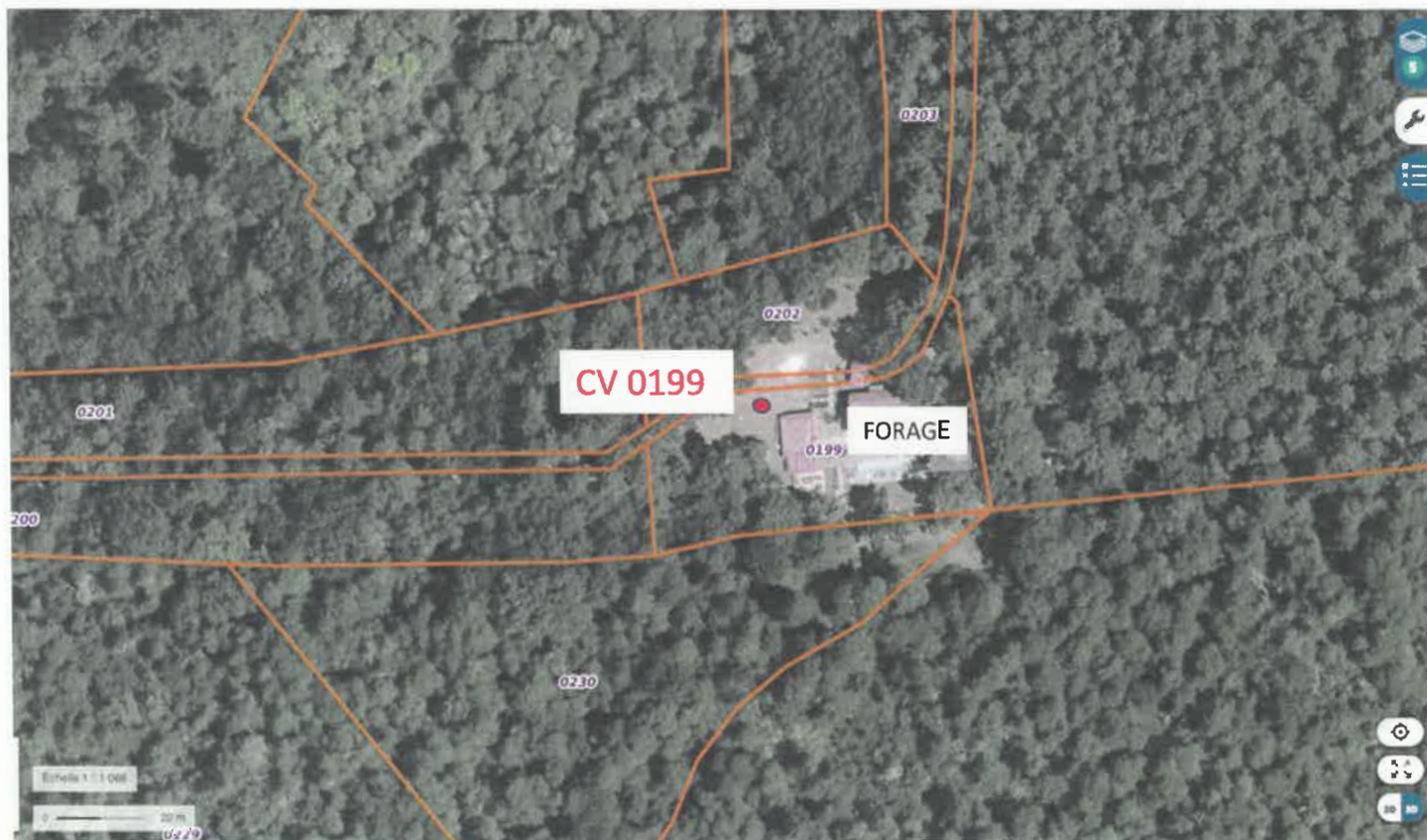


PROSPER FORAGES S.A.R.L.
465 Avenue de Larrigan
40510 SIGIGNOSSE
TEL. 05 58 57 48 58
prospforages@prospforages.com
N° Siret 402 573 921 00027



Le 11/06/2021 à SEIGNOSSE
CERTIFIÉ CONFORME À L'OUVRAGE EXÉCUTÉ
Tampon et signature du chef d'entreprise

BSS004BVUU



AFFICHER DES COORDONNÉES

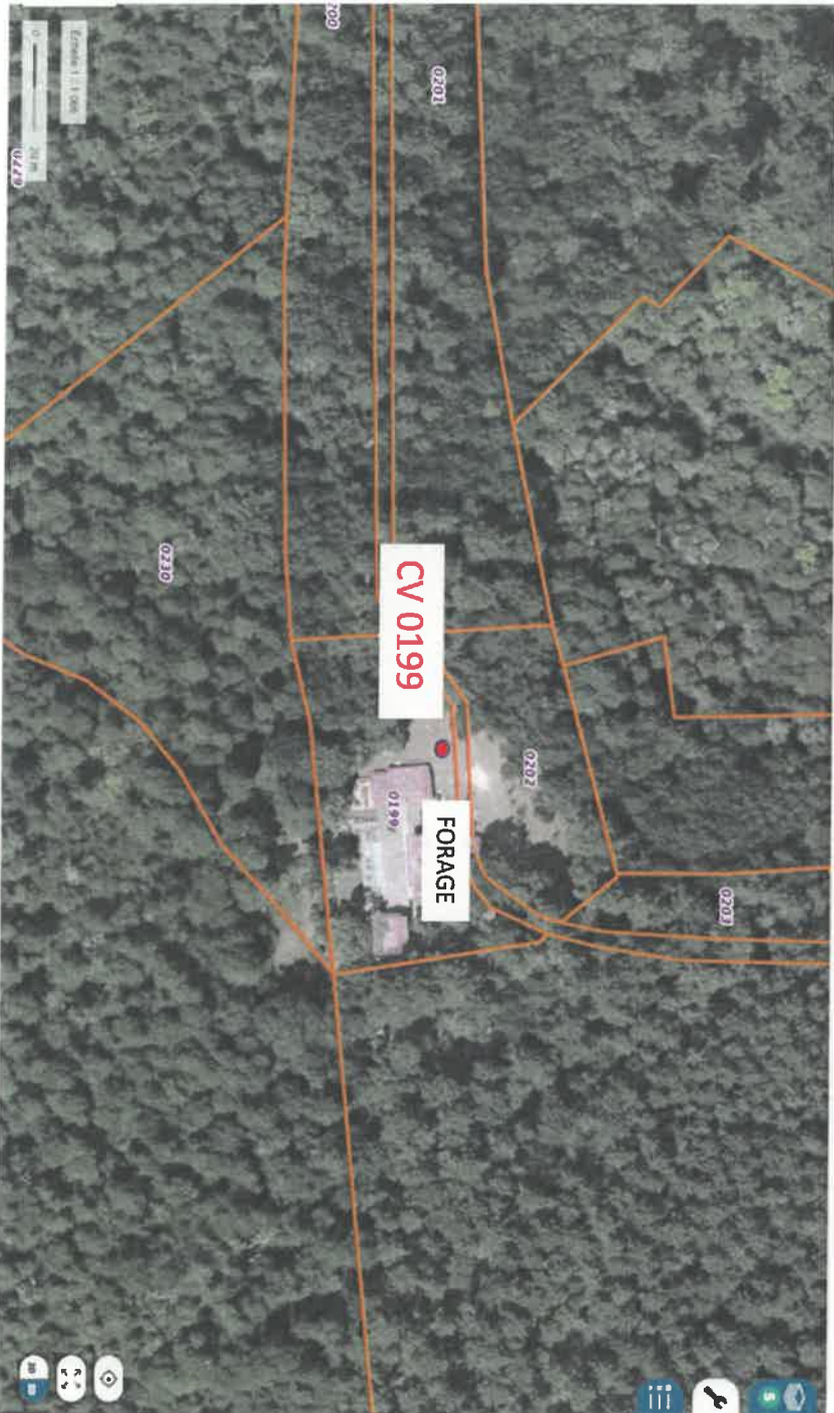
Latitude 43° 46' 25.68" N
Longitude 1° 19' 59.63" O
Altitude 6.95 m

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE

Géographique
degrés sexagésimaux

QUADRILLAGE

Afficher



?



← AFFICHER DES COORDONNÉES

X : 351244,27 m
Y : 6305768,26 m
Altitude : 6,95 m

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE

Lambert 93
mètres

QUADRILLAGE
Atricher



Prélèvements, puits et forages à usage domestique

Au titre de l'article L. 2224-9 du code général des collectivités territoriales

Pour des travaux prévisionnels Pour des travaux exécutés

Cette déclaration doit être remplie par le propriétaire de l'ouvrage ou son utilisateur (si différent) et transmise en mairie

Avant la réalisation d'un forage domestique, il est obligatoire de consulter le téléservice www.reseaux-et-canalizations.gouv.fr ou, en cas d'absence de connexion à internet, la mairie concernée par ces travaux, afin de les déclarer aux exploitants de réseaux impactés pour que les travaux envisagés puissent être exécutés en toute sécurité.

Les informations recueillies font l'objet d'un traitement informatique destiné à permettre une meilleure connaissance des ouvrages de prélèvement d'eau souterraine à des fins d'usage domestique, à mieux connaître les pressions qu'exercent ces ouvrages sur les nappes phréatiques et à limiter les risques de contamination des réseaux publics d'adduction d'eau potable. Les destinataires des données sont les personnels des services de la commune où a été déposée la déclaration, les agents des corps de contrôle visés à l'article L.521-12 du code de l'environnement et les agents de l'Etat autorisés hors corps de contrôle et qui auront un accès restreint aux données anonymisées.

Conformément à la loi « informatique et libertés » du 6 janvier 1978 modifiée en 2004, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant aux services de la commune dans laquelle vous avez déclaré votre ouvrage de prélèvement d'eau souterraine à des fins d'usage domestique.

1 - Renseignements concernant le propriétaire

Nom : DEJOURDAN Prénom : HELIE
 Raison sociale :
 Adresse Numéro : 3622 Voie : QUARTIER LAUDOUAR
 Lieu-dit : Localité : SOUSTONS
 Code postal 6 4 6 0 0 BP cedex
 Téléphone fixe : Portable : 0 6 1 4 4 9 8 0 9 9
 Courriel* : helie.dejourdan@ yahoo.com

2 - Renseignements concernant le déclarant (si différent du propriétaire)

Qualité : Utilisateur Autre :
 Nom : Prénom :
 Raison sociale :
 Adresse Numéro : Voie :
 Lieu-dit : Localité :
 Code postal BP cedex
 Téléphone fixe : Portable :
 Courriel* : @

3 - Renseignements concernant le maître d'ouvrage (personne ou société qui fait ou a fait réaliser les travaux)

Nom : DEJOURDAN Prénom : HELIE
 Raison sociale :
 Adresse Numéro : 3622 Voie : QUARTIER LAUDOUAR
 Lieu-dit : Localité : SOUSTONS
 Code postal 6 4 6 0 0 BP cedex
 Téléphone fixe : Portable : 0 6 1 4 4 9 8 0 9 9
 Courriel* : helie.dejourdan@ yahoo.com

4 - Renseignements concernant l'entreprise (personne ou société chargée de l'exécution des travaux)

Nom : Prénom :
 Raison sociale : SARL PROSPER FORAGES
 Adresse Numéro : 465 Voie : AVENUE DE LARRIGAN
 Lieu-dit : Localité : SEIGNOSSE
 Code postal 4 0 5 1 0 BP cedex
 Téléphone fixe : 0 5 5 8 5 7 4 8 5 8 Portable :
 Courriel* : prosperforages@ prosper-forages.com

5 - Localisation de l'ouvrage. Veuillez joindre à la déclaration un plan de localisation de l'ouvrage à l'échelle du 1/25000 ou un extrait du cadastre. Les coordonnées GPS de l'ouvrage pourront être également communiquées.

Adresse Numéro : 3266 Voie : Quartier Laudouar
Lieu-dit : Localité : SOUSTONS
Code postal 4 0 1 4 0 BP _____ cedex _____
Cadastre : Section(s) CV Parcelle(s) n° 0199
Code BSS (Banque du Sous-Sol) pour tout ouvrage existant : NOUVEAU FORAGE
Coordonnées GPS de l'ouvrage* :
Longitude (deg : mn,ss) 1° 19' 59.63" Latitude (deg : mn,ss) 43° 46' 25.68"

Nous vous rappelons qu'une déclaration spécifique doit être faite auprès des services déconcentrés régionaux chargés des mines, pour tout ouvrage de plus de 10 mètres de profondeur ; cette déclaration permet un enregistrement dans la Banque du Sous-Sol (BSS) et un code BSS est ainsi attribué à l'ouvrage (article 131 code minier). Adresse et Contact disponibles sur le site : www.drire.gouv.fr

6 - Type d'ouvrage (veuillez cocher la case correspondante).

Forage Puits Autres à préciser, _____
Date de création¹ (cas d'un ouvrage ancien) _____
Date prévisionnelle d'achèvement des travaux (cas d'un nouvel ouvrage) 2 1 0 5 2 0 2 1

7 - Usages auxquels l'ouvrage est destiné (veuillez cocher les cases correspondantes).

Utilisation de l'eau pour la consommation humaine (au sens de l'article R. 1321-1 du code la santé publique) Oui Non

En cas d'utilisation de l'eau pour la consommation humaine :

pour un usage unifamilial², une analyse de l'eau de type P1, à l'exception du chlore, définie dans l'arrêté du 11 janvier 2007 (relatif au programme de prélèvements et d'analyses du contrôle sanitaire pour les eaux fournies par un réseau de distribution) doit être réalisée et jointe à la déclaration ; pour les ouvrages à réaliser l'analyse est transmise après travaux ;
pour les autres cas, une autorisation préfectorale doit être demandée au titre de l'article L.1321-7 du code de la santé publique.

Autres usages de l'eau Oui Non

Si oui, préciser : ARROSAGE DU JARDIN

Existence d'un réseau de distribution d'eau intérieur au bâtiment alimenté par l'ouvrage Oui Non

Après usage, existence d'un rejet des eaux issues du pompage dans le réseau public de collecte des eaux usées Oui Non

Après usage, existence d'un rejet des eaux issues du pompage dans le réseau public de collecte des eaux pluviales Oui Non

8 - Caractéristiques de l'ouvrage (veuillez indiquer les caractéristiques réelles pour les ouvrages existants, et les prévisions pour les nouveaux ouvrages à réaliser).

Nom ou type de la nappe dans lequel le prélèvement va être effectué (si connu) : NAPPE DE SURFACE
Profondeur de l'ouvrage : 12 (en m) Diamètre de l'ouvrage : 219 (en mm)
Débit de prélèvement : 3 (en m³/h) Volume annuel prélevé : 900 (en m³/an)
Présence d'une margelle béton autour de la tête du forage ou puits : Oui Non

Ouvrage réalisé en se conformant à la norme NF X 10-999 forages d'eau et de géothermie :

Oui Non

Le respect de cette norme permet de garantir que l'ouvrage est réalisé dans les règles de l'art et permet notamment de protéger la ressource souterraine de toute infiltration directe d'eau de ruissellement superficielle potentiellement polluée.

Il est rappelé que tout pompage doit être équipé d'un compteur volumétrique (article L.214-8 du code de l'environnement)

Fait à : SOUSTONS

le 08 07 2021

Nom, Prénom : de JORDAN HELIE.

Signature

¹ ou date d'achèvement d'un nouvel ouvrage.

² unifamilial : usage restreint aux besoins d'une seule famille.
Les champs suivis de (*) sont facultatifs