

Fiche déclarative préalable
à la réalisation de sondage, forage, création de puits ou d'ouvrage souterrain
(Au titre des articles L. 214-1 et R. 214-1 du code de l'environnement – Titre 1er)

Aucun travaux en vue de la réalisation du forage ne pourra être exécuté avant la fin de la période éventuelle d'opposition (R. 214-35 du code de l'environnement) ou un accord anticipé.

La réalisation d'un ouvrage ou le prélèvement d'eau non déclarée est considérée comme une infraction exposant le contrevenant à une amende de 5ème classe et à des poursuites pénales.

Ce formulaire ne constitue pas une demande de prélèvement d'eau

La présente fiche est constituée de plusieurs parties :

- partie 1 : identification du demandeur,
- partie 2 : description de l'ouvrage à créer,
- partie 3 : document d'incidence,
- partie 4 : abandon d'ouvrage.

Ces parties sont à remplir en fonction du projet : l'appui technique de l'entreprise en charge des travaux peut être nécessaire.

Une notice explicative figure en annexe.

→ PARTIE 1 : IDENTIFICATION DE LA DEMANDE

I. Demandeur

NOM : CHARRIER PRENOM : François

Raison sociale (si société) : GAEC de la Grande Lande

SIRET : 333 355 659 000 17 date de naissance (si particulier) : / /

Adresse : Lieu-dit : Numéro : 435

Voie : chemin de Milhouse

Code postal : 40160 Commune : YCHOUX

Tél. : Port. : 06 70 82 97 11

Mail : gaec.milhouse @ wanadoo.fr

* En indiquant une adresse mail j'accepte que celle-ci soit utilisée par l'administration pour toute correspondance liée à l'instruction du présent dossier, en cas de refus cocher la case :

N° PACAGE (si exploitation agricole) : 040007340

ICPE : non concerné déclaration autorisation / enregistrement

CADRE RÉSERVÉ A L'ADMINISTRATION

Service instructeur : SPE DREAL DDETSPP / associé : DREAL code minier ARS usage sanitaire

date de réception : n° dossier :

Prof (m) : Q (m³/h) : V (m³/an) :

en ZRE : Oui Non périmètre gestion :

SAGE : PP AEP : ZS/ZOS :

ZH : CE : autre :

II. Objet de la demande

Objet de la demande	Parties à compléter			
	1	2	3	4
<input checked="" type="checkbox"/> création d'ouvrage	Oui	Oui	Oui	Pour les ouvrages temporaires
<input type="checkbox"/> remplacement d'ouvrage	Oui	Oui	Oui	Oui
<input type="checkbox"/> modification d'une déclaration antérieure	selon le contenu de la demande de modification N° récépissé de déclaration ou N° arrêté préfectoral : Date de récépissé ou de l'arrêté : / /			
<input type="checkbox"/> abandon d'ouvrage	Oui	Non	Non	Oui

Nombre d'ouvrage(s) de prélèvement concerné(s) par la demande : 2

Nombre d'ouvrage(s) de prélèvement utilisé(s) par le demandeur : 17

III. Intention d'usage du forage

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Essais de pompage | <input type="checkbox"/> Prélèvement d'eau pérenne |
| <input type="checkbox"/> Surveillance des eaux souterraines | <input type="checkbox"/> Rabattement temporaire de nappe |
| <input checked="" type="checkbox"/> Prélèvement d'eau ponctuel < 6 mois | <input type="checkbox"/> Rabattement permanent de nappe |

Veuillez expliquer en quelques phrases le contexte de votre projet (réalisation, remplacement, modification ou abandon, ...) et l'intention d'usage :

Demande de modification pour le champ captant 33841. Remplacement d'un enrouleur énergivore par 2 pivots + 1 enrouleur à autorisation égale, nécessitant la création de 2 forages à chaque pied de pivot pour le gain d'énergie et l'obtention de contrat légumes verts. Cf plan installation à joint

IV. Rubrique du code de l'environnement concernée par la demande de forage (R. 214-1) *pour 2024*

Rubrique 1.1.1.0 (déclaration) : ouvrage, sondage, essai de pompage, création de puits, ouvrage souterrain à usage non domestique réalisé pour la recherche ou surveillance d'eaux souterraines ou le prélèvement temporaire ou permanent dans les eaux souterraines, y compris dans les nappes d'accompagnement de cours d'eau.

V. Autre législation

Mentionner, le cas échéant, des demandes d'autorisation ou des déclarations déjà déposées pour le projet au titre d'une autre législation, avec la date de dépôt et la mention de l'autorité compétente :

Fait à Nant de Marzan, le 30 / 01 / 2024

Je certifie avoir pris connaissance des prescriptions générales relevant des arrêtés ministériels du 11 septembre 2003 (accessibles sur le site <https://aida.ineris.fr>) et déclare m'engager à les respecter sans délai ainsi que les prescriptions spécifiques issues du présent dossier.

J'informerai le service police de l'eau de la date réelle des travaux préalablement à leur réalisation.

NOM et Prénom du demandeur

Signature du demandeur

GAEC de la Grande Lande
Version 2.0 du 1/12/2022
CHARRIER François



Je soussigné Monsieur CHARRIER Jean-Louis et

Madame CHARRIER Marie-Madeleine,

GFA de Milhouse.

435, chemin de Milhouse 40160 YCHOUX

Certifient être le propriétaire de la parcelle suivante :


A LIPOSTHEY(40410) section A parcelle 0135 d'une superficie de 46 967 m²

Autorisent Monsieur CHARRIER François, gérant du GAEC de la Grande Lande

n° de Siret 33335565900017 situé 435 chemin de Milhouse 40160 YCHOUX

à créer un forage sur la parcelle nommée ci-dessus.

Fait à Ychoux, le 23 janvier 2024

Two handwritten signatures in black ink, one on the left and one on the right, positioned below the date. The signatures are stylized and appear to be the names of the signatories mentioned in the text above.

Je soussigné Monsieur CHARRIER Jean-Louis et

Madame CHARRIER Marie-Madeleine,

GFA de Milhouse.

435, chemin de Milhouse 40160 YCHOUX

Certifient être le propriétaire de la parcelle suivante :

A LIPOSTHEY(40410) section E parcelle 0689 d'une superficie de 10598m²

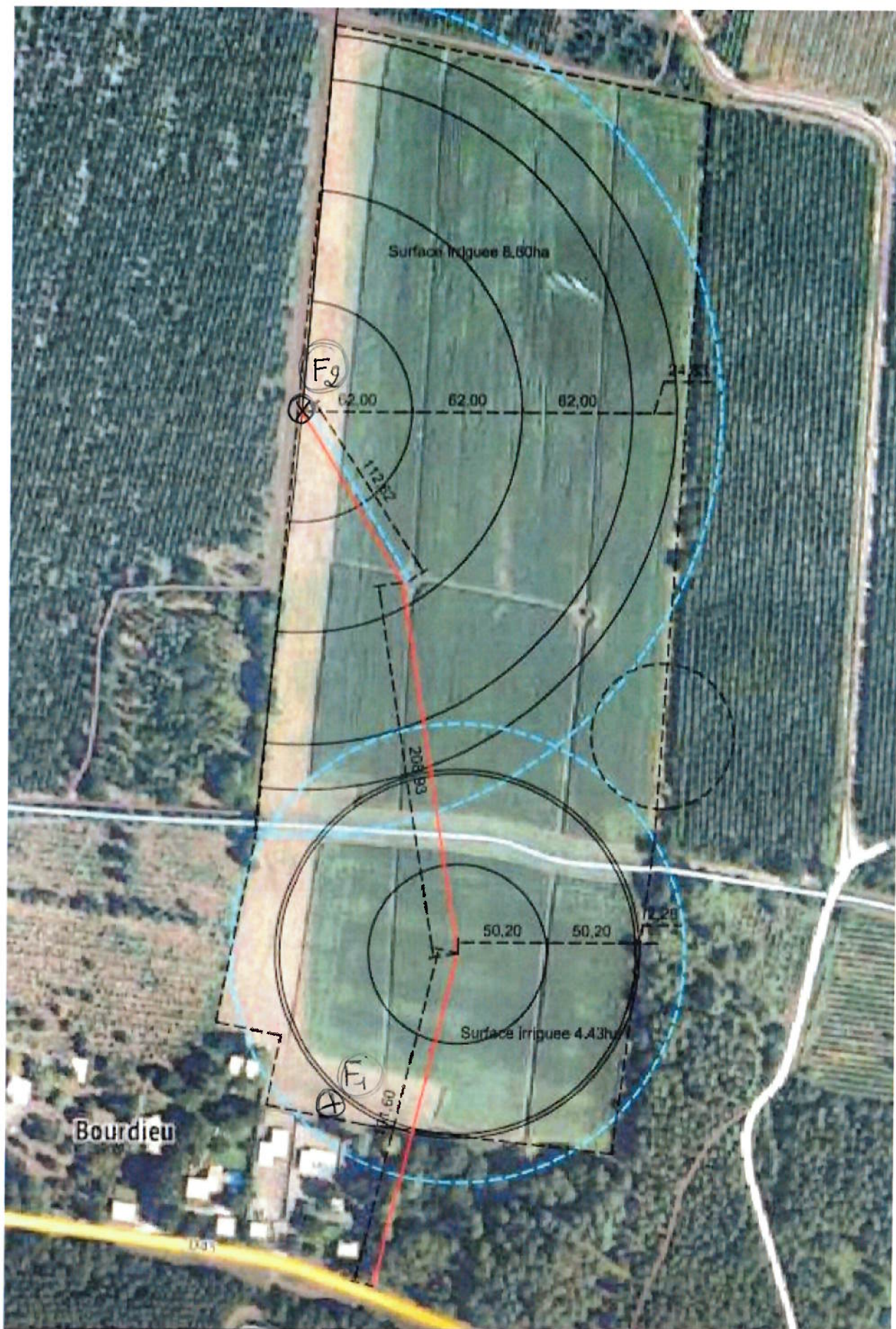
Autorisent Monsieur CHARRIER François, gérant du GAEC de la Grande Lande

n° de Siret 33335565900017 situé 435 chemin de Milhouse 40160 YCHOUX

à créer un forage sur la parcelle nommée ci-dessus.

Fait à Ychoux, le 23 janvier 2024





GAEC DE LA GRANDE LANDE	Dessinateur: Florian RIGOU	Surface totale:	Coord
	Commercial: Florian RIGOU	Surface non Irriguée:	Date:
		Surface irriguée: 13.04ha	N° Pl

→ PARTIE 2 : DESCRIPTION DE L'OUVRAGE À CRÉER

1 exemplaire par ouvrage !

Réservé administration - Identification forage

I. Localisation de l'ouvrage envisagé

Commune de situation de l'ouvrage envisagé: L'IPOSTHEY

Lieu-dit : BOURDIEU ~~Cadastre~~ - Section : N° parcelle : E 615 A 135

Joindre la localisation de l'ouvrage sur un plan au 1/25000ème et un extrait cadastral (ou document permettant une localisation plus précise)

II. Nature de l'ouvrage

Forage Puits Piézomètre Dispositif de rabattement de nappe

Profondeur maximale prévisionnelle * : 18 m

* si supérieur ou égale à 50m fournir le résultat de l'instruction au cas par cas suivant l'article R122-2 du code de l'environnement

Nom de la nappe ou aquifère sollicité(e) (référence et nom BD LISA) : NAPPE du MIO-PLIO-QUATERNAIRE

Date prévisionnelle de commencement des travaux : 01/03/2024

III. Renseignements concernant l'entreprise chargée des travaux (possibilité de faire compléter par celle-ci)

NOM : FORAQUITAINE JURQUET PRENOM :

Raison sociale (si société) : SAS

SIRET : 33 09 959 11 000 14 _ _ date de naissance (si particulier) : _ / _ / _ _ _

Adresse : Lieu-dit : Avenue de l'Eglise Numéro : 127

Voie :

Code postal : 40120 Commune : POUYDESSEAUX

Tél. : 05 58 93 90 68 Port. : _ _ _ _ _

Mail : contact@foraquitaine.com

L'entreprise est-elle adhérente à la charte de qualité des foreurs ? Oui Non

Ouvrage réalisé en conformité avec la norme AFNOR NF X10-999 « Forage d'eau et de géothermie » ? Oui Non

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	SAS FORAQUITAINE
Client:	GAEC DE LA GRANDE LANDE
Maître d'oeuvre:	GAEC DE LA GRANDE LANDE
Exploitant:	GAEC DE LA GRANDE LANDE

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 : BOURDIEU

40410 LIPOSTHEY

Coordonnées : Longitude 0 Latitude 0 **Altitude :** 0.00 m

Zone Lambert 1 carto métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 25/03/2024 **Resp. M. Ouvrage :** GAEC GRANDE LANDE

Date fin de l'ouvrage : 27/03/2024 **Resp. M. Oeuvre :** GAEC GRANDE LANDE

Machine : FAILING 1500 **Resp. Chantier :** DESCAT DAVID

Date début pompage : 27/03/2024 **Niveau statique non perturbé :** 0.00 m

Date fin de pompage : 27/03/2024 **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:	GAEC DE LA GRANDE LANDE
Maître d'oeuvre:	GAEC DE LA GRANDE LANDE
Lieu de l'ouvrage :	BOURDIEU
	40410 LIPOSTHEY

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.50	TERRE VEGETALE
0.50	1.00	ALIOS
1.00	17.00	SABLE BLANC ET BEIGE GROSSIER
17.00	18.00	ARGILE SABLEUSE

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	1.00	12"3/4	323.00	Tariere	Eau-claire
1.00	18.00	10"3/4	273.00	Battage	Eau-claire

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.50	1.00	10"3/4	273.00	6.30		Acier-ordinaire	Tube-plein		
-0.50	11.00	6"5/8	167.00	5.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
11.00	18.00	6"5/8	167.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes	0.75	

REPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	1.00	10"3/4	273.00	Ciment	Cpa 55	Sous pression			0.10
0.00	18.00	6"5/8	167.00	Gravier	Graviers de silacq	Circulation inverse	Roule	1.00-2.50	0.30

FORAGE D'EAU

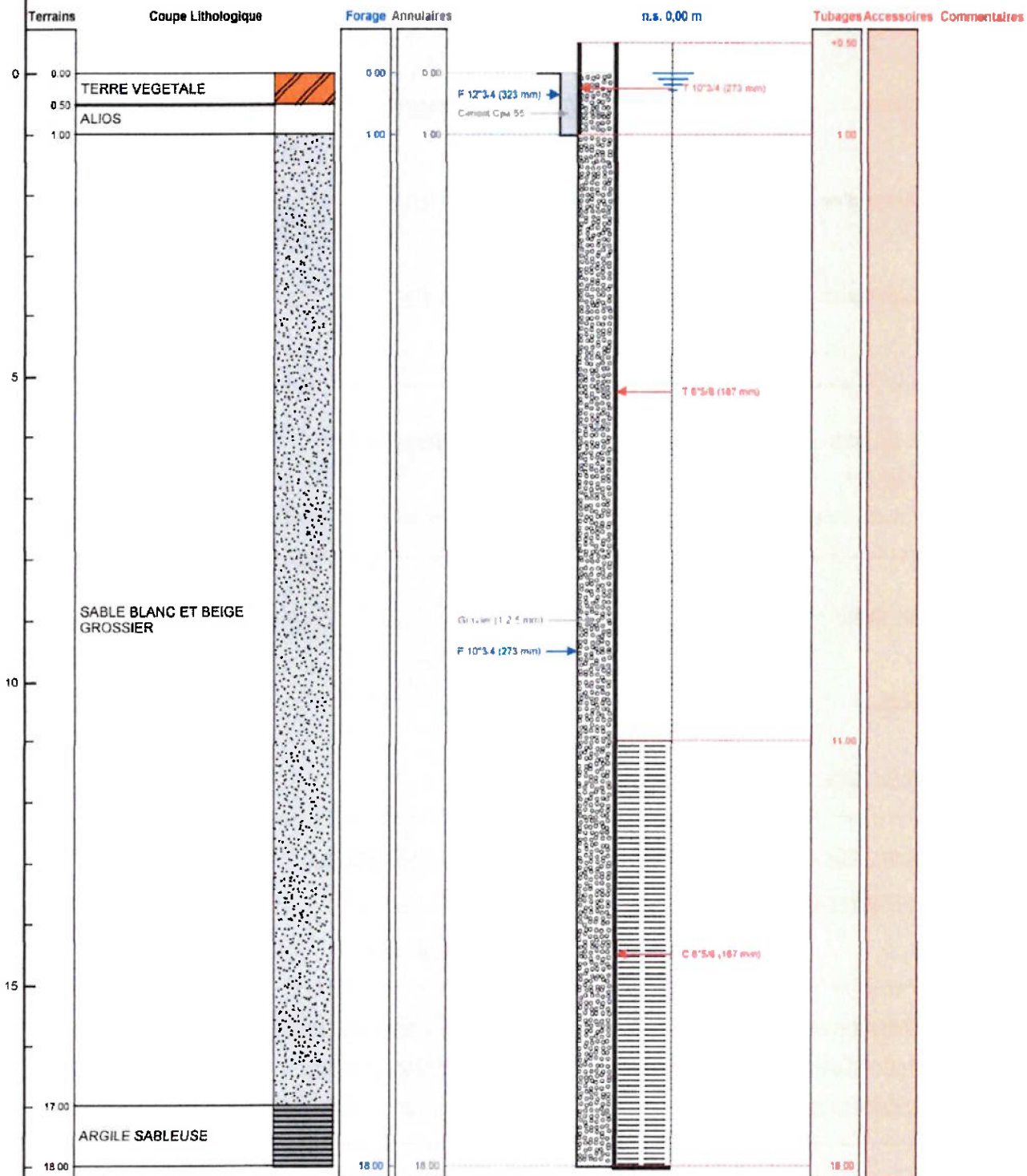
Client : GAEC DE LA GRANDE LANDE
Maitre d'oeuvre : GAEC DE LA GRANDE LANDE
Localisation de l'ouvrage : BOURDIEU
 40410 LIPOSTHEY

Travaux réalisés : 1/1
 du : 25/03/2024 au : 27/03/2024
Coordonnées de l'ouvrage :
 Lambert 1 carto métrique
 Longitude (X): 0
 Latitude (Y): 0
 Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/93

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

Nombre de forages : 1



Le à
 CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE
 Tampon et signature du chef d'entreprise

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU N°2

Entreprise:	SAS FORAQUITAINE
Client:	GAEC DE LA GRANDE LANDE
Maître d'oeuvre:	GAEC DE LA GRANDE LANDE
Exploitant:	GAEC DE LA GRANDE LANDE

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 : BOURDIEU

40410 LIPOSTHEY

Coordonnées : Longitude 0 Latitude 0 **Altitude :** 0.00 m

Zone Lambert 1 carto métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 28/03/2024 **Resp. M. Ouvrage :** GAEC GRANDE LANDE

Date fin de l'ouvrage : 02/04/2024 **Resp. M. Oeuvre :** GAEC GRANDE LANDE

Machine : FAILING 1500 **Resp. Chantier :** DESCAT DAVID

Date début pompage : 02/04/2024 **Niveau statique non perturbé :** 0.00 m

Date fin de pompage : 02/04/2024 **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 N°2

Client:	GAEC DE LA GRANDE LANDE
Maître d'oeuvre:	GAEC DE LA GRANDE LANDE
Lieu de l'ouvrage :	BOURDIEU
	40410 LIPOSTHEY

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.50	TERRE VEGETALE
0.50	1.00	ALIOS
1.00	17.00	SABLE BLANC ET BEIGE GROSSIER
17.00	18.00	ARGILE SABLEUSE

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	1.00	12"3/4	323.00	Tariere	Eau-claire
1.00	18.00	10"3/4	273.00	Battage	Eau-claire

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.50	1.00	10"3/4	273.00	6.30		Acier-ordinaire	Tube-plein		
-0.50	11.00	6"5/8	167.00	5.00		P.v.c.-fisse	Tube-plein		
11.00	18.00	6"5/8	167.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes	0.75	

REPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	1.00	10"3/4	273.00	Ciment	Cpa 55	Sous pression			0.10
0.00	18.00	6"5/8	167.00	Gravier	Graviers de silacq	Circulation inverse	Roule	1.00-2.50	0.30

FORAGE D'EAU N°2

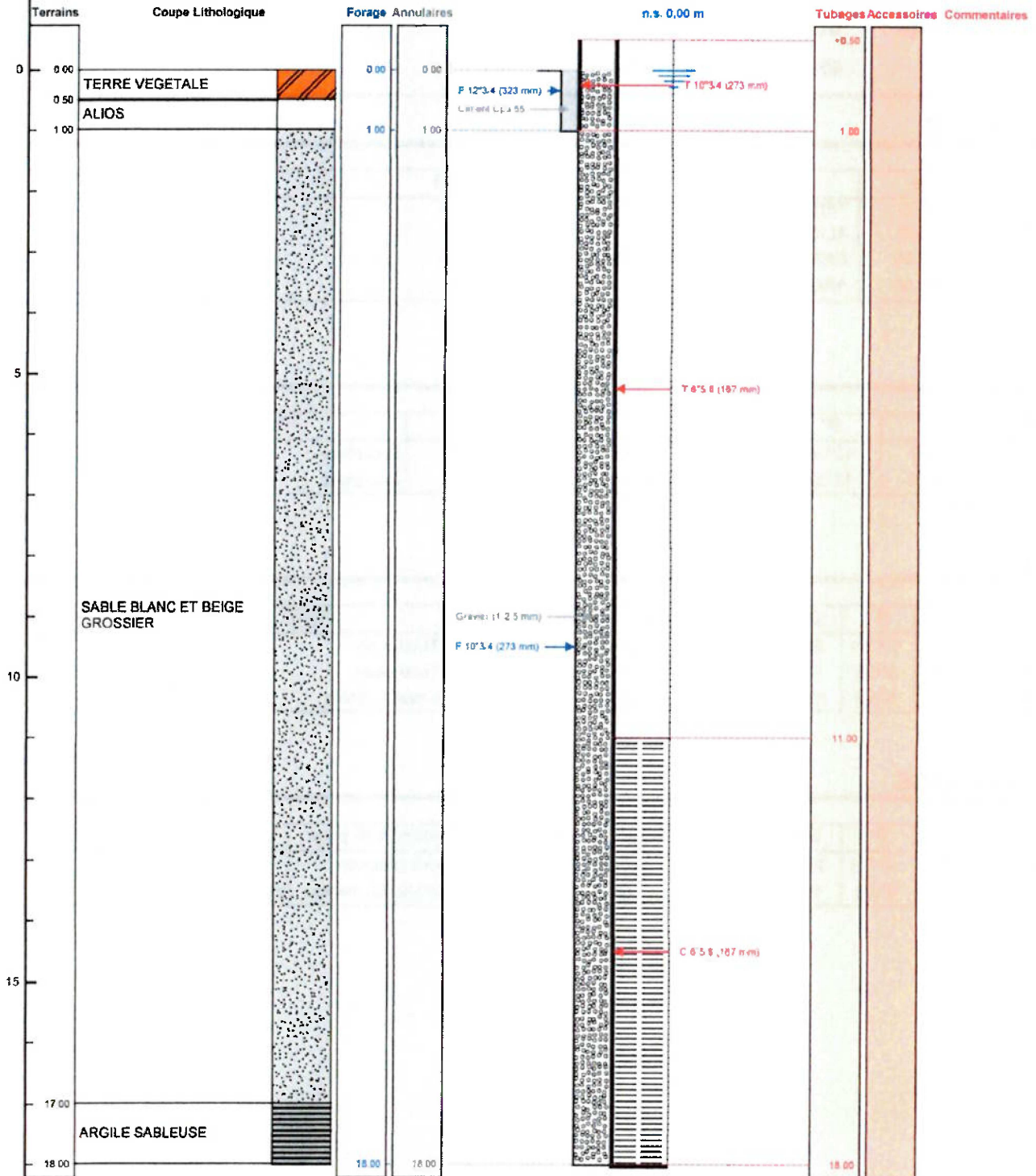
Client : GAEC DE LA GRANDE LANDE
Maitre d'oeuvre : GAEC DE LA GRANDE LANDE
Localisation de l'ouvrage : BOURDIEU
 40410 LIPOSTHEY

Travaux réalisés : 1/1
 du : 28/03/2024 au : 02/04/2024
Coordonnées de l'ouvrage :
 Lambert 1 carto métrique
 Longitude (X): 0
 Latitude (Y): 0
 Altitude sol (Z): +0,000 m

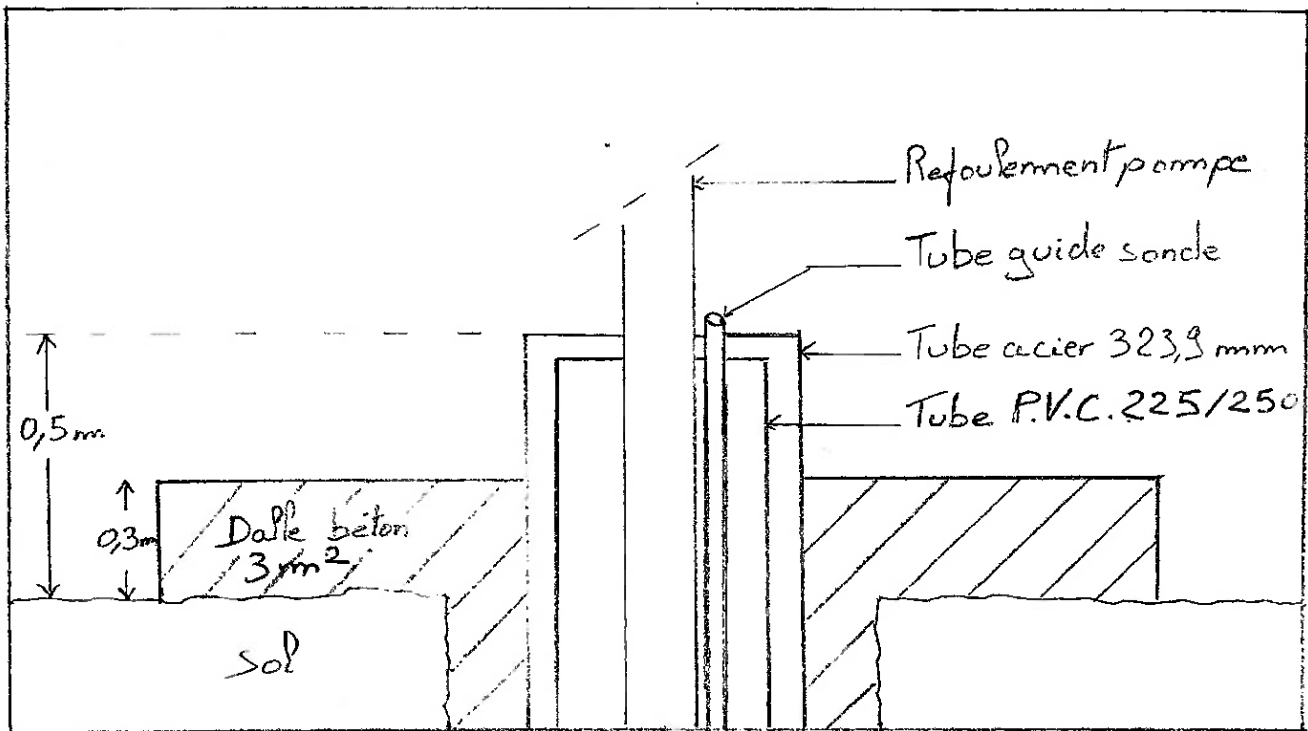
Echelle : 1/93

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

Nombre de forages : 1



Le/...../..... à
 CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE
 Tampon et signature du chef d'entreprise



EXEMPLE DE SUIVI DE POMPAGE