

**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 : DUPOUY ..... PRENOM : Gérard .....

Raison sociale (si société) : .....

SIRET : 4049386900010 ..... date de naissance (si particulier) : 05/02/1961

Adresse : Lieu-dit : Sestatjaou ..... Numéro : 6134 .....

Voie : route de Sestatjaou .....

Code postal : 40110 Commune : Onesse Patzarie .....

Tél. : 0681232021 Port. : .....

Mail : gdupouy ..... @ Orange . 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) : 040011731 .....

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 : 20/12/23 ..... n° dossier : .....

Prof (m) : 21 ..... Q (m³/h) : ..... V (m³/an) : .....

en ZRE :  Oui  Non ..... périmètre gestion : AG 26 .....

SAGE : Leyre ..... PP AEP : ..... ZS/ZOS : .....

ZH : ..... CE : ..... autre : .....

remplacement jarage 5991

→ 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: Sabres

Lieu-dit : Artiques Cadastre - Section : 17 N° parcelle : 484

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 \* : 21 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) :

Mio-plio quaternaire

Date prévisionnelle de commencement des travaux : 01/02/2024

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

NOM : PRENOM :

Raison sociale (si société) : SEE Roquebert

SIRET : 31792615200024 date de naissance (si particulier) : \_ \_ / \_ \_ / \_ \_ \_ \_

Adresse : Lieu-dit : Numéro : 460

Voie : route de Cammensacq Sabouheyre

Code postal : 40210 Commune :

Tél. : 0558070094 - Port. : \_ \_ \_ \_ \_

Mail : roquebert@wanadoo.fr

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

## Tests hydrauliques

Descriptif de la méthode de réalisation des tests et identification des ouvrages suivis :

### V. Rapport de fin de travaux

Le demandeur s'engage à fournir (directement ou par l'intermédiaire de l'entreprise réalisant le forage) au service ayant instruit la présente demande (DDETSPP, DDTM ou DREAL) un rapport de fin de travaux conforme à l'article 10 de l'arrêté du 11/09/2003 relatif aux prescriptions générales applicables à la réalisation de forage.

### VI. Conditions de surveillance et d'abandon

Le demandeur s'engage à respecter les conditions de surveillance et d'abandon du forage conformément aux articles 11 à 13 de l'arrêté du 11/09/2003 relatif aux prescriptions générales applicables à la réalisation de forage.

### VII. Propriétaire de la parcelle (si différent du demandeur \*) :

NOM : ..... PRENOM : .....  
Raison sociale (si société) : GFA Les Antiques  
SIRET : 41435584400022 date de naissance (si particulier) : - - / - - / - - - -  
Adresse : Lieu-dit : Pestatjacou Numéro : 6134  
Voie : route de Pestatjacou  
Code postal : 40110 Commune : Gresse Saharie

Signature du propriétaire de la parcelle (si différent du demandeur)

Dupouy Sébastien  
DUPOUY

Dupouy Isabelle

Fait à Gresse Saharie, le 19 / 12 / 2023.

\* si vous êtes propriétaire fournir un justificatif de maîtrise foncière (ex. : relevé parcellaire MSA, ...)

## V. Incidences liées à l'ouvrage et à son exploitation

Pour tout projet de prélèvement d'eau ou rabattement de nappe, cocher également les cases au paragraphe VI

L'ouvrage sera-t-il situé :

	Oui*	Non
En zone inondable		X
Dans une zone d'accumulation possible d'eau		X
Dans ou à proximité d'une zone humide (<500m) * Si Oui situer sur un plan la zone humide et l'ouvrage projeté ; dans le cas d'une zone humide à une distance <100m fournir une étude d'incidence prévisionnelle ; dans tous les cas le rapport de fin de travaux devra évaluer l'incidence sur la zone humide		X
A proximité d'un cours d'eau (<500m) * Si Oui : situer sur un plan le cours d'eau et l'ouvrage projeté ; dans le cas d'un cours d'eau à une distance <100m fournir une étude d'incidence prévisionnelle ; dans tous les cas le rapport de fin de travaux devra évaluer l'incidence sur le cours d'eau		X
A proximité (<500m) ou dans un périmètre de protection d'un point de prélèvement d'eau destinée à la consommation humaine ou des sources d'eau minérale naturelle * Si Oui identification du périmètre de protection : .....		X
A proximité (<500m) ou dans un périmètre de protection des stockages souterrains de gaz, d'hydrocarbures ou de produits chimiques		X
Dans une zone soumise à un Plan de Prévention des Risques Naturels (PPRN) ou un Plan de Prévention des Risques Technologiques (PPRT) * Si Oui identification du(des) périmètre(s) : .....		X
Existe-t-il des sources ou ouvrages prélevant en nappes souterraines dans un rayon de 500 m ? * Si Oui, les indiquer sur le plan au 1/25.000ème localisant votre ouvrage. Le rapport de fin de travaux devra aussi évaluer l'incidence sur ces ouvrages	X	

Distances minimales à respecter pour des installations susceptibles d'altérer la qualité des eaux :

Indiquer la distance prévue du lieu d'implantation par rapport à :	Réglementation	Distance *
Une décharge ou une installation de stockage de déchets ?	200m	NC m
Des ouvrages d'assainissement collectif ou non collectif ?	35m	NC m
Des canalisations d'eaux usées ou transportant des matières susceptibles d'altérer la qualité des eaux souterraines ?	35m	NC m
Des stockages hydrocarbures, de produits chimiques ou phytosanitaires ?	35m	NC m
Des bâtiments d'élevage et de leurs annexes ?	35m	NC m

## VII. Fonctionnement du système de prélèvement

	Oui	Non*
Le forage sera-t-il exploité indépendamment d'autres ouvrages		X
<p>* Si Non lister les ouvrages utilisés cumulativement et décrire le fonctionnement du système (débits individuels,...) avec le positionnement du(des) compteur(s) qui ne doit (doivent) pas être commun(s) à plusieurs ressources :</p> <p>Le forage fait partie d'un ensemble de forage qui donne en tous dans la cuve de pompage. 2 pompes de reprise pour l'irrigation et deux compteurs Horaire - pour la consommation : forages - 40130, 40128... Voir registre en pièces jointes.</p>		

## VIII. Synthèse des ouvrages utilisés et des prélèvements d'eau

Joindre la copie des autorisations de prélèvements d'eau déjà détenues par le demandeur.

## IX. Moyen de comptage ou d'évaluation des prélèvements d'eau qui sera installé

Compteur volumétrique

marque \* : ..... numéro de série \* : .....

Autre, à préciser et justifier : *Compteur..... Horaire à la Station.....*



\* information à fournir au service police de l'eau si connue ou dès la mise en place du système de pompage dans l'ouvrage

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

NOM : ..... PRENOM : .....

Raison sociale (si société) : SEE Raquebert

SIRET : ..... date de naissance (si particulier) : .. / .. / ..

Adresse : Lieu-dit : ..... Numéro : 460

Voie : route de Commençacq

Code postal : 40210 Commune : Labouheyre

Tél. : 0558070034 Port. : .. - .. - ..

Mail : raquebert @ wanadoo.fr

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

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

**VI. Techniques retenues pour réaliser le comblement (descriptif technique et schéma), possibilité de faire compléter par l'entreprise en charge du forage :**

**Fournir sur papier libre le schéma détaillé et coté précisant la technique mise en place ainsi que le descriptif technique**

**VII. Propriétaire de la parcelle (si différent du demandeur \*) :**

NOM : ..... PRENOM : .....

Raison sociale (si société) : GFA Les Artigues

SIRET : 40435584400039 date de naissance (si particulier) : .. / .. / ..

Adresse : Lieu-dit : Pestatjaou Numéro : 6134

Voie : route de Pestatjaou

Code postal : 40410 Commune : Ornesse Palarie

Signature du propriétaire de la parcelle (si différent du demandeur)

Dupouy Gerard  


Dupouy Isabelle  


Fait à ....., le .. / .. / ..

\* si vous êtes propriétaire fournir un justificatif de maîtrise foncière (ex. : relevé parcellaire MSA, ...)

## Déclaration de consommation d'eau au titre de la campagne d'irrigation étiage 2023 sur le secteur AGIL

Monsieur GERARD DUPOUY  
6134 ROUTE DE LESTAUAU  
40110 ONESSE-ET-LAHARIE

Tél. 05 58 07 35 79    Port. 06 81 23 20 21  
E - mail [gdupouy@orange.fr](mailto:gdupouy@orange.fr)

N° Police Eau 1106  
N° AEAG 40210410A  
N° Pacage 040011731  
N° SIRET 40492869900010

Numéro agrément	Type	Milieu sollicité	Milieu alimenté	Commune	Lieu dit		Période	Agrément co-géré par	Débit m³/h	Surface ha	Volume m³	Compteur	Index début campagne	Index fin campagne	Consommation en m³
					Cadastre	ENROULEUR									
40130	Forage	NAPPE DU MO-PLU-QUATERNAIRE	Champ captant + CHERNE LES ARTIGUES 2	SABRES	LES ARTIGUES M 484	ETE - 01/05-31/10	DUPOUY GERARD	30			Inutile				
40129	Forage	NAPPE DU MO-PLU-QUATERNAIRE	Champ captant + CHERNE LES ARTIGUES 2	SABRES	LES ARTIGUES M 484	ETE - 01/05-31/10	DUPOUY GERARD	30			Inutile				
6998	Forage	NAPPE DU MO-PLU-QUATERNAIRE	Champ captant + CHERNE LES ARTIGUES 2	SABRES	LES ARTIGUES F6 M 481	ETE - 01/05-31/10	DUPOUY GERARD	25			Inutile				
6997	Forage	NAPPE DU MO-PLU-QUATERNAIRE	Champ captant + CHERNE LES ARTIGUES 2	SABRES	LES ARTIGUES F7 M 484	ETE - 01/05-31/10	DUPOUY GERARD	40			Inutile				
6996	Forage	NAPPE DU MO-PLU-QUATERNAIRE	Champ captant + CHERNE LES ARTIGUES 2	SABRES	LES ARTIGUES F9 M 484	ETE - 01/05-31/10	DUPOUY GERARD	25			Inutile				
6995	Forage	NAPPE DU MO-PLU-QUATERNAIRE	Champ captant + CHERNE LES ARTIGUES 2	SABRES	LES ARTIGUES F3 M 484	ETE - 01/05-31/10	DUPOUY GERARD	40			Inutile				
6994	Forage	NAPPE DU MO-PLU-QUATERNAIRE	Champ captant + CHERNE LES ARTIGUES 2	SABRES	LES ARTIGUES F5 M 484	ETE - 01/05-31/10	DUPOUY GERARD	25			Inutile				
6993	Forage	NAPPE DU MO-PLU-QUATERNAIRE	Champ captant + CHERNE LES ARTIGUES 2	SABRES	LES ARTIGUES F2 M 484	ETE - 01/05-31/10	DUPOUY GERARD	25			Inutile				
6992	Forage	NAPPE DU MO-PLU-QUATERNAIRE	Champ captant + CHERNE LES ARTIGUES 2	SABRES	LES ARTIGUES F4 M 484	ETE - 01/05-31/10	DUPOUY GERARD	25			Inutile				
6991	Forage	NAPPE DU MO-PLU-QUATERNAIRE	Champ captant + CHERNE LES ARTIGUES 2	SABRES	LES ARTIGUES F8 M 484	ETE - 01/05-31/10	DUPOUY GERARD	25			Inutile				
6990	Forage	NAPPE DU MO-PLU-QUATERNAIRE	Champ captant + CHERNE LES ARTIGUES 2	SABRES	LES ARTIGUES F1 M 484	ETE - 01/05-31/10	DUPOUY GERARD	25			Inutile				
42075	Pompage en citerne	Champ captant + CHERNE LES ARTIGUES 2	lot 56274	SABRES	ENROULEUR M 484	ETE - 01/05-31/10	DUPOUY GERARD	42			6882 HORAIRE				

Caractéristiques communes :

62.30 244080

# SEE ROQUEBERT

## FORAGE - SONDAGE - ARROSAGE

460 ROUTE DE COMMENSACQ - BP N°51

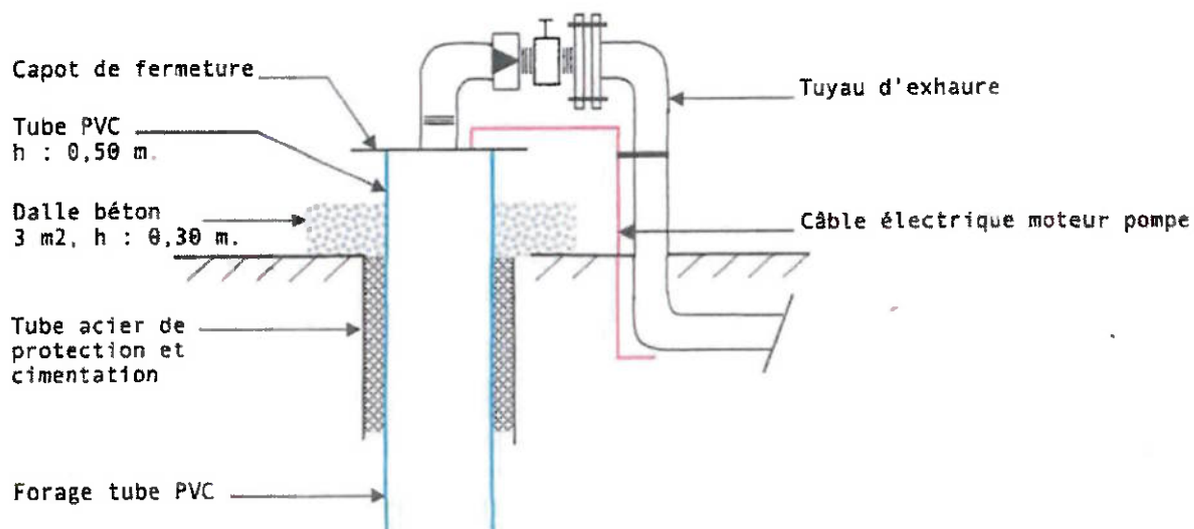
40 210 LABOUHEYRE

### METHODOLOGIE POMPAGES D'ESSAI

A la suite du pompage de développement, un pompage d'essai d'une heure sera réalisé à un débit de 30 M3/h à l'aide d'une pompe immergée de diamètre 6" et d'une puissance de 4 KW :

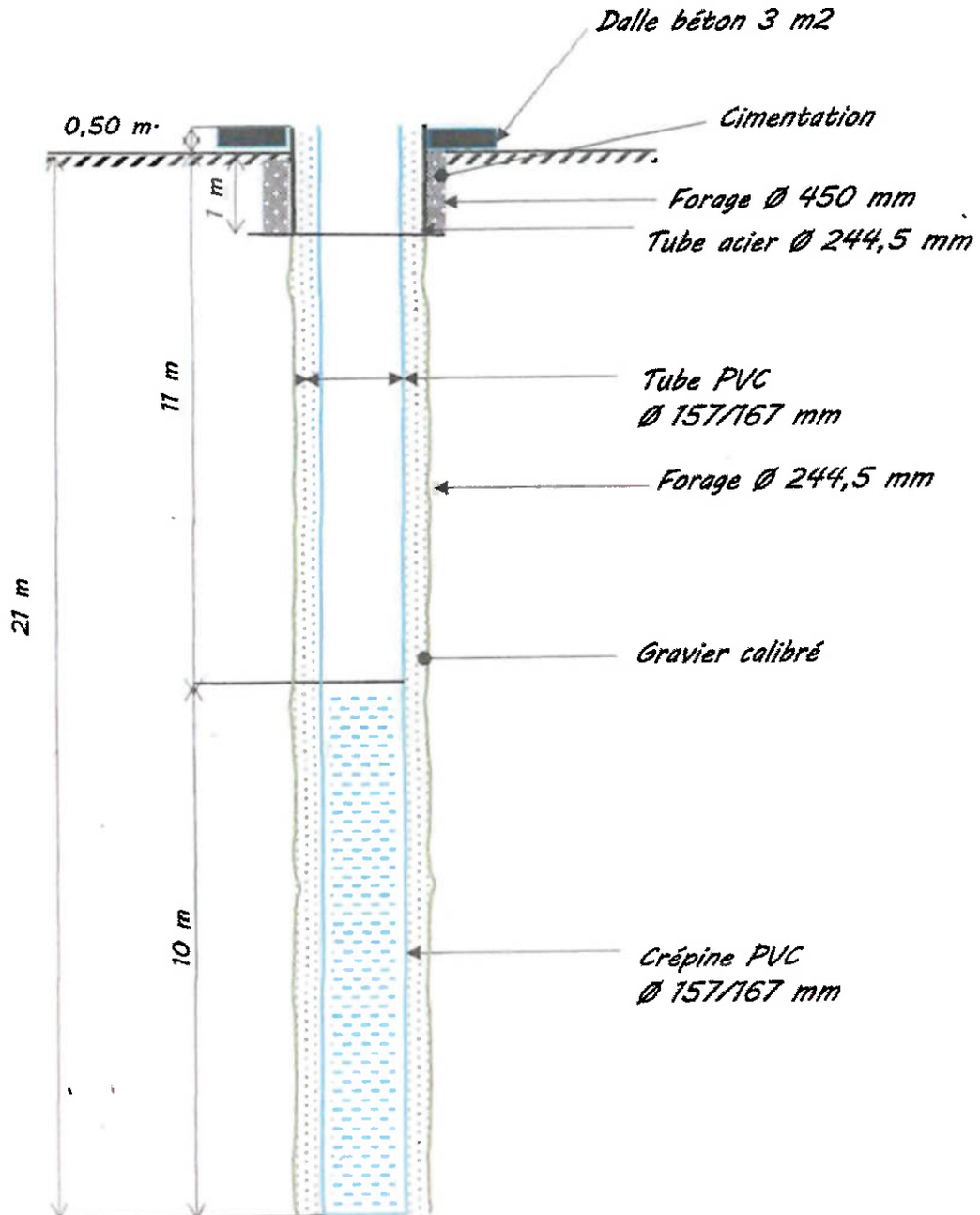
Le niveau piézométrique sera suivi sur le forage le plus proche avant et après le pompage.

Le forage le plus proche (n° *40.109*) sera libre d'accès (sans pompe immergée) afin de pouvoir réaliser le suivi piézométrique dans de bonnes conditions.



## COUPE TECHNIQUE PREVISIONNELLE

### MR DUPOUY à ONESSE



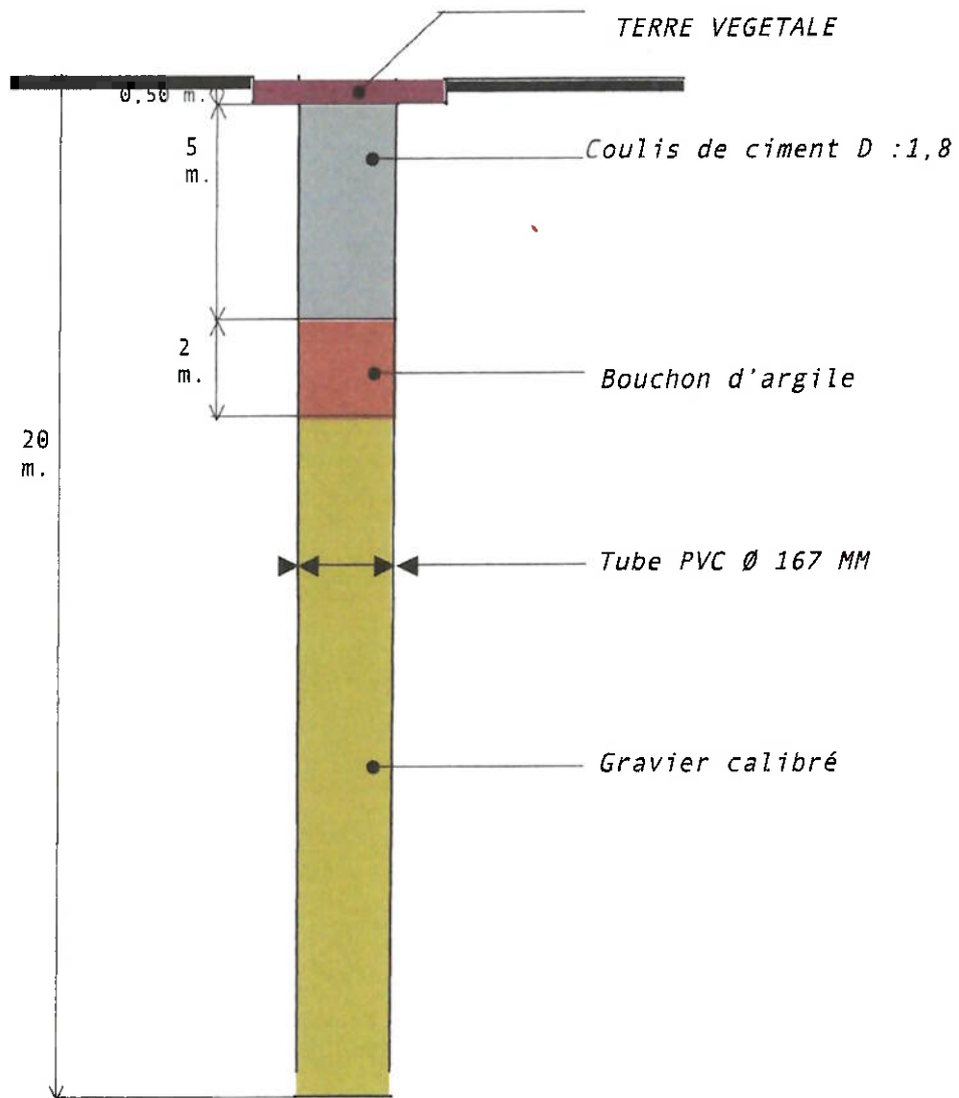
Coupe lithologique prévisionnelle :  
0-1,5 m : terre végétale + alios  
1,5-21 m : sable blanc

**SEE ROQUEBERT**  
FORAGES - SONDAGES - ARROSAGES  
460 Route de Commensacq  
40210 LABOUEYRE

MONSIEUR DUPOUY GERARD

COUPE PREVISIONNELLE DE COMPLEMENT

Comblement d'un forage agricole sur la commune de SOLFERINO  
selon la norme AFNOR NF X10-999.



Ancien forage.

3



