

Assainissement non collectif, procès verbal de l'état des lieux

doc. S.2.

N° du dossier	
Date de la visite	24/07/14
Date de l'avis de passage	
Personnes rencontrées	M. Guilloix Denis

Adresse de l'immeuble : 18 rue du chenal	
Code postal : 55800	Commune : Montbartier
Section et numéro du cadastre de l'installation : 2C 53	
Propriétaire de l'immeuble	
Nom et prénom : M. Guilloix Denis	
Adresse (si différente de l'adresse de l'immeuble) :	
Code postal :	Commune :
Tél. : 02.97.74.76.12	
Occupant de l'immeuble (si différent du propriétaire)	
Nom et prénom :	
Tél. :	
Nombre d'habitants : 5	
Année de construction de l'immeuble : début 20e puis 1950	
Nombre de pièces principales : 5 dont 4 chambres	
Résidence principale <input checked="" type="checkbox"/> Résidence secondaire <input type="checkbox"/> autre :	
Sur face totale de la parcelle : 500 m²	
Présence d'un puits <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non à usage alimentaire humaine <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	
Consommation d'eau : 110 m³/an	
Constructeur de l'installation d'assainissement non collectif : Dubois CARO	
Existence de document permettant de déterminer les caractéristiques et l'implantation du système <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Si oui, lesquels (plan de masse, étude de définition de filière, étude de sol, ...) :	
Etude de sol par bureau de Radinac	
Date de réalisation de la filière d'assainissement non collectif :	
Etablir les caractéristiques du système en reportant sur un schéma les informations suivantes :	
<ul style="list-style-type: none">- habitation- sortie des eaux usées de l'habitation- prétraitement et ventilation- traitement- rejet (le cas échéant)- arbres, arbustes, haies, potager- surfaces imperméabilisées- voies de circulation de véhicules- bâtiments annexes- puits, forages (sur la parcelle ou à proximité)- cours d'eau, fossés, mares, etc	

[cf = contre-visite]

Collecte			
Existence d'un système de collecte	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	
séparation des eaux pluviales	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nf <input type="checkbox"/>
pente d'amenée suffisante	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nf <input type="checkbox"/>
diamètre intérieur des tuyaux ≥ 100mm	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nf <input type="checkbox"/>
existence de tampons ou regards de visite	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nf <input type="checkbox"/>

Prétraitement			
Existence d'un ouvrage de prétraitement		oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>
■ Si oui :			
- fosse septique	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
- fosse toutes eaux	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
- préfiltre	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
- fosse éanche	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
- bac à graisse	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
- boues activées	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
- culture fixée	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
- autre (à préciser)	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Prétraitement séparé des eaux vannes et ménagères		oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>
■ Caractéristiques de l'ouvrage			
- volume : 4 m ³	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
- distance/habitation : 2 m	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
- implantation du bac à graisse < 2m de l'habitation	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input checked="" type="checkbox"/>
- implantation à l'écart d'une charge roulante	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input checked="" type="checkbox"/>
- dispositions particulières	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input checked="" type="checkbox"/>
- vérification des niveaux entrées/sortie de la fosse	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input checked="" type="checkbox"/>
- raccord de la fosse en joints souples	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input checked="" type="checkbox"/>
- prétraitement accessible	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
- regards non affleurants	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
Conception de la ventilation et de l'extraction des gaz			
■ Présence d'une extraction en aval de la fosse	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Aménée de cette extraction au faîtage	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Présence d'un extracteur statique ou éolien	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Présence d'une ventilation primaire sur la colonne de chute	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Canalisations de ventilation ou d'extraction de diamètre ≥ 100mm	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
Vidange ■ Date de la dernière vidange : 2013 ■ Nom/Raison sociale du vidangeur : SAKI BRULE ■ Justificatif de vidange disponible : oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> ■ Volume vidangé : 3,5 m ³ ■ Destination des matières de vidange : <input checked="" type="checkbox"/> traitement en station d'épuration <input type="checkbox"/> épandage <input type="checkbox"/> inconnue <input type="checkbox"/> autres			
Traitement			
Existence d'un système de traitement		oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>
■ Épandage à faible profondeur dans le sol naturel	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Ut d'épandage à faible profondeur	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Ut filtrant vertical non drainé	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Type d'infiltration	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Ut filtrant drainé à flux vertical	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Ut filtrant drainé à flux horizontal	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Pentes d'arignées ou pentes d'os	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Plateau absorbant	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Filtre bactérien percolateur	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Filtre compact	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Autre (préciser)	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
Dispositions générales d'implantation			
■ Plus de 35 m d'un puits ou d'une source	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Plus de 5 m de l'habitation	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Plus de 3 m des arbres	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Plus de 3 m des limites de propriétés	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
■ Implantation soustrée	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>

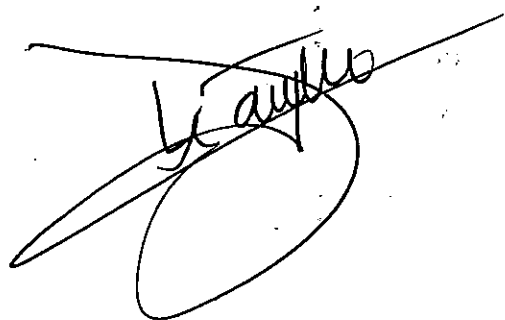
Regards ■ Présence d'un regard de répartition..... ■ Regard accessible..... ■ Présence d'un regard de contrôle ou de T.E. avec bouchon vissé..... ■ Regard accessible.....	(N° = nombre de regards)		
	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
Canalisations et raccordements ■ La pente minimale des tuyaux issus des prélèvements est suffisante..... ■ Chaque tuyau de répartition est raccordé à un seul tuyau d'épandage..... ■ Répartition égale des effluents vers les tuyaux d'épandage..... ■ Raccords étanches entre canalisation et regard.....	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input checked="" type="checkbox"/>
Caractéristiques du système de traitement ■ Matériaux - granulométrie connue..... - sable lavé (selon système)..... - gravier lavé proche 20 à 40mm..... - feuille anti-contaminant géotextile..... - matériaux de recouvrement perméables air eau..... - film imperméable (éventuel)..... ■ Tuyaux d'épandage (et de collecte du système drainé) de diamètre compris entre 100 et 125mm	oui <input type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input checked="" type="checkbox"/>
Pompage ■ Existence d'un poste de relevage en amont du dispositif..... ■ Bon fonctionnement..... ■ Existence d'un poste de relevage en aval du dispositif..... ■ Bon fonctionnement.....	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
Problèmes et nuisances éventuelles constatés ■ Odeurs..... ■ Stagnation des matières..... ■ Altération des ouvrages décrits..... ■ Écoulement incorrect..... ■ Autres.....	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
Existence d'un rejet..... Si oui, rejet d'effluents <input checked="" type="checkbox"/> traités <input type="checkbox"/> bruts ■ Existence d'analyse de la qualité des eaux du rejet..... ■ Puits artésien, puits perdu, puits désaffecté..... ■ Cavité naturelle ou artésienne..... ■ Puits d'infiltration..... Avec dérogation préfectorale <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non ■ Fossé (préciser le gestionnaire)..... Avec autorisation du gestionnaire <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non ■ Cours d'eau..... ■ Rejet en dehors de la parcelle..... Avec autorisation du propriétaire du terrain du rejet <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non ■ Autre (préciser)..... Réseau canaux pluviaux	oui <input checked="" type="checkbox"/>	non <input type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
Problèmes et nuisances éventuelles constatés ■ Stagnation des eaux..... ■ Odeurs..... ■ Autre (préciser).....	oui <input type="checkbox"/>	non <input checked="" type="checkbox"/>	nr <input type="checkbox"/>
Autres			
Autres éléments constatés susceptibles d'engendrer des dysfonctionnements : <u>Absence de ventelles aux regards</u>			
Autres observations, dont satisfaction de l'usager : <u>pas de problème particulier</u>			

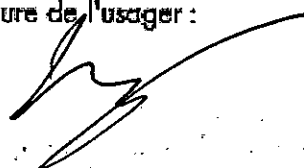
Conclusion du contrôle	
Sur la conformité : <ul style="list-style-type: none"> ■ de la collecte <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non ■ du prétraitement <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non ■ du traitement <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non 	
Sur le fonctionnement (risque de pollution de l'environnement et risque sanitaire) : <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> pas d'épuration <input type="checkbox"/> épuration incomplète <input type="checkbox"/> rejet direct au milieu hydraulique <input type="checkbox"/> non respect des distances <input type="checkbox"/> sous dimensionnement de l'installation ou inadéquation au sol <input type="checkbox"/> implantation du traitement sous voûte <input type="checkbox"/> autre [préciser] : <input type="checkbox"/> situation dans un périmètre de protection <input type="checkbox"/> proximité d'un cours d'eau sensible <input type="checkbox"/> proximité d'une zone humide <input type="checkbox"/> topographie défavorable <input type="checkbox"/> usages sensibles (baignade, pêche, alimentation en eau potable, ...) <input type="checkbox"/> autre [préciser] : 	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Pollution visible au jour de la visite : <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non ■ Si oui, préciser : 	
AVIS	
<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> satisfaisant <input type="checkbox"/> acceptable mais <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> risque faible de pollution ou d'atteinte à la salubrité publique <input type="checkbox"/> risque fort de pollution ou d'atteinte à la salubrité publique. Une étude est recommandée pour définir les aménagements à réaliser <input type="checkbox"/> inacceptable pour cause de <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> pollution avérée <input type="checkbox"/> immeuble non réellement équipé 	

Fait à Montreuil
 Le 24 juillet 2014

Le contrôleur :

Signature de l'usager :





Département :
MORBIHAN
Commune :
MONTERTELOT

DIRECTION GÉNÉRALE DES FINANCES PUBLIQUES

EXTRAIT DU PLAN CADASTRAL

Le plan visualisé sur cet extrait est géré
par le centre des Impôts foncier suivant :
PLOERMEL
23 Rue du 8 mai 1945 B.P 274 56802
56802 PLOERMEL CEDEX
tél. 02 97 74 01 44 - fax 02 97 74 37 75
cdif.ploermel@dgfip.finances.gouv.fr

Section : ZC
Feuille : 000 ZC 01

Échelle d'origine : 1/1000
Échelle d'édition : 1/500

Date d'édition : 23/07/2014
(fuseau horaire de Paris)

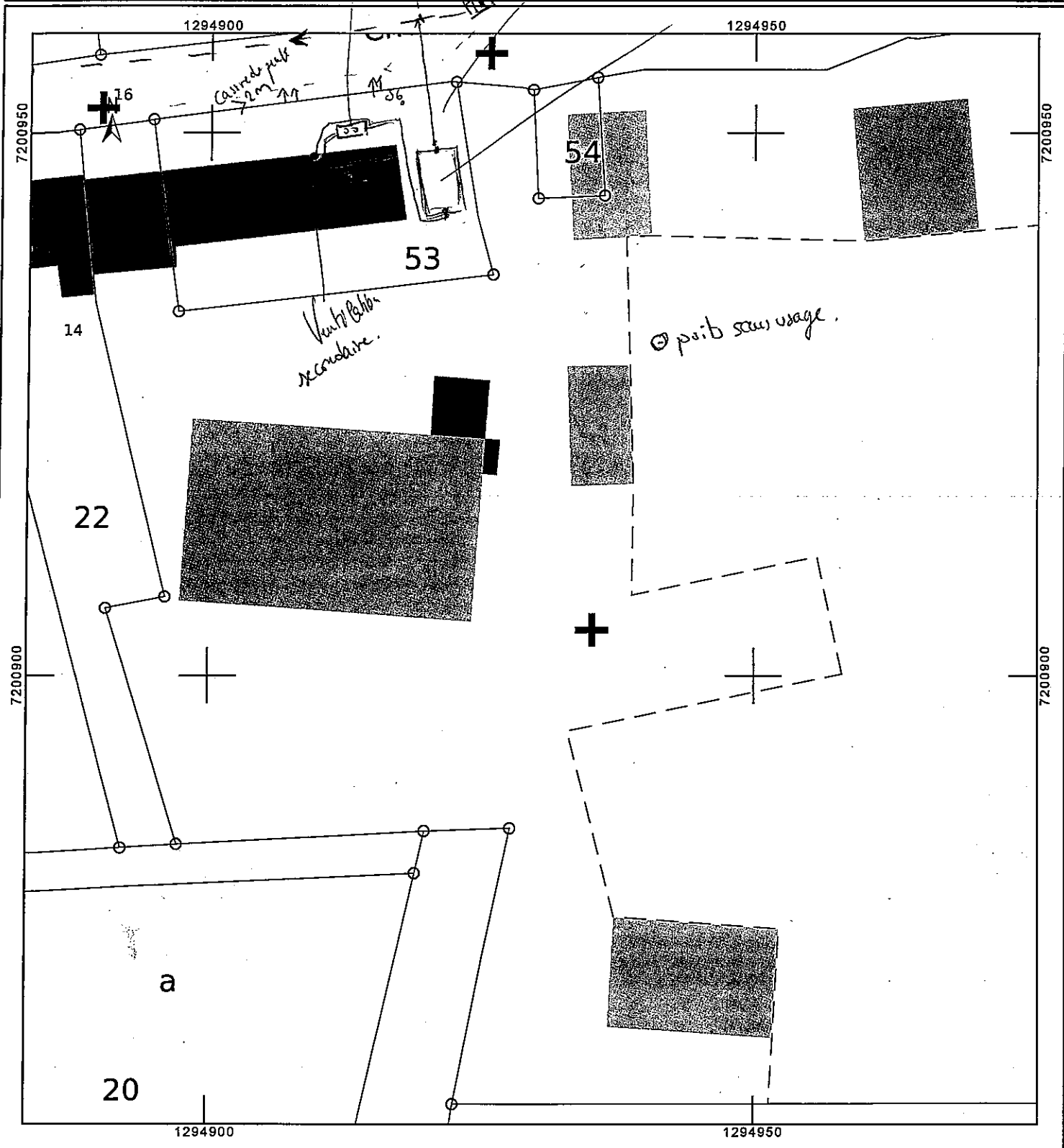
Coordonnées en projection : RGF93CC48
©2012 Ministère de l'Économie et des
Finances

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr

457E 4m 3
petit cours traités au niveau EP busé
terrain plat.

Fil à sable vertical d'axe 3m (5x6m)



Date de la visite : 24/07/14

Dossier n°

Météorologie : insolation.

Fossés ou évacuations pluviales : oui : bue

végétation : pelouse.

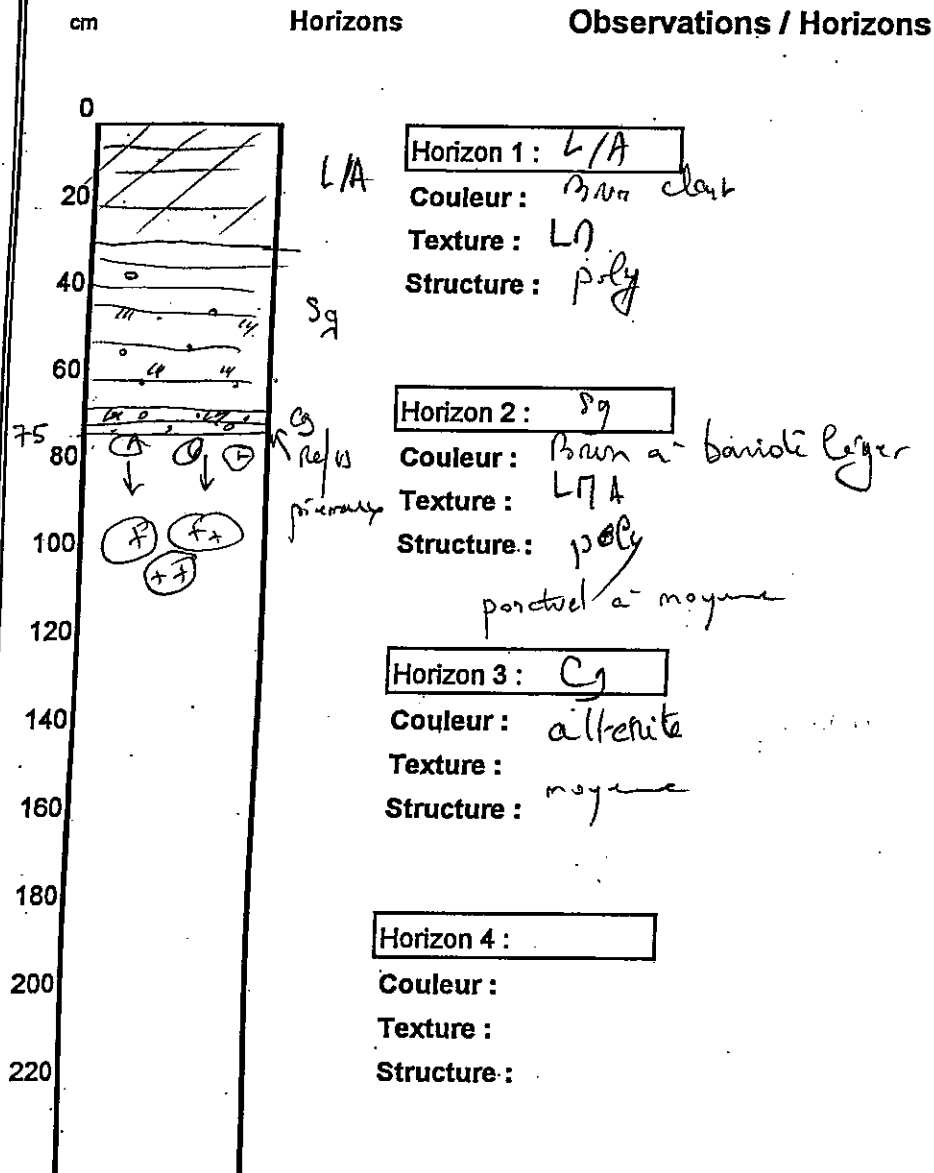
Cours d'eau : /

mares ou puits : oui non contraignant

Mototarière utilisée : /

sondage 6

	sol	eau	roche	pente
CODE	S 2	H 3	R 2	P 1



SUBSTRATUM ROCHEUX :

REMARQUES :

Classification AFES INRA :

