

Description des fouilles.

Fouille FP1 : situé en bordure nord ouest du chant cultivé en bordure du chemin communal en lisière de forêt.

Profondeur	Description
0.0 – 0.3 m	Argile brune (terre végétale)
0.6 – 1.3 m	Marne brun beige, raide.
1.3 – 1.4 m	Calcaire noire en plaquette plurie-centimétrique (5 à 10 cm)
1.4 m	Refus

Fouille FP2 : situé en bordure de la piste vers SD1 en forêt.

Profondeur	Description
0.0 – 0.3 m	Argile brune (terre végétale)
0.3 – 0.8 m	Marne brun beige, raide.
0.8 m	Refus sur de calcaire noire en plaquette plurie-centimétrique (2 à 5 cm)

Fouille FP3 : situé en bordure de la piste d'accès à SD1 en aval du piézomètre, en forêt.

Profondeur	Description
0.0 – 0.1 m	Argile brune (terre végétale)
0.1 – 1.0 m	Marne brun beige, raide.
1.0 – 2.0 m	Marne brun beige raide avec niveau induré de calcaire noire en plaquette centimétrique vers 1.2 m et cristallisations de calcite en dent de cochon.
2.0 m	Refus

2 échantillons de marnes ont été prélevé à 1.5 m pour essais géotechnique en laboratoire.

Fouille FP4 : situé en bordure de la piste d'accès à SD1 en amont du piézomètre, en forêt.

Profondeur	Description
0.0 – 0.2 m	Argile brune (terre végétale)
0.2 – 1.6 m	Argile ocre jaune, lâche.
1.6 m	Banc pluric-centimétrique de calcaire noir.
1.6 – 2.5 m	Marne brun beige, lâche.
2.5 – 2.9 m	Argile ocre jaune, lâche.
2.9 m	Refus sur un banc décimétrique de calcaire noir discontinue.

Fouille FP5 : situé en bordure de champ en lisière de forêt.

Profondeur	Description
0.0 – 0.1 m	Argile brune (terre végétale)
0.1 – 0.3 m	Argile ocre jaune, lâche.
0.3 – 1.8 m	Marne brun beige, raide, débit en plaquettes de 1 à 2cm.
1.8 m	Refus sur les marne (pas de calcaire franc).

Fouille FP6 : situé le long de la piste en bordure de champ entre les piézomètres SD2 et SD3.

Profondeur	Description
0.0 – 0.6 m	Argile brune à rougeâtre entre 0.4 et 0.6 (terre végétale)
0.6 – 1.9 m	Marne brun beige, raide, avec quelques rares plaquette de calcaire noire.
1.9 m	Refus sur les marne raides.

Fouille FP7 : situé le long de la piste en bordure de champ en aval du piézomètres SD3.

Profondeur	Description
0.0 – 0.5 m	Argile brune (terre végétale)
0.5 – 1.1 m	Marne brun beige, raide.
1.1 m	Refus sur les marne raides.

Fouille FP8 : situé sur la zone déboisé.

Profondeur	Description
0.0 – 0.4 m	Argile brune (terre végétale)
0.4 – 1.8 m	Argile ocre jaune, lâche.
1.8 m	Refus sur les marnes beige raides.

Fouille FP9 : situé sur la bordure ouest du champ sous la ligne électrique à haute tension.

Profondeur	Description
0.0 – 0.3 m	Argile brune (terre végétale)
0.3 – 1.8 m	Argile ocre jaune localement marneuse.
1.8 m	Refus sur les argile devenant raides.

Fouille FP10 : situé sur la bordure est du champ au départ de la piste montant vers la crête.

Profondeur	Description
0.0 – 0.3 m	Argile brune (terre végétale)
0.3 – 1.8 m	Marne brun beige, raide, avec de rares éléments de calcaire noir en plaquettes isolées.
1.8 m	Refus sur les marnes.

1 échantillon de marnes a été prélevé à 1.5 m pour essais géotechnique en laboratoire

MARP030145 – SYDEVOM – CSDU des Parines
Compte rendu d'intervention de JM Boënnec des 17 et 18/08/04.
Planches photographique.

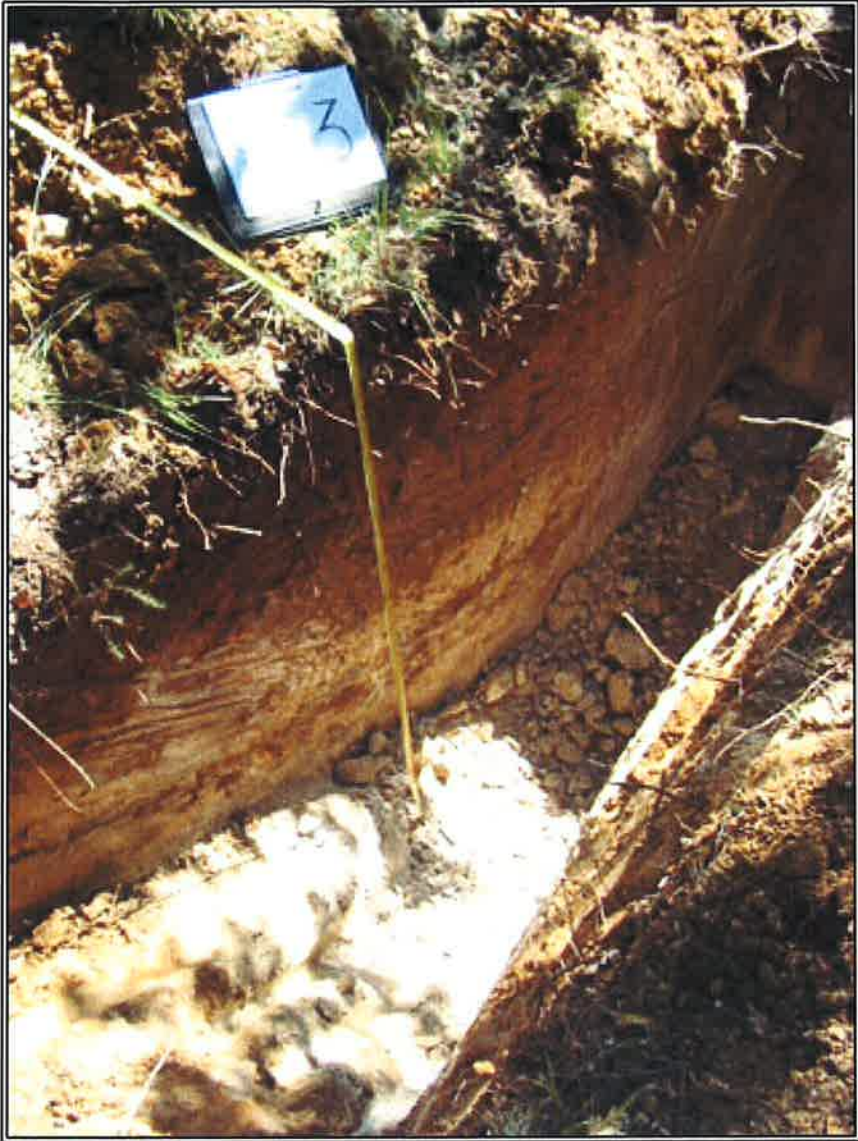
Fouille FP1.



Fouille FP2.



Fouille FP3.



Fouille FP4.



Fouille FP5.



Fouille FP6.



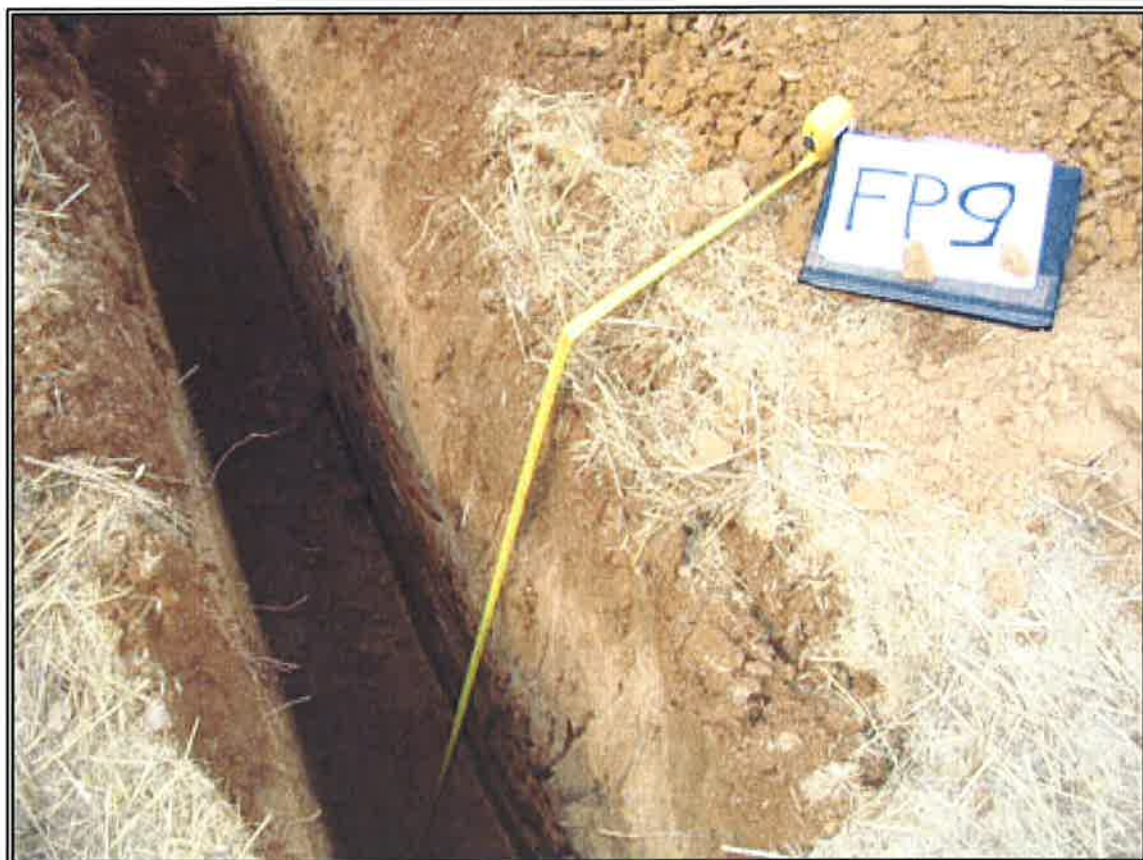
Fouille FP7.



Fouille FP8.



Fouille FP9.



Fouille FP10.

