

30-35m : le sédiment est constitué de graviers de schiste rose avec du limon de la même couleur.

35-40 : le gravier de schiste devient plutôt orange.

30-40 : densité actuelle nulle.

Puits de sondage 25 : à l'ouest de CcET-20, à 2m au nord du caprocher et à 50m à l'est du rebord de terrasse. Début d'une ligne de sondages N-S pour délimiter le site CcET-20 vers l'ouest.

0-30 : limon brun-rose en grumeaux secs. à 30cm, début du gravier de schiste rose à orange fin excavation à 35cm.

Sondage 26 : à 10m au nord du sondage 25.

sol très humide de limon brun-rose

0-8cm : limon ^{brun rare} argileux très humide

8-18cm : limon brun rose humide

18-35cm : limon brun rare qui se agglomère pas avec cailloux de schiste

35-40 cm : gravier de schiste rose à orange.

Le phénomène d'humidité s'étend et pourrait masquer la présence d'une zone humide à l'arrière du site CcET-20 (arrière = ouest).

Sondage 27 à 10m au nord du sondage 26. Encore de la zone humide, mais la couche très humide de la surface est moins épaisse (5cm). Arrête l'excavation à 35cm de profondeur sur le gravier de schiste.

23-9-03 mardi journée de pluie pas de travail sur le terrain