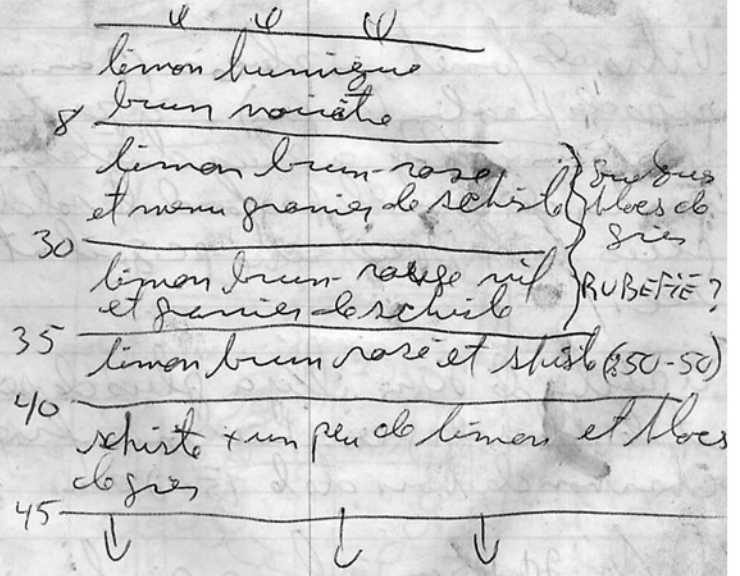


à 40m de profond, un galet de granite qui se détache, peut être brûlé.

à 40m de profond, le granite de schiste grossit et devient en galettes de 3-4m avec des blocs de grès (15-20cm)

strati sondage 40



Sondage 41: à 2m au sud du talus, de remblai et à 4m à l'est du rebord de terrasse W.

Deja ds le 0-10m des éclats de chert apparaissent. Un éclat avec esquille de fer. Le site fait au moins 20m (N-S) par 15m (E-W) pour une superficie de 300m².

Vitre de fenetre en place à 2m avec pipe de kaolin (Tuyau). A partir de 13-15m, il y a plus d'éclats. A partir de 15m de profond le sol devient plus pâle, peut être p.c.g. et est plus sec.

A partir de 20m il y a plus de schiste et de blocs de grès. Quelques fragments de charbon de bois ds le 15-20cm

Ds le 20-25m il y a seulement 6 éclats, et ds le 25-30 → 0 éclats.