

(19)
L'excavation a cessé à 10 cm de
profond car trop de racines et de
blocs de grès.

Aucun autre sondage ne peut être
réalisé mais l'est jusqu'au promontoire
car le sentier emprunte une zone
et un tracé de l'affleurement de grès.

Ds le secteur du foyer sur le promontoire,
le sol est recouvert de graviers et
schiste gris qui est en continuité
avec celui du sentier qui descend à
l'ouest et tourne au sud pour re-
joindre le chemin du Foulon. Il y
a donc eu aménagement de l'espace
et création d'un accès depuis le chemin
du Foulon. C'est un ouvrage consi-
dérable dont l'utilité demeure inconnue
tout comme la date de cet aménagement.
Étant donné que le terrain est bien plat
à cet endroit, il est possible qu'il y ait eu
un nivellement avant l'apport de graviers
de schiste.

(20) 19-9-03
Sondage 19: section nord du promontoire
à 3 M au nord du gros foyer.

8
① graviers compact de schiste gris

limon brun, orange et graver,
② de schiste et grès + blocs de grès
(5^{ca} / 15 cm) 3 éclats

24
③ limon orange, grilles et graver,
de grès + petits blocs de grès.

40
1 éclat en surface du niveau

Sondage 20: section nord du
promontoire à 5 M au sud du gros
foyer.

Pas de remblai de schiste. Juste sous
une épaisseur de tourbe de 5 cm, on retrouve
un sol noir contenant une multitude
de fragments de nitro d'ardoise, et aussi des
éclats de chert et un fragment distal de
biface. Le niveau 1 de limon brun