

COUCHE VI.

- 28 juillet 1950 - G. BAILLOUD.

Fouille de V en A-B-10 (C-D-9) ... La bande A (C) est attaquée au niveau VI.

Niveau de grandes dalles (jusqu'à 30 cm de diamètre) à tous états de fragmentation, plaquettes dominant nettement ; elle sont enrobées dans un cailloutis gris qui semble de plus en plus argileux et compact en remontant vers le Nord.

Localement en A-10 (C-9), 20 cm de cailloutis entre le Vc et les dalles. Pendages : en A-10 (C-9) et B-10 (C-6), les pendages ont tendance à s'accroître. Encore faibles (0-10°) dans les 2/3 nord de A-8 (C-7), ils passent à 30-40° en A-7 (C-6). *(B-9) moyenn. d. A 10°, orientation sud dominante, mais parfois inversé vers le nord, nord-est. Très rares pendages atteignant 30°. En A-8 (C-7) et A-7 (C-6), les pendages ---*

- 29 juillet 1950 - G. BAILLOUD.

Au cours du démontage du VI, apparition d'un niveau à industrie clairsemée vers 20-25 cm au-dessous du sommet de la couche. Pièces sur un même niveau mais pas l'aspect d'un sol en place. Les rares pièces sont de mauvaise qualité et par l'aspect et la patine tiennent au VII et non au V (patine blanc porcelaine). On peut juste suivre le niveau dans la 1/2 Est de Z-8 (B-7). A l'Ouest, grosses dalles effondrées, sur près de 1 m 50 au carré, se débitant en plaquettes.

En A-9-10 (C-8-9), pierraille lâche très lacuneuse, rares pièces éparses sans sol d'arrêt. La présence de ce niveau fossilifère oblige à subdiviser le VI en :

VIa : gros éboulis stérile à 20-25 cm.

VIb : niveau à industrie ; 2-3 cm.

VIc : niveau de plaquettes stériles : 5-10 cm.

Les différences granulo. entre les trois différents niveaux semblent peu évidentes.

Fin du démontage du VI, le sommet du VII facilement reconnaissable à sa teinte rouge vif et mis à nu dans toute la bande Z (B) et rafraîchi au fond du sondage de 1949 en Z-9-10 (B-8-9).

Le VII apparaît à peu près horizontal, donc bien différent des V, VI, qui étaient fortement en pente vers le Sud. En conséquence, l'épaisseur du VI varie de 30-40 cm en 8-9 (7-8) à 70 cm en 10 (9) à l'aplomb de la coupe transversale, et à 15-20 cm à la transversale 6-7 (5-6).

- 20 août 1950 - M. ROUSSEL.

Descente rapide à travers le niveau VI en Z-A-B-9-10 (B-C-E-8-9), dont le fond est garni de larges plaques horizontales (photo) sous ces plaques apparaît immédiatement la teinte ocre.

- 10 juillet 1951 - P. POULAIN.

Le matin, le carroyage est marqué et un travail entrepris en vue d'enlever dans le mètre B (D) les banquettes restantes du VI en B-7-8-9 (D-6-7-8).

- 11 juillet 1951 - P. POULAIN.

En B-9-8-7 (D-8-7-6), enlèvement du niveau VI. Reprise d'une séquence des couches redressées, en A-B-6-7 (C-D-5).

- 12 juillet 1951 - P. POULAIN.

Recherche du raccord avec les couches redressées en B-A-7-6-5 (D-C-6-5 4). Sur ces derniers mètres, très fort pendage N.S. et à l'Ouest, les courbes passent à la verticale. Il n'est pas possible de distinguer d'une part l'industrie du IV et du V, ni par ailleurs, celle du V et du VI, les couches sont tellement étirées que les sédiments sont laminés et souvent moins épais que les outils qu'elles contiennent. Les pièces ont été marquées IV-V-VI.

Au cours du décapage du VII en B-9-8-7 (D-8-7-6), on relève en surface, à la base du VI un petit cailloutis sans outillage, puis un niveau avec quelques plaquettes et de l'industrie niveau VIIa.

- 17 juillet 1951 - P. POULAIN : A-B-6 (D-5) aucune pièce en place - cf. n° daté couche VII
- 24 juillet 1951 - X-Y-8-9 (Z-A-7-8) : décapage du VI a stérile, grosses dalles effritées
× - 25 août 1953 - J.L. VIIb, niveau gris formé de petits éléments, quelques ossements fragmentés, plâques d'os

Enlèvement de fragment de maxillaire de cheval en Z-A-11-12 (B-10).

- 26 août 1953 - P. POULAIN.

Enlèvement de V sur toute la surface. Coupe de VI en W-X-10-11 (Y-Z-9).

Décapage rapide du VI en W-X-Y-11-12-13 (Y-Z-10-11), stérile, excepté une dent de boeuf en A-11 (B-10)

a) couche stérile avec petits éléments dispersés - b) niveau noir, avec dalles - 1 foyer Y-12 (Z-10)

Enlèvement du V sur toute la surface. Coupe du VI en W-X-Y-10-11 (Y-Z-9)

Décapage rapide du VI

x 24 mai 1952 - J. CHAVAILLON

W-X-Y-7-8 (Z-A-6-7) - Enlèvement du VII - Dalles usées et polies.

Terr brun à la base du VI - niveau couche blanche (aspect d'une couche lumineuse).

- 28 août 1953 - J.L.

La surface du VI (base) est atteinte sur l'ensemble du chantier.

- 1er septembre 1953 - J.L.

Enlèvement de la couche VI.

- 13 juillet 1954 - P. POULAIN.

Au cours de l'enlèvement du VI, en Y-Z-14, des taches de sanguine du VII apparaissent à 80 et 82 de la surface du VI.

Le sol est abaissé au-dessous du niveau 300 le long de la paroi Est, devant l'entrée du boyau.

En Z-13, un os de cheval est trouvé au fond de la couche VI, ainsi qu'une dent.

- 15 juillet 1954 - A.J.

Les éboulis stériles des couches V et VI (le long de la paroi Est et sur la coupe Sud) atteignent 1 m 50 à 2 m de hauteur.

- De larges dalles reposent directement sur le VII.
- Au-dessus, 60 cm à 1 m de plaquettes.
- Des blocs de 0 m 50 x 0 m 60 x 0 m 20 environ les surmontent.
- Puis, jusqu'au niveau 75 m, gravillons et argile jaune de la couche V.

- 26 juillet 1954 - R. FUOC

En B-C-13-14-15-16, abattage du témoin laissé en place...

Dans le VI, trouvé une phalange de boeuf, une lamelle.

Approfondissement de la fosse creusée par les scouts en Y-Z-A-B-12-13 jusqu'au plancher de l'année précédente.

- 11 août 1956 -

X-13-14. Suite du dégagement de ces carrés.
Industrie lithique peu caractéristique.

- 13 août 1956 -

X-14 : la couche a été creusée d'une trentaine de centimètres.
Elle ne contient ni outillage, ni restes d'os, excepté une petite vertèbre,
unique pièce trouvée.

Y-Z-11 : cote entamée aujourd'hui.

1 fragment de dent d'ours, plusieurs fragments d'os calciné. On a
trouvé une lame de Chatelperron en X et en surface.

- 14 août 1956 -

X-14 : grand fragment d'os (bovidé).
fragment d'ocre rouge foncé.

- 16 août 1956 - Charles MacVEAN

X-13-14, couche VI-VII. Aucune découverte. Début de la couche VII.

- 17 août 1956 -

X-13-14 (base couche VI). La base du VI se révèle contenir une
industrie de silex sur éclats, avec quelques pièces de chaille.

Assez nombreux fragments osseux.

La couche VII est atteinte.

- 18 août 1956 - John M. COLES

X-13-14 : Dent de cheval, éclats. La couche VII apparaît.

- 20 août 1956 -

X-13-14. On atteint la couche VII.

A la base du VI, une certaine quantité d'industrie lithique :
2 grattoirs, bouts de lame en silex. Les pièces sont pour la plupart de
petite dimension. On note à la limite de 12-13, une dizaine de petits déchets
de taille en silex.

Faune : une dent de mammifère (renne ?), 2 dents de carnivore (Renard?)

- 22 août 1956 - Charles HIGHAM

X-14. La couche VII est atteinte dans tout le carré.

Industrie : rien que de petits fragments de silex. La couche est
"bosselée".

Faune : rien.

- 22 juillet 1958 - GIRAULT, MONMIGNAUT

W-7 : mise à nu d'un morceau d'os de 20 cm de long avec fragments d'os à son voisinage.

V-7 : morceau d'ocre rouge, nombreuses esquilles d'os brûlés dans des traces d'ocre
éclats de silex et 1 burin
un terrier à 60 au Nord du 6 et à 15 cm à l'Ouest.

V-8 : galerie de terrier.
on trouve une grosse tache d'ocre de 50 cm de diamètre environ.

V-6 : On refait un plan pour la pointe située en V-W-6. Le long de la paroi apparaît de la terre jaune, un cailloutis moyen. Quant à la pointe, la couche est assez confuse.

Traces de charbon en dessous de fragments d'os.
De petits éclats de silex. A la limite des axes, on découvre un burin sur éclat, fiché perpendiculairement au niveau (n°75).

L'après midi on met à jour unemurette de 1 grosse pierre et plusieurs petites partant de la paroi, se dirigeant vers la pointe, en angle de 45° et située en V-6.

Vers la pointe, la terre est plutôt noire. Le long de la murette, la terre est assez brune, mais la bande est de largeur étroite, environ 2 à 3 cm. De part et d'autre, la terre est bien jaune. Ces traces de terre brune semblent être des traces de terre végétale.

Lors du décapage de la couche végétale, cette sorte de glissement en angle de 45° (toujours par rapport aux axes) s'était déjà noté, 1 m environ au nord de l'endroit précité). Selon le "Patron", cette sorte de murette serait en fait les traces d'un terrier, l'animal ayant rejeté les pierres les petites particulièrement, contre la paroi, ne rejetant seulement que la terre, ce qui expliquerait les filons de terre noirâtre, la brunâtre dans la couche jaune.

En continuant à gratter, il y a confirmation de l'hypothèse du patron, on trouve en effet une deuxième ligne de pierres parallèles à la première et à 15 cm au Sud.

En W-9, en dessous des éboulis, apparaît une couche en place qui semble être la surface du VI sur laquelle on trouve une esquille d'os et un petit foyer qui est juste à côté d'une tache d'ocre. Cette couche VI, comme en W-8, est protégée par une murette de pierre qui délimite l'ancienne fouille. La couche d'ocre s'élargit au fur et à mesure de la fouille.

R.P. H. "Le foyer ci-dessus mentionné apparaît très nettement formé de débris d'os carbonisés, mais l'ocre est à côté. Le tout paraît avoir ruisselé sur la couche en pente. Le foyer n'est pas organisé. Il n'y a pas de pierre autour. L'ensemble ne paraît pas former un "foyer à ocre" comme ceux qui ont été trouvés dans le X."

En W-9, le premier foyer se prolonge vers le Nord, recouvert d'une couche d'ocre. Pendage d'une quinzaine de degrés vers l'axe de la grotte. La couche d'ocre a au moins deux centimètres d'épaisseur. Quelques éclats de silex mais d'os calciné.

- 23 juillet 1958 - G. TROULIAUX

D'après la contexture du sol, moins rougeâtre, plus caillouteux, il semblerait qu'on atteigne la couche VI. La zone de fouille est maintenant comprise uniquement dans la région W-X-10. Dans cette zone, le début de la fouille ne donne que des esquilles osseuses et de menus éclats de silex. La présence de la couche VI paraît sûre.

X-10 : les pièces se font de plus en plus rares. A 5l, apparaît une nouvelle ligne de grosses pierres.

A la limite Ouest de X et W, on trouve des os dont 1 astragale de renne, une vertèbre caudale. Ces os sont accompagnés de quelques fragments de charbon et un éclat de silex.

Déblaiement à la pelle de la zone Y-10.

Apparition d'un lit d'ocre, W-11 Sud-Est, que nous allons essayer de faire apparaître sur toute la surface de notre chantier qui s'étend maintenant.

W-11 : zone ocre rouge, quelques éclats de silex et fragments d'os dont 1 calciné.

Descente de l'escalier au niveau de la terre rouge. La zone X-10 donne un burin mais les éclats et fragments osseux sont toujours très rares. La couche a toujours l'aspect caillouteux de brune. La couche d'ocre rouge se limitant pour l'instant à l'extrême pointe W-11 SE.

Les objets se font plus nombreux dans la zone X-10.

- 24 juillet 1958 - R. SAINT LOUIS

W-11, couche rose. A la surface de la couche intermédiaire ocrée de la couche VI, en X-10, un ensemble de pièces rassemblées sur un espace réduit (silex surtout, os). Autour de la canine d'ours, de nombreux morceaux d'os et quelques silex. On trouve une ligne de fragments d'os à partir de la région de la dent d'ours (166) sur 50 cm de largeur dont le pendage a 15 cm d'Est en Ouest (le long de la ligne de déblais).

Démolition du muret qui suit approximativement la ligne 9-10. Les couches apparaissent, en particulier la couche rouge à 30 cm en dessous en moyenne.

W-10 : apparition de la couche rouge VII.

L. GIRAULT, Cl. MONMIGNAUT, R. JAUGEON

U-V-6-7-8-9.

V-7 : quelques fragments d'os, 1 fragment de silex. Une sorte d'ilot de silex en couche VI (terre à cailloutis jaunâtre), en bordure de l'ancienne coupe verticale : au pied des éboulis en pierraille terminant la paroi en éperon. Cet ilot contourne la pointe apparente des éboulis en couche VI.

Il s'avère, le décapage s'avancant, la trace du terrier passant en montant entre les éboulis, se précise de plus en plus. De la terre végétale noirâtre est déposée dans le sillage. Les îlots de silex sont de part et d'autre du terrier qui passe par les carrés V-7-8, toujours en diagonale, s'achevant en V-7, en bout de paroi.

Le phénomène de solifluxion, dans la coupe verticale, s'observe très nettement, affectant le mouvement ondulatoire.

- 24 juillet 1958 -

W-9 : dans le décapage du VI, se trouve le lit d'argile grisâtre déjà observé les années précédentes mais dans les mètres 8-9-10. Il s'accompagne d'une couche d'ocre, phénomène absolument nouveau.

Dans cette couche, se trouvent les silex. Le niveau argileux est riche, situé à 45 au-dessus de 0.

J.P. BERTRAND.

Aux mètres B-C-D-7-8, la couche VI est attaquée. Cette couche est stérile ou à peu près.

Au mètre 9, décapage de la couche VI. Là, la couche V recouvrait de 13 cm le mètre D-9 et recouvrait encore le mètre D-10.

- 25 juillet 1958 - R. SAINT LOUIS

On décapage la couche VI, en place, en W-10, Y-10, douteuse en Y-10.

RP HOURS Y-10, dans la couche rosâtre, apparaissent des esquilles de silex (petite lamelle retouchée sur les 2 bords). 1 lame juste à côté des fragments de charbon d'os, sans qu'il puisse s'agir de foyer à proprement parler, à 10 cm environ au dessus du VII. Tout ceci à la même hauteur forme une nappe de vestige, comme il est habituel dans le VI.

V-7 : poursuite du nettoyage de la solifluxion. Terminaison du nettoyage de la coupe. Décapage entamé en couche VI.

V-7 : lors du décapage du VI, mise à jour de silex et fragments d'os, de chaque côté de la trace de terrier. Quoique découvert en couche VI, ces objets ne peuvent être vraisemblablement associés à celle-ci, ayant dû être entraînés depuis d'autres couches, indéterminées, lors du percement du terrier, ou des différents passages.

V-8 : après décapage du restant de 5 et du VI, apparaît une couche rougeâtre avec des sortes de lentilles grises, couche VII vraisemblablement se situant au pied de l'éperon de paroi.

Le dépôt de silex et d'os sont situés aux mêmes endroits que ceux découverts la veille, en couche présumée V.

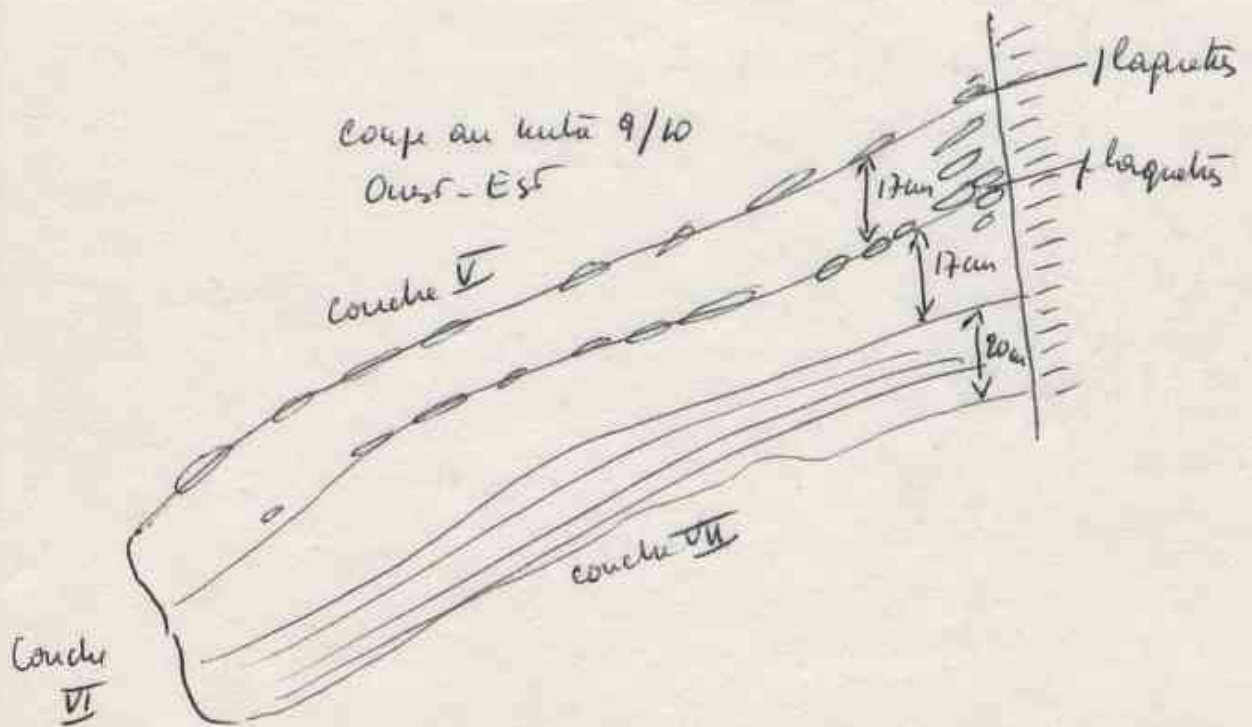
Françoise FLIS.

C-D-7-8-9 : décapage de la couche VI pour atteindre le filon de terre ocrée. Dans les mètres 8 et 7, une langue de caillasse calcifiée semble avoir coulé depuis la cavité D-9, le long de la paroi.

D-7-8 : éclats de silex.

C-7 : morceaux d'os, charbon, dent d'ours, galet de granit ayant pu servir de percuteur.

C-8 : la couche calcifiée s'avance jusqu'à 30 cm du mètre C et la couche VII (rouge) est prise dans la brèche.



- 26 juillet 1958 - R. SAINT LOUIS

X-Y-10 : on continue de dégager la butte jusqu'à ce qu'apparaisse la couche rouge. Constatons des bouts d'os calcinés.

X-10 : un canon de cheval, une phalange de cheval et un morceau d'incisive de cheval.

Sur la ligne X-10-11, à la limite de la couche rouge, se remarque une zone de charbon.

Dans la zone nord, longeant X-Y, apparaissent de place en place quelques pierres plates groupées.

En fin de journée, la couche a été presque déblayée.

Pièces plus nombreuses en X-W-10 qu'en Y-9-10.

Signalons un trou dans Y-10, un trou dans X-10, à la surface de la couche rouge.

- 28 juillet 1958 - M. BREZILLON

Exploitation de la couche VI en C-10-11.

C-7, dégagement d'un éclat de silex dans la couche VI (brèche). Pièce osseuse dégagée en forme de pointe de sagaie (334)

Une zone de brèche à l'intersection des mètres C-D-7-8 est de couleur mauve et le chevelu des racines est violacé.

- 29 juillet 1958 - M. BREZILLON

C-10-11. Les couches supérieures du VI se relevant stériles, au tamisage, décision de jeter aux déblais le niveau à plaquettes pour rattrapper la couche inférieure argileuse plus rapidement.

L. GIRAULT

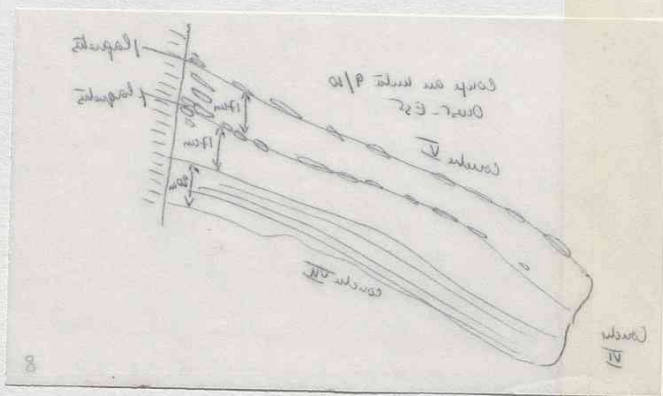
Décapage de la couche présumée VI en V-8-9, alignement sur le niveau inférieur.

V-8 : trace d'ocre contre le pendant de la paroi en couche présumée VI.
V-8-9 : il s'avère que la couche présumée VI s'affirme de plus en plus être du VIII, le VII ayant disparu à ces endroits par glissement.

V-7 : en suite du décapage de la partie terrier, terre jaunâtre et gros cailloux (couche VI ?) contenant de part et d'autre de la trace du terrier des éclats de silex et des morceaux d'os.

presqu'en surface du VI, un galet rouge, un morceau d'ocre rouge. Dans la partie supérieure du V-7, toujours un terrier, lentilles de terre végétale dans la terre et cailloutis jaune.

V-7 et une partie de V-6 : au fur et à mesure du décapage en couche VI, le pendage de cailloutis, de chaque côté de l'entroit du "terrier" est toujours manifeste, et suivant la diagonale observée, lors des coupes précédentes. Tout le matériel des carrés V-6-7 soumis au tamisage s'avère stérile en tant que récupération.



- 30 juillet 1958 - L. GIRAULT

Poursuite du décapage de la couche VI en V-W-6-7.

W-7 : mise à jour à l'endroit du terrier, en niveau inférieur, d'un morceau de galet rouge paraissant de même nature que celui trouvé la veille, en V-7 (simite du V), toujours dans la ligne du terrier. Après une coupe de déblai de 12 cm environ d'épaisseur, se trouve la couche VI en place. Quelques éclats de silex, 2 grattoirs et des morceaux d'ossements s'y rencontrent.

Cl. MONIOT.

D-9-10, C-E-10. On continue d'enlever les plaquettes dans la cavité et devant.

E-10 : un carprien ou tarsien de jeune mammouth, un éclat de chaille. Dans la cavité, contre le mur nord, et coïncé par des plaquettes, un burin double de style V, à l'altitude 85 cm.

D-10 : sesamoïde de jeune mammout.

D-9 : morceau de pyrite, petit galet de granit, éclat de jaspe.

Mise à nu de la couche VII en B-C-6.

- 31 juillet 1958 - M. BREZILLON

D-E-9-10 : lame, éclat, dents de cheval, molaire d'ours.

Dans la zone centrale du mètre D-9, au fond de la couche VI et au voisinage de la couche VII, ont été relevés 3 échantillons rocheux (352-360-361)

V-W-7 : outil de chaille, nettoyage de la coupe.

- 1er août 1958 - M. BREZILLON

Décapage de la couche VI dans les mètres C-D-10.

2 dents d'ours, fragment de lame, fragment os (mammouth ?), 1 grattoir.

- 2 août 1958 -

On arrête le dégagement de la couche VII dans l'alvéole pour faire tomber les couches supérieures concretionnées contre la paroi.

D-12 : mise à jour d'un galet poli en limite des couches V et VI.

Au fur et à mesure du décapage du VI et toujours dans la partie où fut trouvé le galet, se rencontrent une assez grande quantité d'éclats de silex, de petites dimensions, d'autres débris d'ossements assez gros. Toujours dans cet endroit, trouvaille d'une pointe de sagaie brisée en 3, la pointe manquant.

D-12-13 : le pendage du VI est sensiblement de 15° (ou 19°). Le décapage de la couche VI sera fait suivant le pendage.

Trouvaille d'un autre morceau de pointe de sagaie (595).

D-13 : tout le matériel passé au tamisage du carré D-13 s'avéra totalement stérile.

- 2 août 1958 - A. VILA

En D-11 (70 sur 0, cette altitude située dans le VI sans autre précision, n'indique que le niveau à l'ouverture de ce chantier). On commence à décaper jusqu'à la ligne de petites dalles usées par frottement. On amènera ce décapage sur toute la surface du chantier.

A-11 : belle lame fichée verticalement. Le VII apparaît sous quelques dalles encore en place dans le VI.

D-11 : cailloutis serré contre la paroi, VI caractéristique avec débris os et pièces très rares.

Le niveau est à 60 cm.

- 4 août 1958 - A. VILA

D-C-11 : Le long de la paroi, les plaquettes sont de taille réduite et on trouve mal leur niveau supérieur. Elles apparaissent nettement en B-11 et C-11 et on note la courbe de niveau à cet étage sur le plan 13.

C-11 SE : des plaquettes dressées sur tranche se trouvent au-dessus des plaquettes en pendage naturel sur le plan 13 -alt. +58) en hachures bleues. Morceau de plaquette avec traces d'ocre brûlée, sur une plaquette dont la tranche inférieure, seule, présente ces mêmes traces.. Plaquettes plus importantes très bouleversées, mais surmontant toujours les dalles.

C-11 SW : fossile cordiforme.

D-11 : les plaquettes et petites dalles près de la paroi Est présentent une surface supérieure légèrement polie ou usée par passages, alors que la surface inférieure est très rugueuse et en partie concrétionnée.

C-D-10-11 : le cailloutis devient serré, dense et bouleversé. Quelques plaquettes seulement posées à plat, plus fréquentes lorsque l'on descend, particulièrement quelques centimètres au dessus du VII. Le cailloutis découvre une série de dalles que surmontent immédiatement la couche VII.

Cl. MONIOT : Dégagement du sol de l'alcove (E-9-10) où affleurent des traces d'ocre sur un cailloutis très aéré. Trouvé deux morceaux de roches aux formes rectangulaires.

D-12 : ramassage de matériel couche VI (le long de la paroi) afin d'y retrouver les débris manquants à la reconstitution de la pointe de sagaie (4 éléments furent recueillis). Prélèvement d'échantillon de terre le long de la paroi.

Décapage entrepris jusqu'au dallage, mise à jour d'un entablement attenant à la paroi, entablement recouvert par de la terre jaune brunâtre à petits cailloutis (couche VI). Observation de plusieurs petites lentilles plus brunâtres, dans cet endroit, coulées vraisemblablement des niveaux supérieurs.

D-13 : mise à découvert d'un dallage, de petites pierres, au pendage normal de 20° en niveau 1 m 38 au dessus de 0.

Le décapage en D-12-13 s'avère stérile quant à l'industrie, quelques fragments osseux sans plus.

- 4 août 1958 -

D-12 : prélèvement de terre au niveau 1 m 20 +0 et de 100 pierres.
en effectuant le décapage, on retrouve les traces de la
lentille brumâtre observée auparavant (au niveau 1 m 20).

- 5 août 1958 -

B-C-D-10-11 : on met en évidence le dallage inférieur du VI. Grandes dalles, plusieurs de 40/50 cm, quelques blocs épais à angles vifs ; l'ensemble des surfaces supérieures est légèrement poli.

D-10-11 : on trouve à la base du VI 2 épaisseurs de plaquettes.
Pendages inverses en C-11 et D-11.

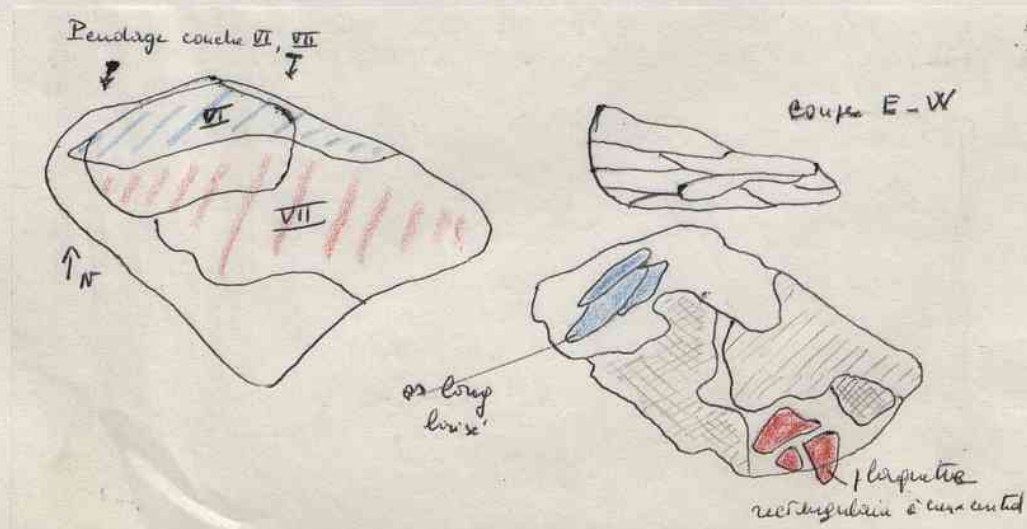
R.P. HOURS : Note sur le VI en C-D-10-11. Il a eu peut-être à cet endroit un niveau de plaquettes situées dans l'épaisseur de la couche, mais il était fugace. Il n'a pas pu être localisé.

D'autre part, à la surface du VII, il y avait de grosses pierres, posées directement sur la couche VII, ce qu'on n'a trouvé nulle part ailleurs sur le reste du chantier.

A. VIIA : en B-10, VI-VII. Enlèvement de la grosse dalle au NW. Epaisse de 20 cm, elle est feuilletée en 4 plaques entre lesquelles s'est introduite la couche. Le sommet étant en VI, la base en VII, les strates sont différentes. Il semble que le colmatage ait d'abord été de VII, puis de VI, qui a achevé le colmatage en comprimant le VII.

On trouve entre les deux premiers feuillets : débris d'os, calcinés, charbons, éclats silex. La base du bloc est séparée en feuillets beaucoup plus minces et de petite taille.

Sous les derniers feuillets, qui découvrent une surface horizontale, apparaissent des débris d'os, des charbons en quantité importante. La dalle a pu être réduite en feuillets sous l'action du feu. Sous le feuillet NW, un os brisé et de nombreux fragments d'os brûlés.



- 5 août 1958 -

Alvéole E-D-9 : fouille de la couche VI, élargissement de la brèche.

R.P. HOURS :

B-C-D-6-7-8-9 : Comme signalé les années précédentes, il était stérile sur sa plus grande hauteur, sauf une couche argileuse, plus foncée que l'ensemble de la couche V, pas très haut au dessus du VII. Dans l'épaisseur de la couche VI, se trouvait un peu plus profondément la couche argileuse, enfin la surface du VII qui n'était pas recouverte ici de cailloux d'apparence spéciale. Cf. Cahier du 29 juillet, coupe.

Poursuite du décapage du VI pour retrouver le pendage en D-12. Au sue du petit entablement le long de la paroi, un amas d'os dont un fragment de rotule.

Nettoyage de D-13 au niveau du mètre 1. La terre brune de l'entablement en D-12 n'était qu'une lentille de couche perdue.

D-12 : au sud de l'entablement, les petites dalles et plaquettes n'ont pas le même pendage que celles de la partie D-13. Le pendage se trouve accentué et plonge d'une manière assez abrupte. Les petites dalles et plaquettes, par leur position, sont nettement indicatives d'un bouleversement, un glissement.

Repérage d'un terrier. Déblayage de la partie comprise entre l'amas de VI et la murette.

Entablement : ensuite du tamisage de la terre, de décapage en couche VI, sur l'entablement même, trouvaille d'une pointe microlithe et de plusieurs autres outils microlithes. Relevé du dallage sur toute la coupe et du pendage en divers points (du sud au Nord, au lieu de l'entablement 10° - du Nord au Sud au lieu du dallage 6° - enfin de la coupe Sud-Ouest, 30°)

D-11-12-13 : (R.P. HOURS). Il restait ici un témoin le long de la paroi, remontant jusqu'au V. Le V a livré quelques pièces (...) puis une zone stérile, puis un niveau curieux, le long de la paroi, sur une sorte de banquette rocheuse par très grande, un amas de pièces, cousoir (?), fragments de sagaies, silex surmontant un net dallage, de plaquettes de 20 cm en moyenne, mais ne reposant pas directement dessus. Cette structure, signalée nulle part auparavant, s'arrête dans le m.11, où la couche prend un pendage accusé vers le Sud. Puis le VI continue en profondeur et se termine sur le VII par un autre dallage. Mais pour le moment on est au niveau du dallage supérieur et on verra plus tard ce que donnera la base du VI.

- 6 août 1958 - A. VILA

D-10-11 : couche fossilifère grisâtre sous les dalles.

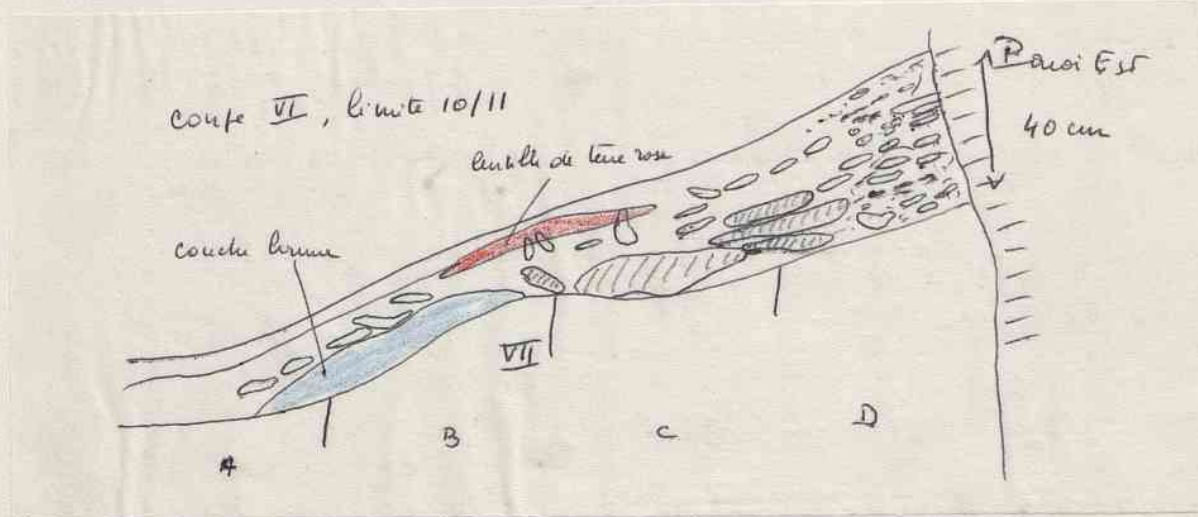
B-10 1/2N - B-11 1/2S : sous les dalles, on trouve une couche brune de 10 cm (argile + cailloutis) à pendage plus accentué, avec pièces relativement nombreuses. Elle est différente, en teinte, de la couche sous dalle de D-10-11. Elle a un aspect assez bouleversé, avec une dalle à la limite

- 6 août 1958 -

B-C-11 en pendage inverse, et cailloutis dressés. En B-11 SE, la couche VI présente une lentille de terre rose allongée NS le long de B-11-10.

Eclats et raclors.

C-11 : 1 pierre brûlée, 1 dent d'ourson.



- 7 août 1958 -

B-C-10-11 : dents d'oursons, lame et éclats, 1 dent de cheval.

B-10 : une dalle délitée en feuillets, très semblable à celle qui est décrite le 5 août également à sa base dans le VII;

B-11 1/2 S : la lentille de terre rose dont on a parlé le 6 août est à cet endroit très proche de la couche VII.

D-12-13 : fin du décapage jusqu'au second dallage, nettoyage.

Plan du dallage, prélèvement de pollens en D-13, prélèvement de terre.

Poursuite de la fouille pour arriver au 3e dallage, puis décapage du troisième dallage, relevé, photo, prélèvement pollens, terre, 100 pierres.

- 8 août 1958 -

D-12-13 : au sol IV, un nombre important d'os brûlés contre la paroi.

Niveaux de cette coupe en VI : 70 cm + 0 en D-13

70 cm D-12

55 D-11

35 C-11.

La couche est très tourmentée, prélèvement de 100 cailloux et de la terre en dessous du sol du IV

- 8 août 1958 - R.P. HOURS

D-11 : La couleur de la terre est grisâtre et très vite, le long de la paroi, le VII apparaît pour plonger ensuite en direction du centre de la grotte. Cette terre qui se trouve, en dessous du triple niveau de dalles, est tassée, comme un sol, enrobant de petits fragments de calcaire assez émoussés.

A. VILA : en B-11 1/2 Sud, : ~~maximati~~ B-10 1/2N, A-11 : quelques dalles ont leur base en VII et émergent en VI comme précédemment décrit. Entre'elles, un cailloutis dense, pièces de silex incluse. De ce fait, la surface du VII est extrêmement tourmentée.

- 9 août 1958 -

D-10 : le VI se termine sur le VI par des dallettes dont le sommet est dans le VI et la base directement sur le rouge. Une de ces dalles, près du foyer du VII en D-9-10 a passé au feu.

C-7 : un lambeau de VI oublié donne 3 pièces.

- 19 août 1958 -

C-11 : galet de granit rose.