



C.D.S. 11

SPELEO CORBIERES MINERVOIS

FICHE DE CAVITE

NOM **Trauc Polsos (E 9)**

dév.: 35m

dén.: -18m

S
I
T
U
A
T
I
O
N

Département: Aude

Commune: Caunes-Minervois

Coordonnées (Lambert zone III): X: 616,040 Y: 3116,070 Z: 425m

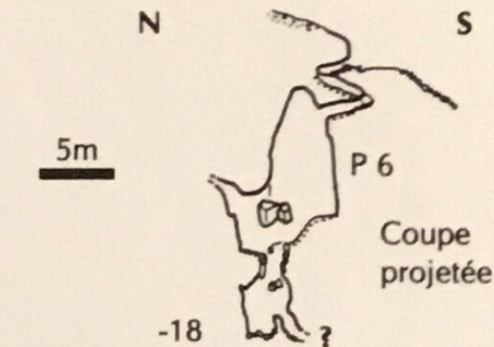
Carte: IGN 1/25 000 2445 ouest Peyriac-Minervois

A
c
c
è
s

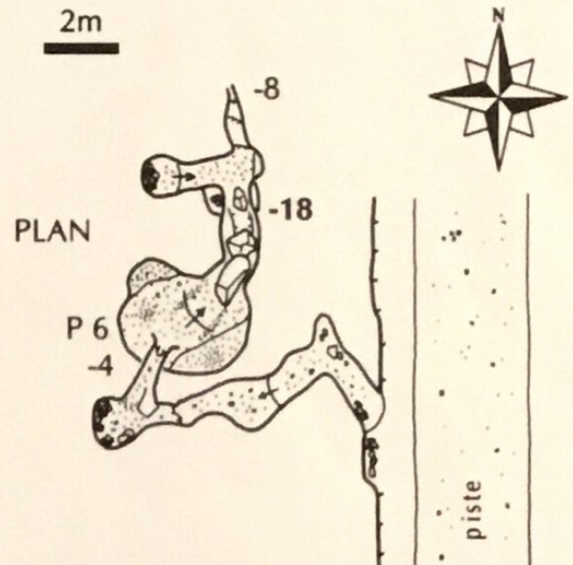
Le Trauc Polsos s'ouvre au bord de la piste de Rives Hautes, au pied d'une petite barre rocheuse, lorsque celle-ci longe les gorges du Cros.

D
E
S
C
R
I
P
T
I
O
N

Revenons sur la piste bien plus en amont pour retrouver au bord du fossé, mais côté gauche en montant, l'ouverture basse du E 9. Elle donne accès à un boyau/laminoir terreux de 10 m de long qui s'achève à -4 sur une fissure verticale. C'est le haut étroit d'un petit puits de 6 m, spacieux (équipement: deux plaquettes, corde de 15 m, échelle 10 m, frottements). En bas, descente vers une diaclase N/S encombrée de blocs; par un passage étroit vertical, on peut atteindre une petite poche poussiéreuse (vous comprendrez alors mieux le nom de la cavité), point bas du trou (-18). Un étroit conduit part vers le sud mais n'a pu être suivi. Au-dessus, élargissement et arrivée d'une fissure venant de la surface (-8).

C. Bès
A. Michel

S.C.M.



TOPOGRAPHIE

Auteur(s): C.Bès, A.Michel

Année(s): 1997

D
I
V
E
R
S**Géologie :**

Dolomies grises du Praguien (Dévonien inférieur).

Historique:

Le Trauc Polsos, lui, est agrandi et exploré en décembre 1980 par une autre équipe du SCA comprenant A. Calvayrac, J. F. Revel, C. Bès, M. Vion, A. Marty, E. Ribot et d'autres. Il est revu et topographié par le SCM en 1997.