

A sa base un éboulis de petits blocs venait butter sur une mince fissure où les cailloux tombaient d'une dizaine de mètres. 6 séances de dynamitage ont été nécessaires pour ouvrir le passage. Lui fait suite un puits de douze mètres au fond complètement bouché. Une traversée à son sommet permet d'accéder à une courte galerie où se présentent deux possibilités:

Vers le bas, un puits de neuf mètres au départ étroit donne sur un méandre ouvert sur cinq mètres de longueur, qui se jette dans un beau P 15. Après un ressaut de deux mètres, cette partie de la cavité se termine à la cote-68 sur un méandre impénétrable (courant d'air et forte résonance).

Vers le haut, une escalade de deux mètres et une étroiture remontante sur la gauche donnent dans un méandre descendant en crans, jusqu'à une zone étroite qui à nécessité de nombreuses séances de désobstruction. Sur la gauche, un départ désobstrué donne sur deux séries de puits parallèles (P28 et P36) creusés dans des diaclases perpendiculaires et terminés aux cotes respectives de -66 et -79

Sur la droite, un passage étroit lui aussi désobstrué mène dans une petite salle. Sur la droite on peut remonter une diaclase en escalade sur une dizaine de mètres jusqu'à un pincement impénétrable. Vers le bas, une étroiture désobstruée est suivie d'une série de ressauts et de puits (R2, R5, R4, P15, R15, en diaclase) se terminant à - 83 sur une fissure impénétrable. C'est le point le plus bas de la cavité.

PROFONDEUR: -83

DEVELOPPEMENT: 294m

TOPOGRAPHIE: A. CASTILLA et PH GERAUD

Juin et Décembre 1991 et Avril 1992

GEOLOGIE: Calcaires urgoniens compacts de l'Aptien inférieur.