

# Détail cavité

## ZONE:

**11-062-008**  
**Aven de l'OURTISSET**



Date registr: 16/06/2005

Date modif: 17/06/2005

Auteur fiche:

<b>Déniv. tot/part:</b>	<b>-111,0</b>	<b>-111,0</b>
<b>Dév. tot/part:</b>	<b>193,0</b>	<b>193,0</b>

## SYSTEME:

## LOCALISATION

Pays: FR France  
Localité: CAMPAGNA de Sault  
Carte: IGN 1/25000

Prov.: AUDE  
Région:

Coordonnées xyz: 574,8000 km 3051,8500 km 1680,0 m

Système coord: LAMBERT 3

Méthode Coord:

Préc (m): 1

Coord. Info:

IGN TOP 25 2248 Est Axat-Quérigut, Gorges de l'Aude.

Localisation Info:

l'aven de l'Ourtiset est situé dans les Pyrénées audoises, dans les karsts d'altitude de la Haute-Vallée encore peu fréquentée. Il s'ouvre au pied des sommets dominant le petit plateau de Sault : Pic de la Bentaillole (1965 m) et le Pic de l'Ourtiset ( 1933 m). Il est à la limite des bassins versants de l'Aude et du Rébenty et fait partie de la commune de Campagna-de-Sault située 600 mètres plus bas.

De Rodome, emprunter la route qui mène vers la forêt domaniale du Rébenty (anciennement dénommée : forêt domaniale d'Aspre) et prendre toujours à gauche à chaque bifurcation jusqu'à un refuge et abreuvoir (lieu-dit : Tourrugue). Là prendre à gauche la piste qui monte, en lacets, en direction du col de Seillis (1736 m). Dès le premier carrefour, obliquer à droite et continuer sur 650 m. On arrive pratiquement au-dessus de la Font de Bec, départ du ruisseau de Campagna, située 100m plus bas. L'entrée s'ouvre à droite, 2.5m au-dessus de la piste, sur le flanc appelé Soula de l'Ourtiset.

Spéléométrie Info:

## EXPLORATION

Premier club: S.S.A.P.O. 29 MAI 1996

Perspectives:

Travail:

C.A.:

A faire:

## HISTORIQUE

C'est le 25 mai 1996, au cours d'une randonnée at aussi en allant voir l'OU5 que Jean-François Vacquié, Philippe Jarlan et Thierry Cahuzac, appartenant à la S.S.A.P.O., repèrent, juste au-dessus de celui-ci, un courant d'air violent, sortant d'une fissure. La désobstruction est entamée et c'est l'occasion d'utiliser les nouvelles techniques avec le percuteur manuel à cartouche Hilti !

L'entrée est vite élargie et fait place à une étroiture descendante. Thierry s'acharne et nettoie les premiers mètres en dégageant terre et cailloux. Un peu plus bas, une diaclase, enfin propre et saine, s'ouvre sous ses pieds. Elle se descend en opposition sur 5 m. Les parois sont bien érodées et laissent apparaître de petites cannelures. sur chaque extrémité, elle se rétrécit et devient impénétrable, sauf pour les petits cailloux qui filent sur plus de 30 m !....

Thierry remonte et raconte aux autres.

## CHRONOLOGIE DES EXPLORATIONS

Vendredi 31 mai 1996

Dans l'après-midi, Thierry Cahuzac et Philippe Moréno reviennent pour continuer la diaclase. La descente est un peu mieux nettoyée, surtout au départ où des cailloux collés par la terre sont prêts à partir. Arrivés en bas, hésitations avant d'attaquer un côté ou l'autre de la fracture.

Philippe emploie la technique d'Albert de la S.S.P., un bon coup de "bram" dans la fissure !.

La question est ainsi réglée : la partie Nord résonne nettement, c'est le départ d'un puits ! Les blocs tombés lors de l'ouverture du trou sont dégagés, amoncélés derrière, le sol meuble est creusé au marteau et burin. Mais cela ne passe pas, c'est trop étroit en dessous. Au bout de quelques minutes, la gomme" s'impose et il faudra revenir pour faire pêter.

Dimanche 9 juin 1996

L'information a circulé entre le S.C.A. et la S.S.A.P.O et c'est à sept qu'ils se retrouvent vers les 10 heures. Claire Flahaut et Jean-Marc Apers (S.S.A.P.O.) vont prospecter dans le bois de Fages. Jean-François Vacquié et Philippe Moréno partent faire l'Ourtiset avec des amis non spéléos. Alain Durand fatigué par une nuit de fête décide de dormir. En effet, la veille, un repas gaulois a clôturé les journées de l'Environnement organisées par le CDS Aude à Sallèles-