

# Détail cavité

ZONE:

**11-386-001**  
**Event de Saint ROME bis**



Date registr: 8/06/2005

Date modif: 8/06/2005

Auteur fiche:

SYSTEME: Siphon Plongée

<u>Déniv. tot/part:</u>	38,0	38,0
<u>Dév. tot/part:</u>	140,0	140,0

## LOCALISATION

Pays: FR France

Localité: TALAIRAN

Carte:

Prov.: AUDE

Région:

Coordonnées xyz: 628,3000 km 3078,3300 km 342,0 m

Méthode Coord:

Coord. Info:

I.G.N. 1/25 000 Série Bleue 2447 Ouest : PADERN

Localisation Info:

L'évent se situe au-dessus de la ferme de St Rome sur la D 40 entre Albas et Villerouge Termenès, dans les Corbières. Arrêter la voiture immédiatement dans le virage en épingle à l'W de la ferme, remonter le talweg rive gauche, on arrive à l'entrée 50 m plus loin.

Spéléométrie Info:

60m; -6 (siphons)

Système coord: LAMBERT 3

Préc (m): 1

## EXPLORATION

Premier club:

Travail:

C.A.:

A faire:

Perspectives:

## HISTORIQUE

MJC Narbonne. Siphon franchi par P. Monnier (Le Viguier) en 1979. Pompage CDS Aude en 1983 (S1, S2, arrêt sur S33). Plongée du S 3 (25m; -6m) en 1994 par l'association CELADON ( F. Vasseur, G. Lorente)

## DESCRIPTION

### BIBLIOGRAPHIE

C.Bès, M.Yvroux - 1983. Pompage à l'évent de St Rome.  
Lo Bramavenc n° 7 décembre 1983 ( 30 à 39)

### HYDROGEOLOGIE

Géologie :

Calcaire dolomitiques du Praguien.

### TOPOGRAPHIE

### EQUIPEMENT

Matériel de pompage

### PLONGEES & SIPHONS

Étroiture dans des blocs précède unediacalse qui descend à -12m. A sa base une galerie précède le plan d'eau. Le S1 (30m, -3m) est suivi d'un court boyau menant au S 2 (5m; -2m) immédiatement suivi S 3 (25m; -6m) arrêt sur une étroiture. Le S 2 et le S 3 peuvent ne former qu'un seul siphon suivant le niveau de l'eau. En crue, l'ensemble se noie entièrement et l'eau sort par l'entrée.

### ACCES