

Nom : **Exurgence du Gour de la Tune (Trou de la Gaule)**

Commune : **Pourrières**

Massif : **Les Ayaux**

Secteur : **Gourd de la Tune**

Lieu-dit : **La Blaquière**

Géologie :

Hydrologie : Exurgence temporaire

Inventeurs :

CO² : non

Cavité brochée : non

Zone natura 2000 : non

Courant d'air : non

Explorateurs : SDF 2ème Aix / Explogéo

Bibliographie : P.Weydert (1967) Spelunca 4ème série 1967 n°2 p121-125

Profondeur : -65m

Developpement : 180m

Topographe : Explogéo (nouvelle topo)

Carte IGN : 1/25000 - Trets n° 3244 Est

Coordonnées UTM/WGS84 :

Zone=31T X=0721117 Y=04822276 Z=340

Coordonnées LambertIII :

X=874.743 Y=3141.312 Z=340

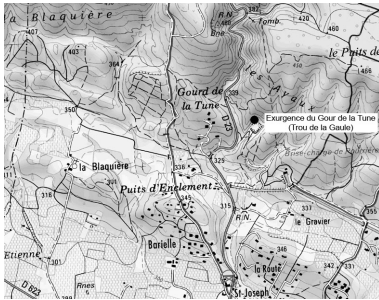
Date d'exploration : 1954-1956 / 2006-2007

Documents d'origine : SC.Var

Dernière modification : 07/01/2016

Additif : G.1993

Situation/accès :



Description cavité :

Description:

Entrée triangulaire de 2,50 x 3,50m, galerie de 15m. Siphon.1 (15m/-2m) de 0,70m de diamètre comportant une galerie de 4m, depuis le point bas, conduisant latéralement à une cloche d'air; galerie de la Cruche: 75m. Siphon.2 (22m/-4m) comportant une petite cheminée exondée; galerie Chaude: 40m (R4 à 10m de S.2). Puits de la Douche (40m) palier à la côte -35m. Siphon.3 à la base de ce puits.

Historique:

L'exurgence fit l'objet de travaux de pompages en 1954 par l'équipe spéléo des scouts de France d'Aix-en-Provence. En 1956, le même groupe franchit 2 siphons et s'arrête à -48 devant un troisième siphon.

Au cours du percement de la galerie du Canal de Provence, une cavité est mise à jour : le "Réseau Laurent".

Ce réseau est exploré par le SCM-CAF de novembre 1969 à janvier 1970.

Une laisse d'eau siphonnante située non loin de l'entrée pourrait correspondre à l'autre extrémité du S3 découvert dans le "Gour de la Tune" (jonction non réalisée à ce jour).

Les explorations ont été reprises en 2006-2007 par le groupe "Explogéo" et ont permis d'atteindre la côte -65m dans le dernier siphon (S.3).

(voir le compte-rendu d'exploration du groupe "Explogéo" dans la rubrique "documents liés".)

Topographie :

