

Nom : **Aven de la Crypte**  
 Commune : **Signes**  
 Massif : **Circuit du Castellet**  
 Secteur : **Aven-grotte du Vieux Mounoï**  
 Lieu-dit : **Le Clos Marin**  
 Géologie :  
 Hydrologie :  
 Inventeurs : CL-GM (LGG) avril 2010  
 CO<sup>2</sup> : non  
 Cavité broch  e : non  
 Zone natura 2000 : non  
 Courant d'air : oui ( )  
 Explorateurs : LGG  
 Bibliographie :

Profondeur : -9m  
 Développement : 15m  
 Topographe : LGG (2010)  
 Carte IGN : 1/25000 - Le Castellet n   3345 OT  
 Coordonnées UTM/WGS84 :  
 Zone=31T X=0726748 Y=04794287 Z=478  
 Coordonnées LambertIII :  
 X=880.609 Y=3113.378 Z=478  
 Date d'exploration : 2010  
 Documents d'origine : LGG  
 Dernière modification : 15/04/2018  
 Additif : G.2018 - 64.743054

### Situation/accès :

A 320m de l'Aven Avatar 5m à gauche de la route forestière en allant vers l'Est.

Croquis  
non  
disponible

### Description cavité :

Historique:

En allant à 4 pattes dans une faille descendante, nous avons eu un visuel sur un puits au fond, à travers une "meurtrière" de 20cm de haut .  
 Nous d  cisons de remonter et d'attaquer une désobstruction directement par la surface au sommet supposé du puits, pari risqué mais réussi!

Description:

Petit aven bien sympa.

Un P8 étroit au départ (d  sob) s'élargit à -2m pour nous faire arriver dans une salle de taille correcte.

Nous avançons plein Nord face à une paroi qui a la particularité d'avoir une lucarne à gauche colmatée par 3 blocs!

Laissée telle quelle car c'est certainement un acte d'humain: l'accès antérieur au Sud a d   à une époque très reculée être colmaté par de gros blocs qu'on voit coincés dans la faille.

En escaladant par la gauche la paroi Nord, on redescend dans un réduit faisant penser à un tombeau.

A l'Est de cette même paroi, un passage bas amène sous une cheminée remontante parcourue par un courant d'air descendant.

Pas d'ossement humain en vue, mais ossements de bovidés au sol et dans la faille Sud entre les gros blocs en plein puits.

Equipement: C10m (2 amarrages naturels en TDP).

### Topographie :

