

Nom : **Aven de la Brume**
 Commune : **Signes**
 Massif : **Siou Blanc**
 Secteur : **Aven de l'Oeil de Biche**
 Lieu-dit : **La Bergerie de Siou Blanc**
 Géologie : Dolomies du Jurassique Supérieur
 Hydrologie :
 Inventeurs : Lucas Schaeffer (SCM-CAF)
 CO² : non
 Cavité brochée : non
 Zone natura 2000 : oui
 Courant d'air : oui ()
 Explorateurs : Lucas Schaeffer (SCM-CAF)
 Bibliographie :

Profondeur : -12m
 Développement : 0m
 Topographe : Lucas Schaeffer (SCM-CAF) le
 14.02.2018
 Carte IGN : 1/25000 - Le Castellet n° 3345 Ouest
 Coordonnées UTM/WGS84 :
 Zone=31T X=0736987 Y=04790505 Z=632
 Coordonnées LambertIII :
 X=890.877 Y=3109.685 Z=632
 Date d'exploration : 11/11/2017
 Documents d'origine : Lucas Schaeffer (SCM-CAF)
 Dernière modification : 21/03/2018
 Additif : G.2018 - 69.152776

Situation/accès :

Croquis
non
disponible

Du parking du Dragon, suivre le sentier qui part vers la Bergerie de Siou Blanc (sentier vert) jusqu'à arriver à un croisement (indiqué par un gros cairn). L'aven s'ouvre au fond d'un grand lapiaz situé à 25 m au Nord-Est du chemin.

Description cavité :

Ressaut de 1m au fond duquel s'ouvre l'entrée de l'aven.
 Étroiture d'entrée donnant sur un puits de 6m qui débouche au sommet d'une petite salle.
 Une faille étroite (diamètre = 16cm) part du bas de la salle et laisse entrevoir une suite, avec la présence d'un courant d'air.
 Après désobstruction, la faille élargie donne dans un puits très étroit de 4m de profondeur.
 Le courant d'air est plus difficile à déceler, mais il semble venir du fond du puits qui est obstrué par les gravats du chantier.
 Mais le P4 est trop étroit pour être descendu et nécessite un élargissement.

La désobstruction est abandonnée à la vue de la quantité de travail importante, avis aux intéressés, il faut élargir les derniers mètres du puits, et remonter les gravats du fond jusqu'à la salle pour voir d'où provient le courant d'air et si une suite est possible.

Marqué à l'orifice en 2017

Équipement : C12 (1 AN +2S à l'entrée) + (1AN + 1S à -3)

Topographie :

