

SPELEO CORBIERES MINERVOIS

FICHE DE CAVITE

NOM	Grotte Blanche	Barrenc du Crapaud au verso
-----	----------------	-----------------------------

dév.: 112 m
dén.: -10m,+6m

S I T U A T I O N	Département: Aude	commune: Camps-sur-Agly		
	coordonnées (Lambert zone III): X 605,11 Y 3063,935 Z 650 m			
	carte: IGN 1/25000 2347 est Arques			
	<p>a Les entrées sont discrètes mais faciles à trouver puisqu'elles se c trouvent au bord de la route D 14 après le Linas, au début des c gorges de l'Agly. Une se trouve dans le caniveau, l'autre dans un è petit dièdre, 1m au-dessus de la route.</p>			

D E S C R I P T I O N	<p>Les deux entrées se rejoignent dans une salle ébouleuse parallèle à la route, celle-ci se prolonge vers le nord par une diaclase étroite et une petite salle suivie d'une fissure qui doit certainement communiquer avec un abri sous-roche tout proche. Face à l'entrée basse, on atteint l'entrée d'un méandre rectiligne. 7m plus loin, un trou permet d'accéder à un réseau de diaclases perpendiculaires qui revient vers l'entrée (fond à -10m). Tout droit, un autre ressaut amène dans un laminoir suivi d'une fissure impénétrable. Au-dessus, un passage en chicane peu visible donne sur une galerie beaucoup plus spacieuse. Une chatière, au fond, permet de pénétrer dans la dernière salle de la cavité, de forme triangulaire. Dans l'angle nord, une cheminée se remonte jusqu'à + 6m. L'entrée basse est nettement ventilée mais on ne retrouve pas de courant d'air net dans le fond de la cavité.</p>
---	--

TOPOGRAPHIE	Auteur(s): C. Bès après CAPDEVILLE en 74	année(s): 1992
-------------	--	----------------

D I V E R S	HISTORIQUE :
	Le début de la cavité est exploré par l'ESR le 26/01/1958. Le SCA la revoie en septembre 1974 et découvre de nouveaux passages en décembre 1974 (Capdeville A., Celebrossky Y., Marsol P, M. et Mme Pech) et dressent un croquis. Le SCM revoie la cavité en 1992 et lève la topo.
	GEOLOGIE :
	Calcaires récifaux à hippurites du Turonien moyen.
S	BIBLIOGRAPHIE :
	SALVAYRE H. (1977) - Spéléologie et Hydrogéologie des P-O - Conflent. p. 49.