

- 1) NOM - CHANDELIERS N° 3 , Gouffre des
- 2) SITUATION - Commune de PUIVERT - Aude - Lieu-dit "Les Roches Blanches, forêt de Puivert.
- 3) COORDONNEES - Carte I.G.N. Lavelanet 1/25.000° N° 6  
574,020 - 66,410 - 1005.
- 4) ACCES - Attention forêt privée; route forestière d'accès fermée par une barrière. Demander l'autorisation et la clé à M. André Boulbes, garde-forestier à Bélesta (Ariège).- De la route D 117 Bélesta-Quillan, au col de Babourade, prendre la route D 120 qui relie la D 117 à la N 617 Quillan-Ax les Thermes. 1,3 km après le tunnel de Lescale, au lieu-dit "le Palenca", après deux virages, prendre à droite une étroite route goudronnée; au bout d'1 km environ, barrière; 150 mètres plus loin, bifurcation; suivre à droite la route goudronnée jusqu'au rond-point terminal (4 km environ) où on laisse la voiture. Au bout du rond-point, prendre à droite la piste forestière qui monte en pente douce vers l'Est. Après 250 m de montée, elle descend sur une cinquantaine de mètres et on tourne perpendiculairement à droite pour suivre une sente envahie par la végétation. Après 400 m environ, on arrive au point le plus bas; on a alors à droite la vaste doline du barrenc du Pas de l'Abeilha. Couper à gauche perpendiculairement à travers la forêt clairsemée, en direction du bord de la falaise. Après une quarantaine de mètres, on arrive à une belle faille longue de 50 m sur 3 de large, dans laquelle s'ouvrent les trous des Chandeliers N° 1 et 2. Suivre cette faille vers la gauche (nord); quand on est à son extrémité nord, faire encore 50 mètres vers le nord, en légère montée, jusqu'à une autre faille bien moins importante et moins marquée, dans laquelle se trouve l'orifice du N° 3 (inscription à la peinture rouge).
- 5) TOPOGRAPHIE - Société spéléologique du Plantaurel - A. Cau et A. Hernandez, 16 mai 1971.- Refaite et complétée par Ph. Géraud; 23 et 31 mars 1982; compas Chaix reconnaissance et topofil Vulcain.
- 6) GEOLOGIE - Calcaires urgoniens de l'aptien.- Comme pratiquement toutes les cavités de ce secteur, le gouffre des Chandeliers N° 3 se développe aux dépens d'une fente de décollement (détente de la falaise, appel du vide). Son éloignement du bord (40 mètres environ) explique que la fente ne soit pas ouverte à l'air libre. En fait le début de la cavité (jusqu'au bas du P 10) a l'aspect d'un trou ordinaire. A noter que le point bas est nettement plus bas (70 m au moins) que le pied de la falaise, ce qui rend assez mystérieuse l'origine du souffle d'air.
- 7) DESCRIPTION - La cavité s'ouvre par un porche de grotte de 2 m de haut sur 2 de large, sous un énorme rocher. Dès le départ, ressaut de 1,5 m entre deux blocs, petite salle de 3 m de long sur 2 de large, au sol terreux, en pente et glissant; rétrécissement avec bloc instable; nouveau ressaut de 1,5m qui donne accès à un couloir légèrement remontant de 5 m de long sur 1 de large, sans issue.
- Au pied du 2ème ressaut (-4,5), orifice agrandi à l'explosif d'où monte un souffle froid, donnant sur une verticale de 10 m, étroite sur les 3 premiers, puis dans une diaclase un peu plus large dont les parois étaient couvertes de calcite pourrie qui se détachait en grosses plaques. Le fond de la diaclase (-15), orientée sud-nord, a 5 m de long sur 1 de large au maximum au bas de la descente.
- Bouchée à l'extrémité sud, elle se termine au nord par une étroiture