

NOM GROTTES DE CITOU

ANNEXE 1

DESCRIPTION : suite

A l'amont arrive l'affluent de la Dune, à l'aval la rivière se perd sous une voûte mouillante qui se court-circuite par une nouvelle chatière. La cavité devient beaucoup plus chaotique. Un passage le long de l'eau bute sur des blocs. Une remontée dans ceux-ci peu après la chatière débouche dans la salle Instable qui se prolonge par une diaclase haute et ébouleuse qui mène après une courte descente à un carrefour. A droite, au-dessus de l'eau qui sort d'une étroiture impénétrable, on peut suivre la galerie des Courts sur 20 m. A gauche, une galerie de 10 m amène à la salle de l'Immeuble (gros bloc). Au-delà, une galerie de 10 m se heurte à une trémie.

HYDROLOGIE :

Les circulations d'eaux proviennent de pertes diffuses de l'Argent-double:

- Celles situées à côté du Ci 6 alimentent la grotte du début jusqu'à la salle des Rochers.
- Celles plus en amont alimentent le ruisseau pérenne de la galerie du Poisson.

A l'étiage, la cavité est active à partir de la salle des Rochers. En moyennes et hautes eaux, il y a de l'eau dès le début de la grotte. L'arrivée de l'eau dans la première partie de la cavité est très rapide (15 mn jusqu'à l'Egoût qui se noie très vite). Il faut donc se méfier des risques d'orage ou de pluie au début de l'été ou à l'automne.

Le débit moyen du ruisseau souterrain est estimé à 10 l/s.

La coloration effectuée en 1894 par le CERH à l'étiage dans les pertes de l'Argent-double est donc passée dans la cavité et est ressortie à la source du Roc d'Agnel et au Pestril.

BIBLIO :

- MORONI M. "Les grottes de Caunes et ses environs" 1962 (13)
BES C. "Travaux du SCA : région de Citou-Cabrespine" 1978 (29 à 33)

NB- Courant d'air important mais mal localisé dans la dernière partie - Continuation probable en travaillant vers la Salle de l'Immeuble.