ANNEXE

DESCRIPTION : suite ...

En suivant la paroi de gauche, on parvient devant une chatiére trés fine qui défend l'accès à un puits en cloche remontant de 8 m au sommet impénétrable. De retour dans le cours d'eau, on se glisse dans une galerie basse (barrage de sacs d'engrais) suivie d'un passage étroit donnant, quelques mètres plus loin, sur une voute mouillante de 25 m (-55 m). Orientée vers l'E sur 20 m, elle oblique au S avant de se terminer sur un siphon.

AFFLUENT: En remontant l'affluent, on accède dans une salle triangulaire ébouleuse de 10 m de côté par 3 passages. Le chemin continue en direction du S-W. On retrouve l'eau qui s'écoule dans une galerie qui fait de belles boucles. Côté droit arrive un filet d'eau provenant d'une part d'un trou exigu, d'autre part d'un puits remontant de 12 m environ dont le sommet semble impénétrable.

Le plafond s'abaisse inexorablement, l'eau sourd d'un laminoir haut de qques centimètres. Une chatière boueuse et humide permet de contourner l'obstacle et l'on se redresse au fond de la plus vaste salle de la cavité (25x20 m). Des pans entiers de plafond forment une barrière circulaire de 7 m de haut. De l'autre côté, on retrouve le ruisseau qui s'écoule dans un couloir rectiligne. Un affluent se présente à gauche. Un passage bas au ras de l'eau ou un bref laminoir au-dessus donnent dans une salle (vasque d'eau) d'oû part un méandre de 10 m.

Aprés une baionnette, le ruisseau cascade sur un petit ressaut derrière lequel il sort d'un passage impénétrable à -48 m, Avant le terminus, une cheminée amène dans un étage supérieur de 10 m env. sans suite.

HYDROLOGIE :

Le ruisseau est constitué par la réunion de plusieurs petits ruisselets : galerie d'accès, galerie amont, petit affluent de la salle d'effondrement, l' affluent principal lui-même composé de nombreuses arrivées d'eau,

Le débit d'étiage est presque nul · 1 l/mn env. Celui de crue n'est pas connu. Une coloration devra confirmer la liaison vraisemblable avec l'exurgence de Coume Escure (source de Labastide) située à 1,2 km au N et 215 m plus bas.