

Le sol du replat est tapissé de guano. On est face à une magnifique barre de draperies qui surmonte un gour assez profond. Sur la gauche, une remontée mène à un autre gour, plus petit.

À droite de la salle, une désobstruction a ouvert un passage étroit sur une petite salle basse, suivie d'une étroiture perpendiculaire donnant sur une autre salle basse au sol d'entonnoirs de terre et au plafond en pendeloques. Un boyau revient vers l'Est sur quelques mètres, avec un départ descendant impénétrable.

Une galerie donne suite à la salle, également sur le côté Est; elle remonte par un toboggan de calcite pour se terminer, à -6, sur des conduites forcées très étroites.

Géologie : Calcaire du Dévonien.

Remarques :

La grotte semble être creusée en interstrates. En effet, la pente de la salle d'entrée et du plan incliné se rapproche du pendage des couches qui composent la crête au bord des Rives Hautes.

Un "méandre suspendu" et plusieurs chenaux de voûte (haut de la salle de l'Euryale, début du plan incliné, sommet du P 9) laissent supposer une époque où le remplissage atteignait le plafond et où une circulation lente aurait corrodé la voûte. Ce phénomène expliquerait également la présence des nombreux pendants de plafond partout à partir de -8.

Remplissages :

On constate un important concrétionnement, et en particulier plusieurs sortes d'excentriques. A -19, en bas du plan incliné, des dépôts blancs sur la paroi font plutôt penser à du salpêtre qu'à du mondmilch.

Par endroits, des restes d'un remplissage alluvionnaire de galets ou de petit éboulis restent collés à la paroi par l'argile. Mais l'essentiel est un remplissage abondant de terre, un peu sableuse au fond.

