

ressaut de 2 mètres donne à gauche dans une toute petite salle (2x2x2) et à droite dans une quatrième salle concrétionnée (6x3x3). Entre ces 2 salles se trouve un petit ressaut. Ce petit ressaut, étroit et incliné, donne dans une cinquième salle (4x2x3). A cet endroit la cavité est très ventilée. Hélas c'est là que se termine la visite. Malgré trois investigations à plusieurs personnes, il nous a été impossible de déterminer de quel endroit précis sortait le courant d'air. Nous avons dû abandonner et déséquiper.

### A PARTIR de -25 – SUD EST

Au fond du P25, une étroiture élargie permet de gagner un petit ressaut assez large.

En haut à gauche on passe sous un porche qui amène à une salle très boueuse où s'ouvre un puits dangereux aux parois instables d'une dizaine de mètres (non descendu).

En bas à droite deux autres petits ressauts donnent sur un puits de quelques mètres. terminé par une petite salle remontante concrétionnée Au fond (pour l'instant -37), on aperçoit une petite continuation (puits non ouvert car fond gazé).

### EQUIPEMENT

#### ACCES au FOND (-37)

P25	Corde de 35m	1AN+1AN (tronc d'arbre en travers).
R2	Corde de 20m	Rabout +1AN (sangles)
R3		1 Dev
P7		

#### ACCES aux SALLES- (descendre le P25 jusqu'à -13)

<u>Salle 1</u>	P13	Corde de 50m	1AN+1AN (tronc d'arbre en travers).
	E3		1 Goujon au palier et 1 à 4m en haut
	P8		1 Goujon
<u>Salle 2 et 3</u>	R7	Escalade facile	
<u>Salle 2 bis</u>	R2	Escalade facile	
<u>Salle 4</u>	R4	Escalade facile	

### OBSERVATIONS

Etant donné le danger de chute d'un éventuel promeneur, une grille a été posée sur l'entrée.

Cette cavité est malheureusement plus ou moins gazée du côté du puits d'entrée, mais bien ventilée du côté des salles. Il n'y a donc pas de problème jusqu'à -13.

**Profondeur : -37**

**Développement : 116m**