

Tannes de la faille

Guy m'accompagne aujourd'hui. Nous prenons au Rat Noir le marteau, le burin, le pied de biche et la ligne électrique puis nous montons aux tannes de la faille qui sont 75m au-dessus. Nous laissons là les sacs et montons directement plus haut. En chemin, nous croisons une grosse ouverture (3m de large) horizontale sans courant d'air. Un R2 nous arrête au-dessus d'une ample salle d'au moins 10mx10m à voir (8° dans la salle). Arrivés au gouffre qui est sur une belle cassure, nous trouvons son marquage : c'est le RL44 qui souffle mais à 6° (je crois), il n'est pas très froid. Non loin se trouve le RL52 qui souffle bien à 3°, ce qui est intéressant, à descendre. Nous faisons alors une belle boucle qui revient presque contre le RL 44 pour trouver le RL48, (le trou du gant) qui aspire. Guy a pris toutes les coordonnées GPS, tout est en ordre, nous redescendons vers les tannes de la faille.

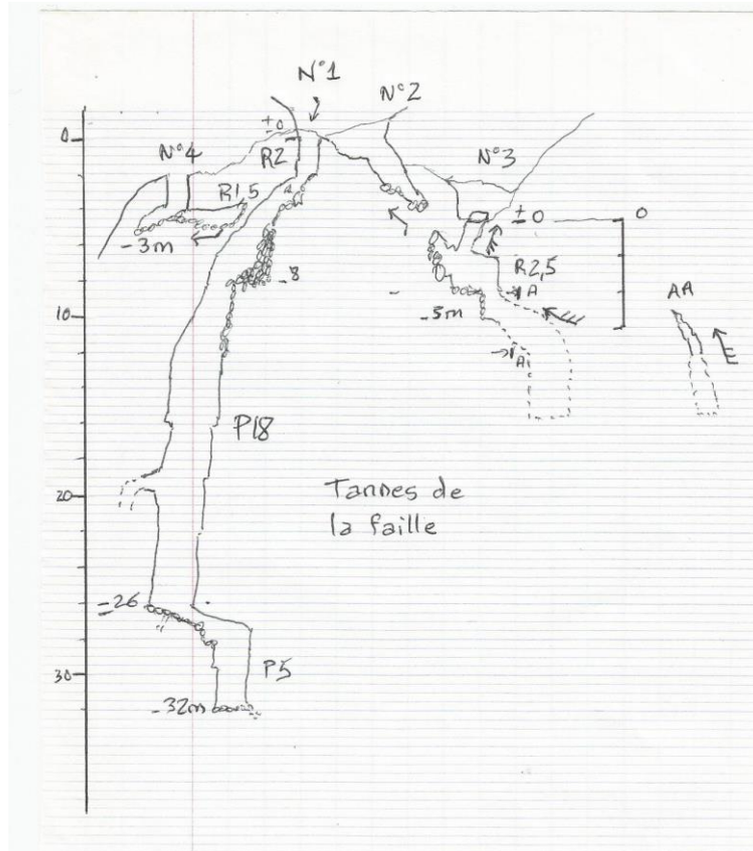
Nous allons à la n°3 qui souffle le plus. Le temps de percer un trou de mettre une paille et le gros bloc qui gênait n'est plus. Guy descend un R3 étroit au sommet et prend pied dans une petite salle. Il s'exclame alors : le courant d'air (3°) sort à grande vitesse d'une étroite fissure en sifflant. 4h après, en nous relayant, nous avons creusé le sol de la salle sur presque 1.50m de profondeur. Nous voyons une faille ou un méandre de 20cmx1m descendre de quelques mètres, le fond semble pénétrable. Une trémie provient du plafond sur un côté de la salle, pas besoin d'y toucher car les blocs suspendus tiennent par miracle. Nous reviendrons avec ce qu'il faut (du puissant !), des grandes mèches et des batteries pour agrandir le passage, deux grosses opérations devraient suffire pour descendre et atteindre le fond.

Un terminus qui va nous faire rêver.

Matériel dans l'entrée n°2 : C10 environ, une ligne électrique. Cachés vers l'entrée n°3 : un marteau et un burin. Un pied de biche en bas du R2.5 du n°3. Prendre le bidon qui est vers l'entrée du Rat Noir n°1.



L'entrée



Poussière du perçage emportée par le vent