



SGCAF - SCG

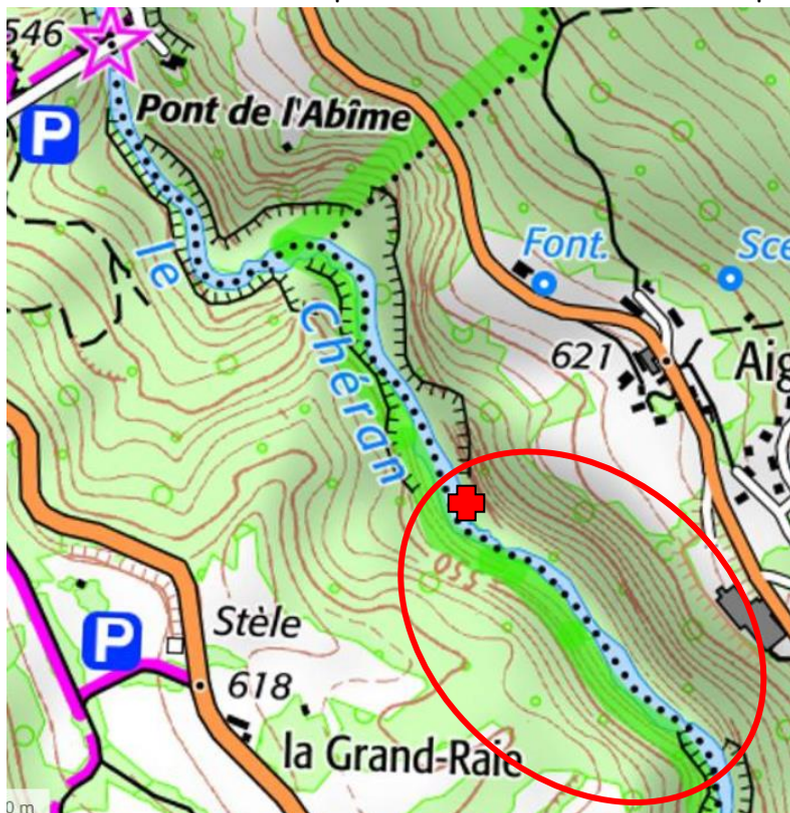


- Date de la sortie : **08/08/2020**
- Cavité / zone de prospection : **Au bord du Chéran en amont du pont de l'abime**
- Massif **Bauges**
- Commune **?**
- Personnes présentes **Benoit Fayou, Chris Losange, la chienne Orka**
- Temps Passé Sous Terre : **Pas beaucoup**
- Type de la sortie : Prospection,
Classique, Exploration, Scientifique, Initiation,
Plongée **Prospection / visite**

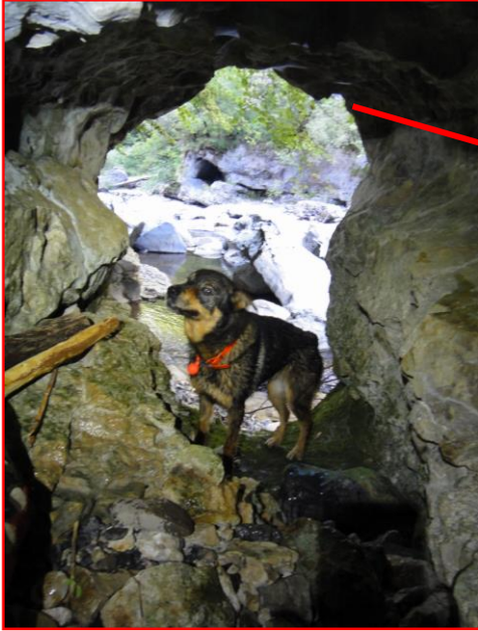
- Rédacteurs **C.L.**

Histoire de lui faire découvrir un joli coin, j'emmène aujourd'hui Benoit au bord du Chéran. L'endroit est difficile d'accès, connu seulement par de rares pêcheurs. Pour ne pas craindre de passer dans l'eau, j'ai revêtu une combinaison néoprène. J'ai même pris mon baudrier et un peu de matériel au cas où. En effet, le but n'est pas que de se rafraichir au bord de l'eau mais aussi de visiter les nombreuses cavités facilement accessible, tant en rive gauche qu'en rive droite. La plupart du temps, le développement est très modeste allant de quelques mètres à plusieurs dizaines de mètres. Je ne sais pas comment ces cavités se sont formées là en si grand nombre ? Une strate de calcaire à petits bancs ★ nous accompagne, à la limite de la rivière coté amont, pour se retrouver environ 10 mètre plus haut, 200 en aval. C'est peut-être une zone de faiblesse que la

rivière aura su exploiter pour pénétrer la base des falaises ? De plus, coté aval, une sorte de goulet d'étranglement a peut-être participé au creusement de ces cavités en freinant l'écoulement du Chéran lors des crues, créant une zone de battement propice à l'érosion ? Dans tous les cas, je pense que cette zone mériterait d'être étudiée plus en détail pour essayer de comprendre la genèse de l'ensemble, d'autant plus que si nous avons visité des trous dans lesquels je n'étais jamais rentré, nous en avons trouvé d'autres que je ne connaissais pas, sans parler des trous que nous n'avons pas eu le temps (ou la possibilité) de visiter. Une visite en image (petit



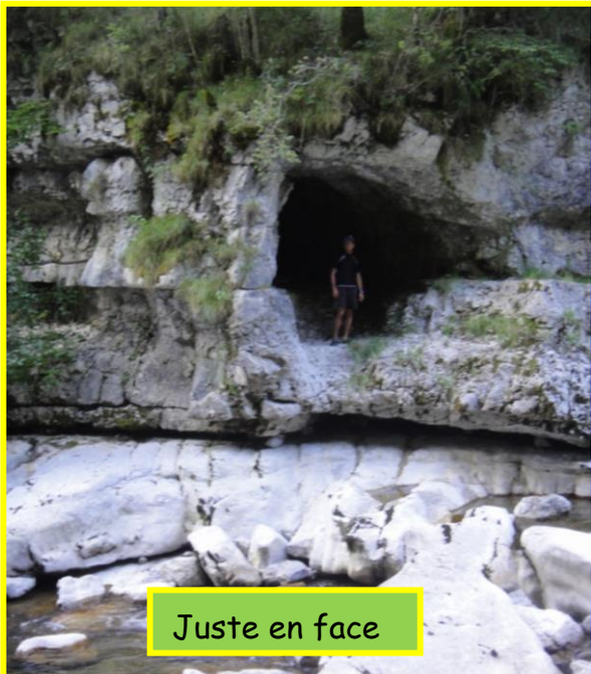
échantillon) : cadre rouge = rive gauche / cadre jaune = rive droite



Dépôt de sable fin. Dans d'autres cavités, c'est les bouts de bois et les bouteilles plastiques qui dominent !



Nous avons effectué une traversée !



Juste en face



Découvert aujourd'hui un peu plus en aval, à côté d'une cascade de tuf

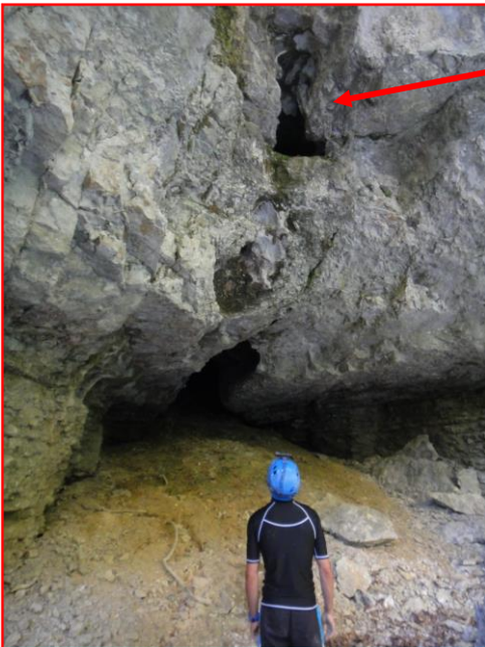
Intérieur suivante



Cavité géolifractée sans suite



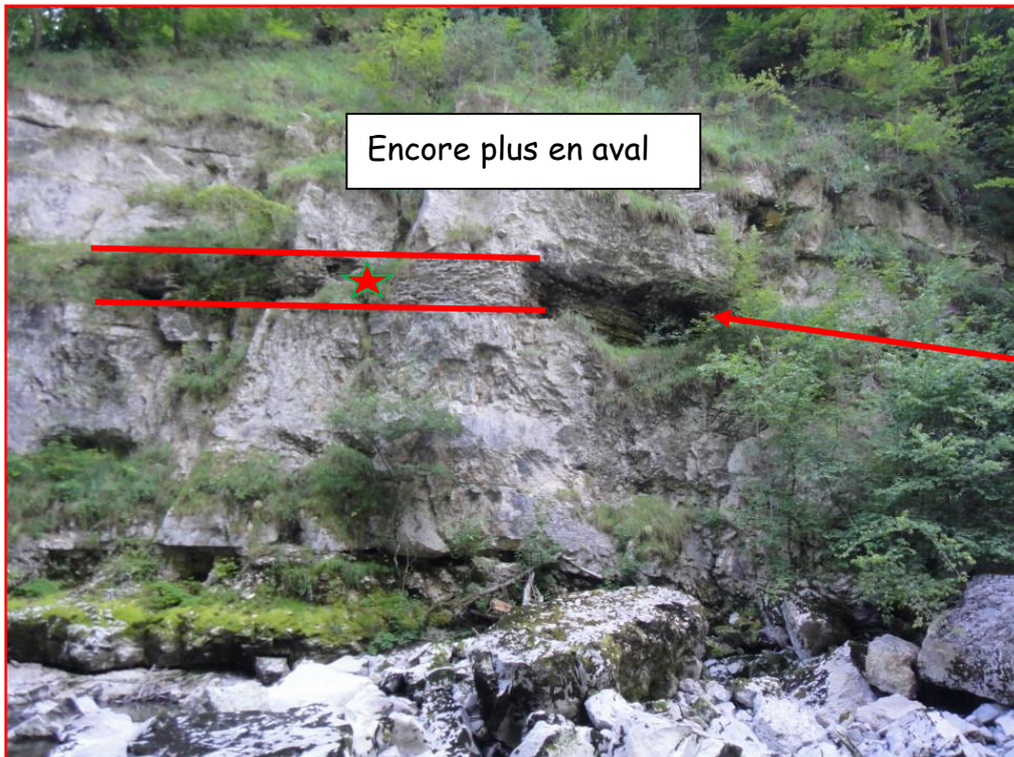
30 plus en aval : encore une cavité !



En communication ?



A l'intérieur :
Photo prise en contre plongée. Après 10 m à l'horizontale : une cheminée de 7 m environ et de 3 m de diamètre que Benoit n'a pas pu escalader (parois glissante). Impression d'un léger courant d'air descendant ?



Encore plus en aval

La strate à petits bancs calcaire monte doucement en contre pente du Chéran.

Cette cavité, située à 10 m du sol n'a pas pu être atteinte aujourd'hui. C'est sans doute une zone « hors crue » et le dépôt qu'elle contient (?) doit être bien différent que celui présent dans les cavités situées plus bas ?



Goulet d'étranglement (non visible sur la photo) à l'aval du parcours. L'intrépide Benoit est passé (en libre) dans les trous de la falaise pour ne pas se mouiller !

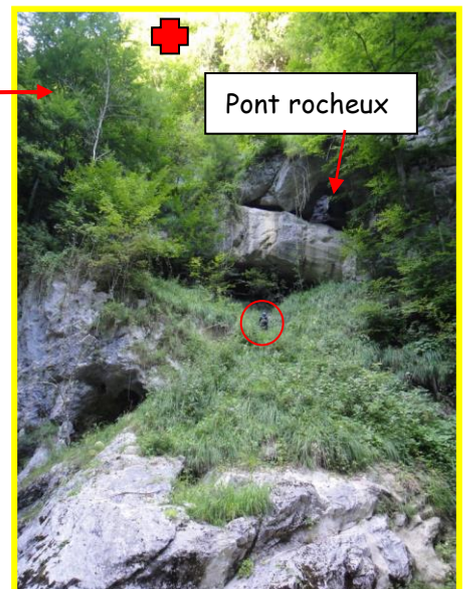
Plus en aval, un élargissement rive gauche précède la partie en canyon des gorges (voir repère sur la carte IGN)



Il est possible de franchir cette cascade de 6m en descendant rive droite



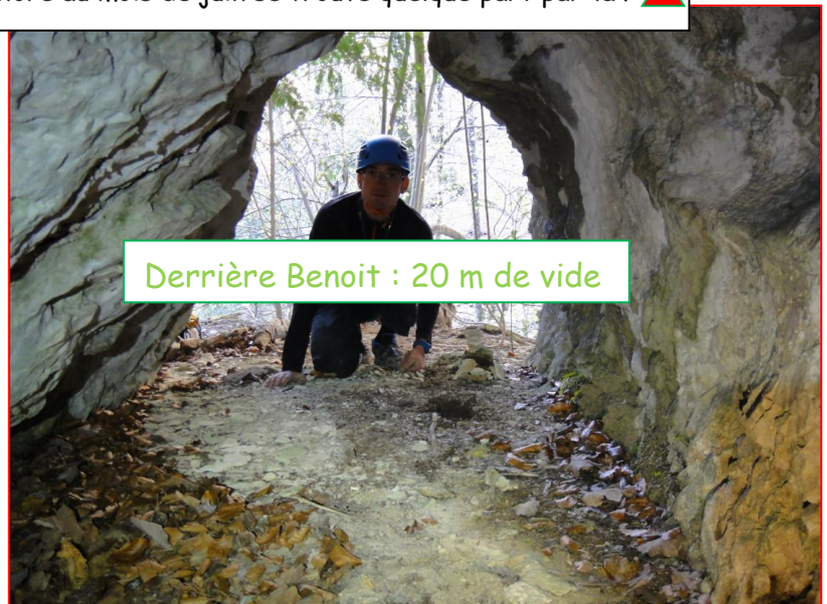
Le fond de cette marmite percée se trouve généralement sous l'eau !



Pont rocheux

Benoit escalade une zone très fracturée (traces de stries sur le rocher) avec encore des trous !

Pour info : le trou déconfiné exploré au mois de juin se trouve quelque part par-là ! ▲



Derrière Benoit : 20 m de vide