



## SGCAF - SCG

- Date de la sortie : **5 septembre 2020**
- Cavité / zone de prospection : **Méandre de chez Gros Jean / nord du refuge de Gève**
- Massif : **Vercors -> Autrans**
- Personnes présentes : **Bernard**
- Temps Passé sous Terre : **3 heures**
- Type de la sortie : Prospection, Classique, Exploration, Scientifique, Initiation, Plongée **déblai**
- Rédacteurs **BL**

Je n'ai pas résisté à l'envie de retourner voir dès aujourd'hui ce que les nuages de fin de journée nous avaient caché avant-hier : un très bon résultat de l'action de force. On passe maintenant épaules de face au lieu de devoir se contorsionner. Le déblai est rapide puisqu'il suffit de pousser les cailloux dans l'ancien chantier, et il y a de la place. Ensuite le sol est terreux, peu compacté et recouvre des cailloux plus ou moins roulés... J'élimine le premier bloc qui en travers du passage était un peu gênant – surtout pour moi et je creuse au sol avec le piochon pour augmenter la hauteur sous plafond. Et je suis devant la rotonde où il faudra partir à droite. Il y a des blocs enchâssés dans la terre au sol, et les nombreux blocs déplacés l'autre jour restent à éliminer. Ensuite ce sera très confortable pour attaquer de face et à genoux le conduit encore un peu bas d'où vient le courant d'air. Il n'est pas très fort, c'est sûr, mais il est bien présent et élimine rapidement un nuage importun.

Pour le moment ça va être un chantier facile. On est à dix minutes de la voiture. Le gabarit du conduit est juste bien pour permettre un certain confort, le sol se décaisse bien et les blocs de remplissage ne sont pas trop énormes, les restes de marmite de géant traduisent le passage d'un courant violent... Et le site, un ravin se terminant sur une falaise de dix mètres de haut avec le méandre au pied, est vraiment prometteur. Le chantier est discret et à l'écart du sentier du pas de la Clé.

En y allant, on passe devant le Gros scialet de Gros Jean où il faudra bien aller un jour rejeter un œil au départ de galerie que j'ai trouvé il y a deux ans. Mais le chantier y sera moins commode.

Pour situer l'endroit, on est à 250 m de l'entrée de la Glacière, mais on n'est pas au-dessus du réseau de celle-ci et a priori le contexte local fait qu'on ne va pas aller dans sa direction. L'entrée de la cavité est dans la masse urgienne inférieure puissante ici d'environ 250 m. A proximité de l'entrée passe une faille.