



## SGCAF - SCG

- Date de la sortie : **29 septembre 2018**
- Cavité / zone de prospection : **Vers Gros Jean**
- Massif : **Vercors -> Autrans**
- Personnes présentes : **Bernard**
- Temps Passé Sous Terre : **2 h**
- Type de la sortie : Prospection,  
Classique, Exploration, Scientifique, Initiation,  
Plongée **déblai**
- Rédacteurs **BL**

Un petit tour d'après-midi au fond du « pot-qui-souffle » pour voir l'état des lieux et préparer (un peu) la grosse séance de déblai à venir. Comme on a des problèmes de réseau mobile à Autrans, Sylvain n'a pas pu me joindre et du coup il est monté faire un tour à Geve et prospector les alentours du pot souffleur le matin. Je monte une masse de cantonnier pour débiter les gros blocs qui se sont effondrés sur le front du chantier, sans doute à la suite du séisme de Sulawesi. La température ambiante est vers 14°C. Du coup le fond du pot paraît moins froid. Effet trompeur car l'air n'y est qu'à 9°C. Un coup d'anémomètre sur une petite ouverture au fond du chantier donne une vitesse d'air de 25 cm/s et la température de la roche en fond de déblai est de l'ordre de 5°C. C'est dire que malgré les abondants matériaux qu'on a fait descendre dans le trou, l'air continue à passer. Je débite en partie les restes du bloc de 1 m<sup>3</sup> qui menaçait les imprudents jusqu'au il y a deux jours et je conclus en le disant qu'à plus de un pour continuer ce sera mieux. Les photos jointes montrent l'évolution du site depuis le début du chantier.



Le chantier début juillet - vue générale... la murette au premier plan est encore bien basse...



Francis regarde ça d'un peu plus près...



En arrivant aujourd'hui, les effets du séisme sont impressionnants....



Et ils le sont encore plus en repartant... Il n'y a plus qu'à... Une future margelle stable commence à se dessiner, à condition d'avoir de bons yeux