



SGCAF - SCG

- Date de la sortie : **1^{er} octobre 2019**
- Cavité / zone de prospection : **Près du PV12-2 (trou Dacoté...)**
- Massif : **Vercors -> Autrans**
- Personnes présentes : **Bernard**
- Temps Passé hors Terre : **2h30**
- Type de la sortie : Prospection,
Classique, Exploration, Scientifique, Initiation,
Plongée **désob**
- Rédacteurs **BL**

Comme c'est la dernière journée chaude prévue par la météo, je retourne à coté du PV12-2. IL fait dans les 19°C. Le courant d'air est un peu plus fort qu'hier sans être extraordinaire : entre 10 et 15 cm/s sur 0,1 m2... et je le trouve un peu trop chaud pour être tout à fait honnête. Je ressors deux gros blocs et je peux jeter un coup d'œil en avant... Impression mitigée, il y a bien une petite marche d'escalier mais vers le haut alors qu'avec le pendage, je l'attendais vers le bas. J'enlève quelques seaux de gravats et quelques gros blocs et je prépare un coup de très grosse massette sacrée pour la prochaine visite. L'idée est de voir ce que ça donne vers l'avant et où est le sol du conduit... Le coté positif est que le méandre est orienté au sud dans le pendage, ici d'une dizaine de degrés vers le sud. Le côté négatif est cette marche dans le mauvais sens qui me turlupine. La suite au prochain coup de massette...