



SGCAF - SCG

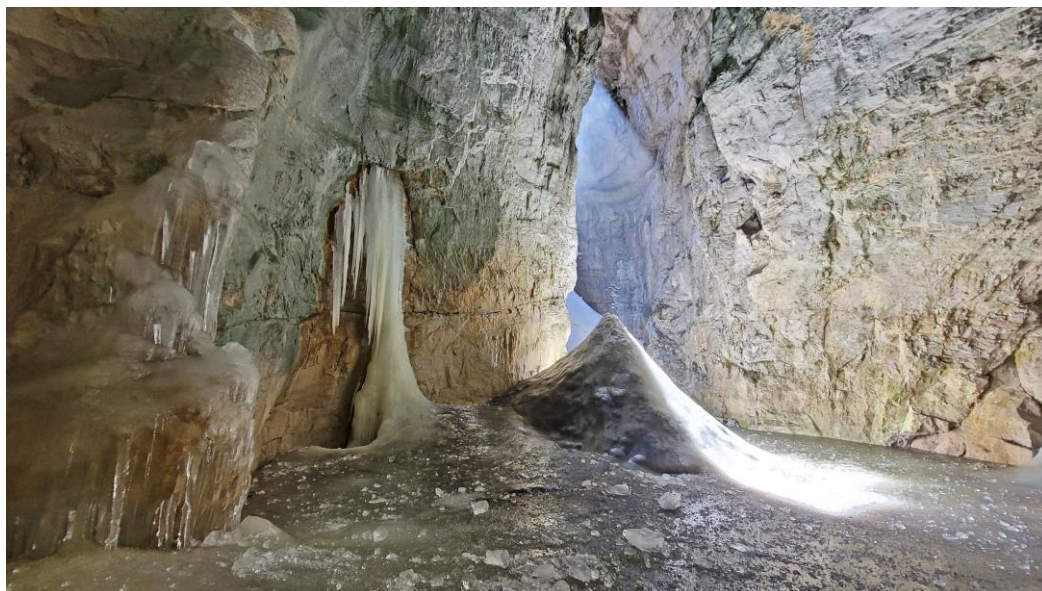


Date de la sortie : **4 mai 2023**
Cavité / zone de prospection : **Grande Glacière**
Massif : **Parmelan**
Commune : **Thorens Glières (74)**
Personnes présentes : **Guy Masson**
Temps Passé sous Terre : **1/2 h**
Type de la sortie : Prospection, Classique,
Exploration, Scientifique, Initiation, Plongée
Rédacteurs : **exploration**
GM

Je me dirige aujourd'hui, lourdement chargé (matos de désob lourde, cordes, crampons, etc...) vers le Grande Glacière où je veux élargir le départ aspirant repéré dernièrement sur le côté de la salle glacée terminale. La grande pente de descente est déneigée sur le haut, plus bas la neige est molle et le lac à -55 bien liquide ! Je passe à droite du cône de neige descendu du puits supérieur principal, entends tomber des glaçons car ça fond de partout. C'est pourquoi je veux descendre par le trou repéré du bas, moins exposé, sur la droite du plan glacé, et pas par l'accès principal. Je mets 2 multimontis, m'avance... et vois que le passage est trop pincé, ça n'ira pas ! Autre possibilité, un autre trou 10 m à l'écart, je vois voir, plancher de glace vers -4 et ça ne semble pas large non plus, et là il y a des glaçons menaçants (voir photo). Bon, la prudence étant mère de sureté, je plie bagage !

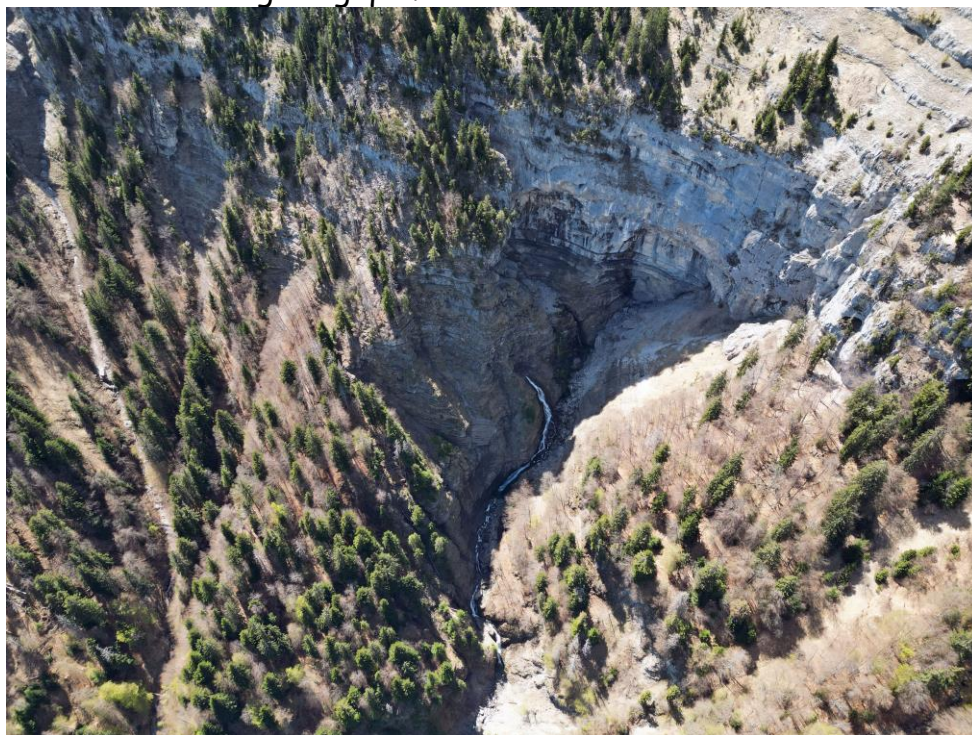


La salle et le trou principal à droite.



Sur la gauche un des trou « annexe », sous les glaçons...

Mais j'ai aussi pris mon drone aussi je vais au col de Bunant d'où je peux l'envoyer, entre autres, sur l'exsurgence du même nom. Ci-dessous deux photos montrant bien le contexte géologique.



Vue générale.



En bas la sortie d'eau principale, sortant du captage, et deux autres sorties. Dans la falaise, 20 m au-dessus de la vire du contact urgonien-hauterivien, s'ouvrent les galeries du réseau du Vertige.