



Gouffre des Saints de Glace



Fédération Française
de Spéléologie

Massif du Vercors – Isère (38)



Commune : Méaudre

Coordonnées : X697874, Y : 5003009, Z : 1064

Avis : Cavité active. Danger de crue dès -150m.

Cette cavité s'adresse à des spéléos maîtrisant les techniques de progression verticale sur cordes mais ne présente pas de difficulté majeure pour les spéléos confirmées. Le parcours se prête aussi à l'initiation.

Temps estimé : 4-6 heures pour l'aller-retour vers la salle Hydrokarst.

Accès en voiture : Du congrès, prendre la D1504 en direction de Chambéry. A la bretelle, prendre la N201 direction Chambéry. Continuer sur la N201 pour rejoindre l'A43 direction Marseille / Valence. A la bifurcation, continuer sur l'A41 en direction de Grenoble. A l'arrivée à Grenoble, prendre la N87 vers « Autres directions » et continuer pendant 10km. Prendre ensuite vers la

droite l'A480 en direction de Lyon. Prendre la sortie 14 « Le Fontanil / St- Egrève Nord ». Au rond-point, prendre à gauche la D105F vers Sassenage. 2 ronds-points plus loin, prendre à gauche direction « Villard-de-Lans / Autrans ». Au rond-point suivant, prendre à droit la D531 direction « Engin / Lans en Vercors » et la suivre jusqu'à Lans en Vercors. De Lans en Vercors, prendre la D106 en direction d'Autrans. Dans Autrans, au rond-point prendre à gauche la D106 en direction de « Méaudre » et continuer dans cette direction pendant environ 3km. A l'abri bus, prendre à droite. 200 m plus loin, au petit rond-point, prendre à gauche et continuer tout droit pendant 1km. Puis prendre à droite un virage en épingle prendre ensuite la route forestière des feuilles, 2.5km plus loin, sur la gauche. Après 1500m dans les bois, observer l'entrée du Trou Qui Souffle, en bordure de chaussée, au pied d'un rang, et avant une épingle.

Après avoir passé l'entrée du Trou Qui Souffle, continuer la route 150m jusqu'à une épingle. Prendre à droite et poursuivre par la piste carrossable au nord. Se garer.

Marche d'approche (environ 5 minutes) : 150m plus loin, un sentier descend en fond de combe, pour accéder à l'entrée désobstruée.



Union Internationale
de Spéléologie
www.uis-speleo.org

Fiche réalisée par Jean-Christophe Blanchon, Clotilde Collin et Véronique-Charlotte Collin-Moreau dans le cadre du congrès UIS 2022, pour le stand « gestion des cavités équipées ». Equipement mis en place pour la durée du congrès.





Gouffre des Saints de Glace

Massif du Vercors – Isère (38)



Fédération Française
de Spéléologie

Description : L'entrée se situe dans un thalweg actif. L'entrée désobstruée permet de rejoindre deux boyaux conduisant à une première petite salle. Un actif vient agrémenter la progression. Celui-ci se jette dans un P11. Une seconde salle ébouluse précède le second puits de 9m. En bas de ce puits, on suit un méandre dont la progression est aisée, généralement au fond et agrémentée de petites salles et de ressauts : R4, R6, R3.

Le ruisseau que l'on suivait jusqu'alors se perd dans un trou de serrure, et l'on suit un méandre fossile, poursuivi par une galerie plus spacieuse. Elle marque le retour du ruisseau. Pour peu de temps car il se perd de nouveau, et définitivement. Un méandre dans les calcaires blancs compacts sénoniens donne sur un toboggan : l'ascenseur, à -176. **Il est important de bien repérer ce passage pour le retour. En effet, s'y on n'y prend pas gare, on remonte le toboggan et on rate le méandre qui arrive au-dessus de sa tête.** Sa descente permet d'attraper une galerie perpendiculaire. A gauche, elle devient conduite forcée, et mène au siphon Hydrokarst. A droite, un court trajet débouche en balcon dans la salle Hydrokarst.

Une descente de 11m permet de prendre pied au sein de ce vaste vide souterrain. Cote -226.

Une visite vers le nord permet d'admirer de gigantesques vagues d'érosion au plafond de la galerie (2m de long, aussi grandes qu'à St Marcel d'Ardèche). Puis le chaos de blocs cède place à une galerie horizontale qui vient buter sur la voute basse souvent siphonnante de François Nord. C'est le point bas de l'itinéraire : -269.



Union Internationale
de Spéléologie

www.uis-speleo.org

Fiche réalisée par Jean-Christophe Blanchon, Clotilde Collin et Véronique-Charlotte Collin-Moreau dans le cadre du congrès UIS 2022, pour le stand « gestion des cavités équipées ». Equipement mis en place pour la durée du congrès.



Les Saints de Glace
Vercors, commune de Méaudre
Topo SGCAF

