

Grotte Roche

Massif du Vercors – Isère (38)



Fédération Française
de Spéléologie



Commune : Villard-de-Lans

Coordonnées : X : 696667, Y : 4993896, Z : 740m

Avis : Cette grotte est la cavité d'initiation du Vercors par excellence. Si elle paye ce titre par une certaine fréquentation, elle est idéale pour une sortie familiale ou initiation. Plusieurs objectifs peuvent être envisagés, le plus facile consistant à s'arrêter à la salle de la Colonne. Les spéléos plus expérimentés trouveront aussi du plaisir à la parcourir.

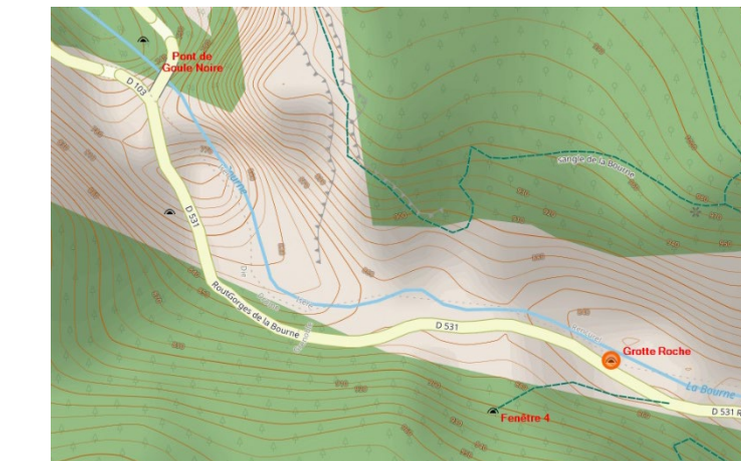
Cavité active. Les crues importantes peuvent créer un lac temporaire à l'entrée et empêcher un accès « au sec ». Il peut y avoir une mise en charge au fond, au niveau du siphon sud.

Une connexion existe avec la grotte de Fenêtre 4. Ce trajet ne doit absolument pas être emprunté car un phénomène de bouchon qui se relâche brusquement peut provoquer une vague très dangereuse.

En dehors de ça, la cavité de présente pas de risque particulier.

Accès en voiture : De Villard-De-Lans, prendre les gorges de la Bourne en direction de Pont-En-Royans. La grotte se situe 600m avant le pont de Goule Noire. Un parking a été aménagé spécialement pour se garer au bord de la route.

Marche d'approche (2 min) : La cavité s'ouvre 15m en contrebas de la route, au niveau de la Bourne. Pointée sur les cartes, la grotte est même référencée directement sur certaines applications GPS.



Description : Après avoir passé le porche d'entrée, remonter la grande galerie pour rejoindre le remplissage de sable. Ancien terminus de la grotte, cet endroit était complètement colmaté jusqu'en 2008. Un chantier d'une quinzaine d'année a été nécessaire pour creuser et évacuer le sable. Continuer jusqu'à un carrefour. Le conduit qui arrive en hauteur provient de la grotte de la Fenêtre 4. Continuer devant.



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.





Grotte Roche

Massif du Vercors – Isère (38)



Fédération Française
de Spéléologie

Une escalade très courte permet de prendre pied dans une diaclase. Le petit conduit débouche dans la galerie de la Persévérance, qui constitue la suite de la galerie d'entrée et qui en reprend les dimensions. Creusée en régime noyé, elle atteint une hauteur de 20 mètres.

En parcourant la galerie de la Persévérance, observer à droite et en balcon le départ du Labyrinthe (main courante en fixe). Le milieu de la Galerie de la Persévérance permet d'apprécier des concrétions et d'avoir un excellent point de vue sur les volumes.

La galerie se termine sur un éboulis. On peut soit l'escalader (corde utile en initiation), soit s'insinuer dans les blocs en suivant la paroi sur la droite. Ceci permet de rejoindre la salle de la Colonne. On admire cette colonne majestueuse et sa très particulière cassure médiane.

La suite passe par l'échelle. Remonter le boyau étroit jusqu'à une sorte de balcon qui surplombe un R10 en forme de pan incliné et qu'on descend pour atteindre un P6 dont le sommet est un légèrement exigü. En bas de ce P6 prendre la main courante pour retrouver de nouveau des volumes importants dans la galerie BMX.

Remarquer les ripple marks, ondulations de sable témoignant des faibles courants d'eau. Sur la fin, la galerie s'abaisse à cause des dépôts de sable et on trouve un petit actif récent qui coule vers le fond. On atteint alors le siphon terminal. Les traces d'argile montrent que le niveau de l'eau peut monter de quelques dizaines de mètres à l'occasion des crues majeures.



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.



Grotte Roche
Vercors, Commune de Villard-De-Lans
Topo Furets Jaunes de Seysins

