

Le Belvédère de Révoulat

Vercors-Drôme - La Chapelle-en-Vercors



Belvédère de Revoulat

Partez rejoindre le belvédère de Révoulat et son panorama à couper le souffle sur toute la vallée de la Vernaison notamment.

Pour une grande partie en sous-bois, cette randonnée vous offre de somptueux panoramas, notamment entre le belvédère de Révoulat et le chemin des falaises.

Infos pratiques

Pratique : À pied

Durée : 3 h

Longueur : 8.3 km

Dénivelé positif : 443 m

Difficulté : Moyen

Type : Boucle

Thèmes : Agriculture et Savoir faire, Faune, Histoire et patrimoine, Point de vue

Itinéraire

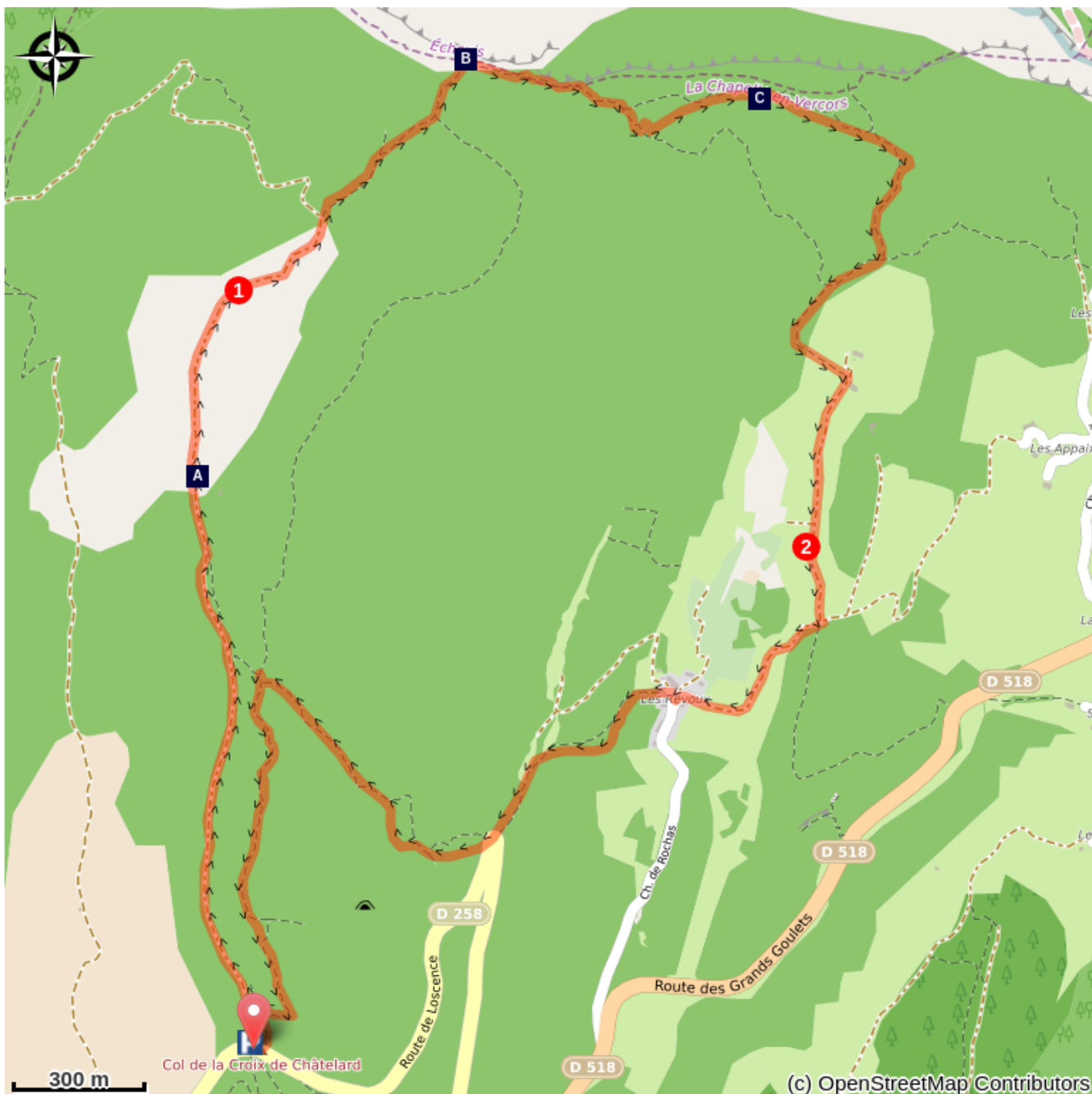
Départ : Lieu-dit la Croix de Châtelard, La Chapelle-en-Vercors

Arrivée : Lieu-dit la Croix de Châtelard, La Chapelle-en-Vercors

Balisage :  PR

1. Départ de la **Croix Châtelard**, direction **Le Belvédère de Révoulat** en empruntant la piste qui mène au **Grand Serre** puis **Révoulat** et **L'Aigue**, avant de poursuivre sur un joli sentier pour atteindre **Le Belvédère** (parents, attention à vos enfants au bord de la falaise !).
2. Le retour à la **Croix de Châtelard** s'effectue par les **Rochers d'Echevis**, le **Chemin des falaises Les Rochas** puis **Grand Cros** et le hameau des Revoux. De là, une dernière petite ascension à l'abri des bosquets de buis conditionne le retour au point de départ de cette magnifique boucle.

Sur votre chemin...



L'Aigue (A)

Le Chemin des Falaises (C)

Belvédère de Révoulat (B)

Toutes les infos pratiques

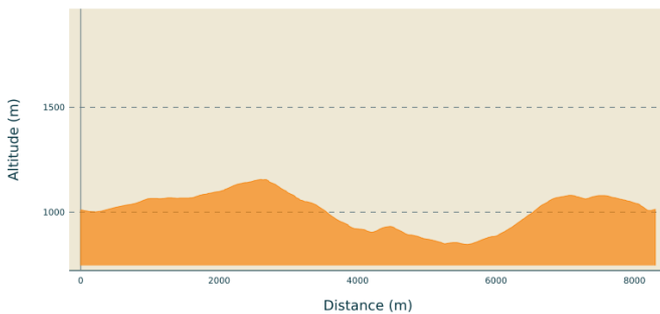
Recommandations

Attention à l'approche du bord de falaises, parents surveillez bien vos enfants.

Utilisez les passages aménagés pour franchir les clôtures, refermez les portails et barrières, restez sur les chemins balisés.

Restez sur les chemins balisés c'est aussi respecter la propriété privée.

Profil altimétrique



Altitude min 846 m
Altitude max 1156 m

Transports

BUS [ligne 05](#) : Valence-Vassieux-en-Vercors

Transdrôme: service de transport à la demande après un trajet en transport en commun.

Prise en charge personne en fauteuil roulant :

Réservation au 08 10 26 26 07

Accès routier

De Vassieux-en-Vercors, prendre la D518 direction la Chapelle-en-Vercors. Après la Chapelle-en-Vercors, prendre sur votre gauche la D256 en direction de Loscence. Garez-vous sur le parking au niveau de la Croix du Châtelard.

Parking conseillé

Bord de route au niveau de la Croix de Châtelard

Lieux de renseignement

OTI Vercors-Drôme - Bureau La Chapelle-en-Vercors
Place Pietri, 26 420 La Chapelle-en-Vercors

info@vercors-drome.com

Tel : 04 75 48 22 54

<http://www.vercors-drome.com/>

Sur votre chemin...



L'Aigue (A)

Entre les lieux-dits Révoulat et l'Aigue, remarquez, au bord du chemin, un ancien bassin alimenté par une petite source couverte d'une voûte. De la montagne de l'Aigue, à votre gauche, jaillissaient plusieurs sources qui avaient permis l'installation d'un hameau à Révoulat.

Crédit photo : E. Charron



Belvédère de Révoulat (B)

Point de vue grandiose, notamment sur les gorges de la Vernaison, les Grands Goulets et la commune d'Echevis. Ce lieu offre également un panorama assez rare sur l'ensemble du Vercors Drômois.

Crédit photo : R_Rouanet



Le Chemin des Falaises (C)

Au cours d'une tournée d'entretien et de surveillance, un ancien chemin complètement disparu dans la végétation fut redécouvert par les écogardes du Parc Naturel Régional du Vercors. Après consultation du cadastre, ce sentier s'est avéré être un ancien chemin communal. Avec l'autorisation de la commune de la Chapelle -en-Vercors et l'appui technique d'associations locales, les agents du parc ont pu le ré-ouvrir pour l'intégrer au réseau des sentiers de randonnée balisés. Vous l'emprunterez entre les carrefours des Rochers d'Echevis et du Chemin des falaises. Il offre notamment à un endroit un beau point de vue sur la gorge des Grands Goulets (attention au bord de la falaise). Parvenu au panneau directionnel Chemin des falaises, il vous faudra remonter un peu sur votre gauche, pour retrouver le carrefour des Rochas, et la suite de l'itinéraire.

Crédit photo : m_rocheblave