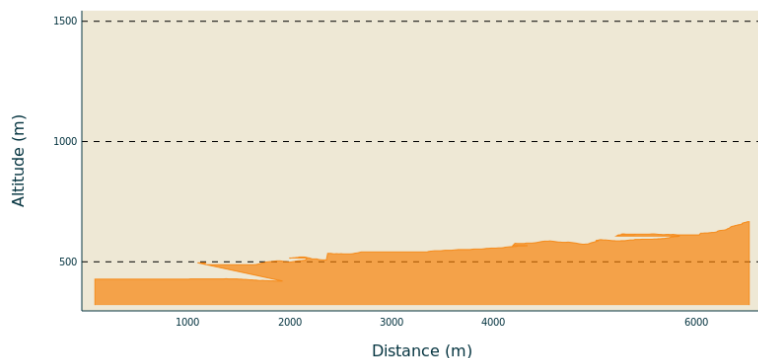


Itinéraire des viaducs et tunnels - VTT FFC N°11 Bleu

VAL EYRIEUX - LE CHEYLARD



Altimetric profile



Min elevation 0 m Max elevation 0 m

Useful information

Practice : Mountain Bike

Duration : 2 h

Length : 6.0 km

Difficulty : Easy

Type : Round trip

Themes : Patrimoine bâti, Patrimoine historique et religieux

Trek

Departure : Quartier la Gare, Le Cheylard

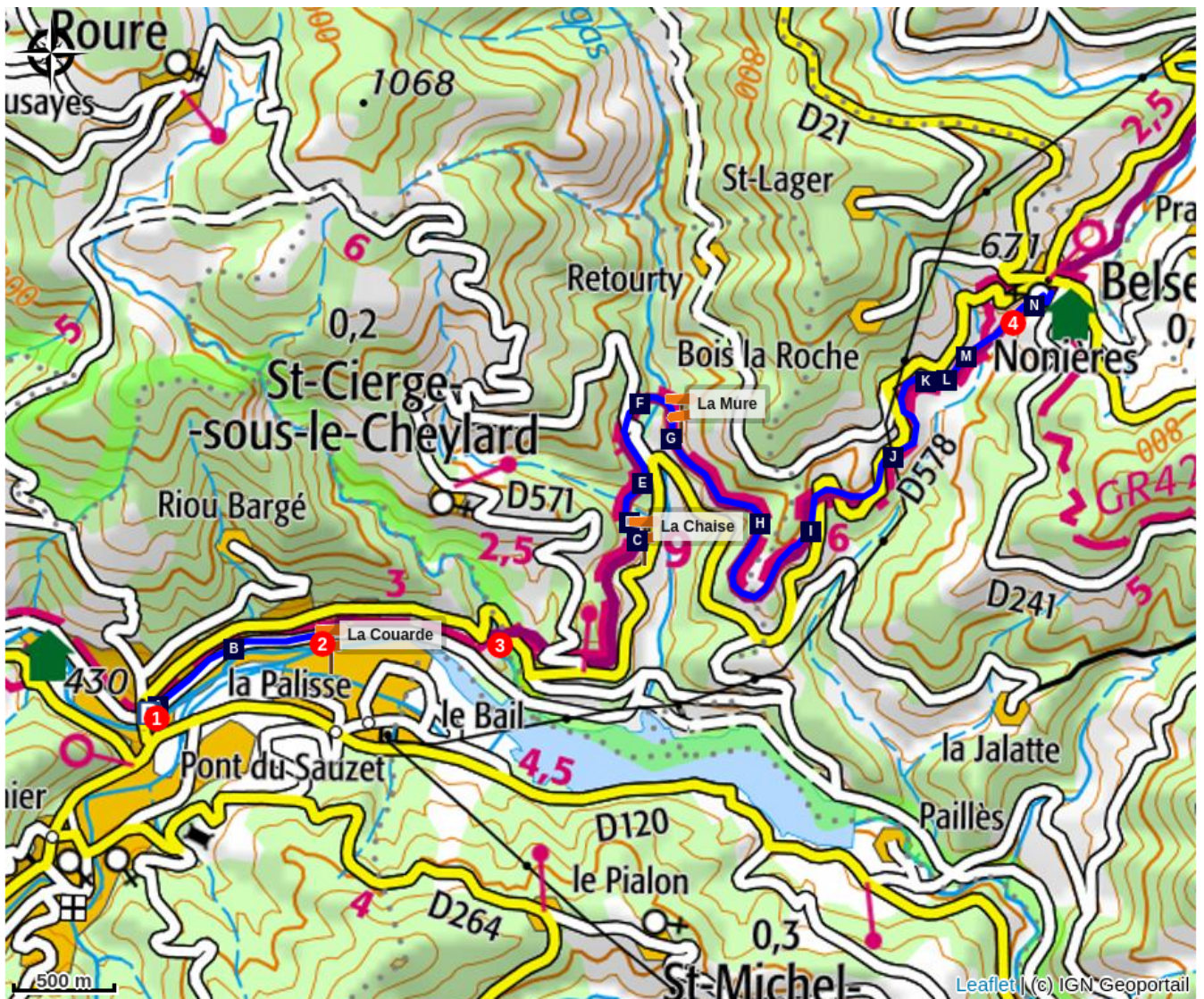
Arrival : Quartier la Gare, Le Cheylard

Markings : 🚲 VTT Circuit local 🚶 PR

Cities : 1. LE CHEYLARD 2. NONIERES 3. SAINT-CIERGE-SOUS-LE-CHEYLARD

Suivre le balisage VTT FFC 🚲▶ N°11 Bleu.

- 0 km : Face au panneau « Départ VTT » proche des jeux de boules, prendre à droite la petite route goudronnée et suivre le GR 420 rouge et blanc.
- 900 m : 🚲 Au poteau 'la Couarde', monter à gauche la petite route goudronnée, ancienne voie de chemin de fer devenue voie verte (Dolce Via).
- Au viaduc du Bail, poursuivre la piste en terre jusqu'au village des Nonières (Belsentes).
- 8 km : Après le petit arrêt de train, rentrez sous le tunnel éclairé ou utiliser le chemin de gauche montant au Nonières. Retour par le même chemin.



How to come ?

Access

Au Cheylard, suivre la direction de Lamastre par la D578 puis prendre à droite pour rejoindre le quartier de la Gare (La Dolce Via).

Advised parking

Parking du quartier la Gare, Le Cheylard

Environmental sensitive areas

Along your trek, you will go through sensitive areas related to the presence of a specific species or environment. In these areas, an appropriate behaviour allows to contribute to their preservation. For detailed information, specific forms are accessible for each area.

Natura 2000 Vallée de l'Eyrieux et ses affluents

Sensitivity period:

Contact: Guillaume CHEVALIER / Chargé de mission Natura2000 et Espace Naturel Sensible / gchevalier@parc-monts-ardeche.fr- 06 16 70 46 88

Natura 2000 est une politique Européenne de préservation de la biodiversité qui s'inscrit dans l'accompagnement du développement socio-économique et culturel du territoire concerné. Avec ses presque 30 000 sites reconnus au niveau européen, il est aujourd'hui le plus grand réseau de sites naturels au monde. Le site que vous traversez est marqué par la présence d'une importante diversité, que ce soit dans les paysages, dans la géologie ou encore au travers des espèces de la faune ou de la flore qui y vivent. Ceci est lié à un territoire très diversifié : rivières, zones humides, forêts, milieux prairiaux, pelouses sèches, landes ou encore milieux alluviaux le compose; mais aussi à la diversité de l'exposition, des climats et de l'altitude (de 89 m d'altitude à plus de 1 300 m). Parmi les espèces emblématiques présentes sur ce site on peut évoquer le Sonneur à ventre jaune, La Loutre d'Europe, Le Léopard ocellé, l'Écrevisse à pattes blanches, le Ciste de Pouzolz, La Pie Grièche grise, La Drosera, Le Pic noir, etc.