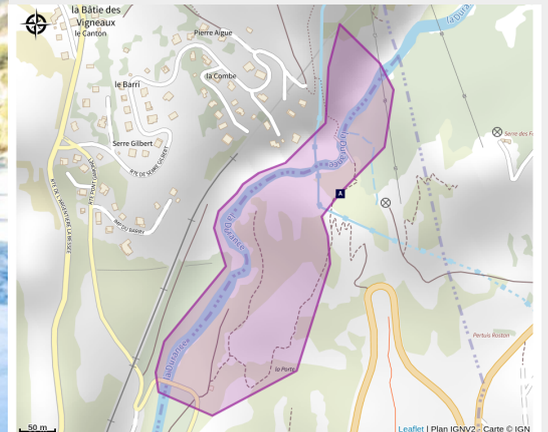


Les Gorges de la Durance

Parc national des Écrins



Groupe de personnes sur Via Ferrata devant la Durance (© Pays des Écrins)



Un site pour tous au cœur des gorges de la Durance avec quatre via ferrata d'exception !

Niché dans les gorges de la Durance, ce site exceptionnel offre des sensations uniques au-dessus de la rivière, avec quatre parcours adaptés à tous les niveaux, des plus débutants aux expérimentés, toujours en toute sécurité !

Infos pratiques

Pratique : Via ferrata

Type : Gorges

Période : D'avril à octobre

Orientation : → E, ← O

Description

Créé et entretenu par l'entreprise Roc Aventure, ce site (payant, 8€ pour les 3 parcours sans location de matériel) se situe dans les gorges de la Durance, en amont de l'Argentière.

Très bien isolé, il offre un cadre magnifique pour la pratique de la via ferrata, en proposant 4 parcours :

- un parcours d'initiation,
- un parcours facile,
- un parcours difficile
- un parcours très difficile.

Certains des parcours offrent une vue magnifique sur le sud de la vallée de la Durance et permettent d'observer le travail de l'eau qui a creusé ces gorges avec le temps.

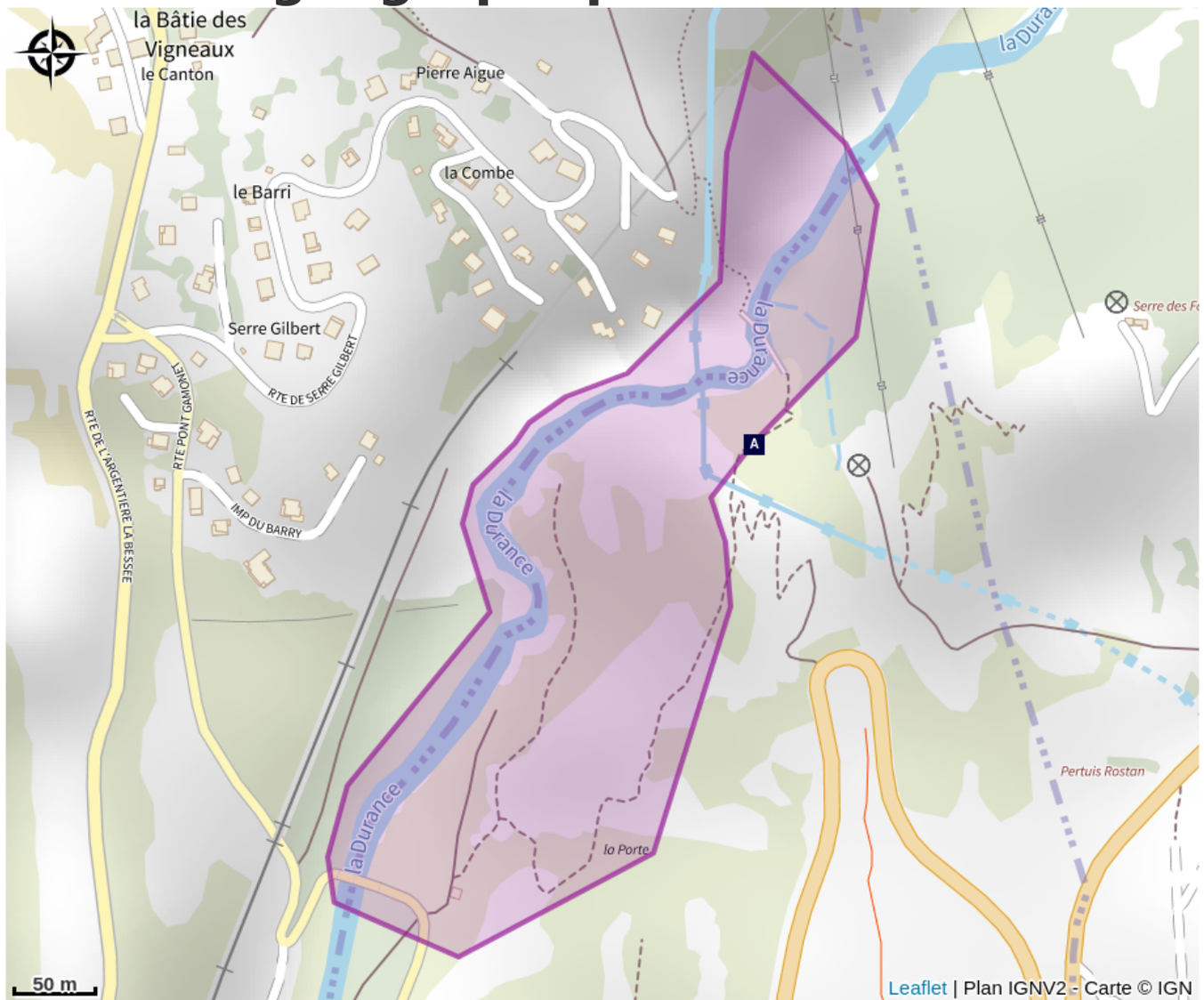
Avec de nombreuses passerelles et de nombreux barreaux sur les parcours les plus faciles, ces vias sont idéales pour l'initiation des enfants à partir de 4 ans.

Le site offre également la possibilité de s'élancer sur deux tyroliennes longues de 500m.

Accès : Accéder au parking depuis La Bâtie des Vigneaux en suivant le fléchage. Du parking de la Via Ferrata, suivre la Durance rive Gauche jusqu'au départ du cable.

Retours : voir le détail des parcours concernés

Situation géographique



-  Les bergeronnettes (A)
-  La Durance (C)
-  Le barry de la Batie (E)
-  Les strates (G)
-  Le siphon (B)
-  La lavande à feuilles étroites (D)
-  Les larves de phryganes (F)
-  Le bulime zébré (H)

Toutes les infos pratiques

Recommandations

Tout le matériel peut être loué au départ des via ferrata.

Coordonnées des secours : 112

Transports :

- Transports en commun >> <https://services-zou.maregionsud.fr/fr/>
- Pensez au covoiturage >> www.blablacar.fr

Lieux de renseignement

Bureau d'Information Touristique de L'Argentière-La Bessée

23 Avenue de la République, 05120 L'Argentière-La Bessée

contact@paysdesecrins.com

Tel : +33(0)4 92 23 03 11

<https://www.paysdesecrins.com/>



Bureau d'Information Touristique de Vallouise

Place de l'Eglise, 05340 Vallouise

contact@paysdesecrins.com

Tel : +33(0)4 92 23 36 12

<https://www.paysdesecrins.com/>



Source



Pays des Ecrins

<https://www.paysdesecrins.com>

Sur votre chemin...



Les bergeronnettes (A)

Avec leurs longues queues qu'elles hochent constamment, les bergeronnettes se reconnaissent facilement. L'une est en noir et blanc, c'est la bergeronnette grise, l'autre au dos gris cendré et au ventre jaune, c'est la bergeronnette des ruisseaux, plus strictement liée à l'eau que sa cousine, comme son nom l'indique. Elles sont insectivores. On peut les observer couramment au bord de l'eau.

Crédit photo : Saulay Pascal



Le siphon (B)

Cette conduite forcée improprement nommée siphon a été construite au début du 20^{ème} siècle, une prouesse à l'époque. Elle transporte l'eau captée dans le Gyr puis, avec celle de la Durance captée à Prelles, alimente l'usine hydroélectrique de l'Argentière-la-Bessée. Une telle usine, construite à la même époque que le siphon, permettait d'alimenter en électricité l'usine électrométallurgie et de fabriquer à moindre coût de l'aluminium. Une nouvelle centrale hydroélectrique la remplaçant a été construite en 1973 à l'Argentière-la-Bessée.

Crédit photo : Maillet Thierry



La Durance (C)

La Durance est la plus importante rivière de Provence. Elle prend sa source sur la commune de Montgenèvre à 2 390 m d'altitude, pour rejoindre le Rhône, au sud d'Avignon. Ses eaux et celles de ses affluents sont retenues, avec celles de l'Ubaye par le barrage de Serre Ponçon. Elle passe ici dans des gorges étroites qu'elle a creusé dans le calcaire et les « calcshistes ».

Crédit photo : Saulay Pascal



La lavande à feuilles étroites (D)

Ça et là, poussent des touffes de lavande à feuilles étroites, au feuillage gris et aux fleurs violettes. Cette plante, à ne pas confondre avec le lavandin, pousse naturellement dans les pentes rocailleuses des montagnes du Midi. On la nomme aussi lavande vraie ou lavande officinale. De fait, elle est connue depuis l'antiquité pour ses propriétés antiseptiques et désinfectantes. Plante très mellifère, elle est très appréciée par les apiculteurs.

Crédit photo : Nicollet Jean-Pierre

🕒 Le barry de la Batié (E)

On peut voir, en rive droite de la Durance, les vestiges d'un grand mur. Improprement nommé mur des vaudois, cette **ligne de fortification** (un *barri* en occitan alpin) édifée au 14^{ème} siècle servait de **barrière douanière** et sanitaire entre le Briançonnais et l'Embrunais, dont faisait partie L'Argentière-la-Bessée. Elle barrait toute la vallée de la Durance. Ce qu'il en reste est classé Monument historique.

🐛 Les larves de phryganes (F)

Les phryganes sont des insectes ressemblant un peu à de petits papillons de nuit. Leurs larves vivent dans l'eau. Sortes de chenilles avec 6 pattes et des crochets à l'arrière, elles tissent grâce à leur « salive » un fourreau de soie qu'elles recouvrent avec leurs pattes de devant et leur bouche d'éléments récoltés autour d'elles, ici de petits grains de sable. On peut les observer au bord de l'eau dans les endroits calmes. Attention, barrage en amont.

🌐 Les strates (G)

La via s'élève sur la roche où l'on observe facilement des strates (des couches). Certaines résistent mieux à l'érosion et sont en relief. Ces strates correspondent à différentes phases de dépôts marins où alternent des couches de natures diverses.



🐛 Le bulime zébré (H)

S'il n'est pas aussi rapide qu'un zèbre, le bulime zébré, escargot dont la coquille est de forme conique, est bien rayé ! On trouve des coquilles en pagaille dans les pelouses sèches environnantes. Et oui, certains escargots vivent dans des milieux secs et le bulime zébré est l'un des plus communs. Il hiberne en s'enterrant dans le sol.

Crédit photo : Vincent Dominique