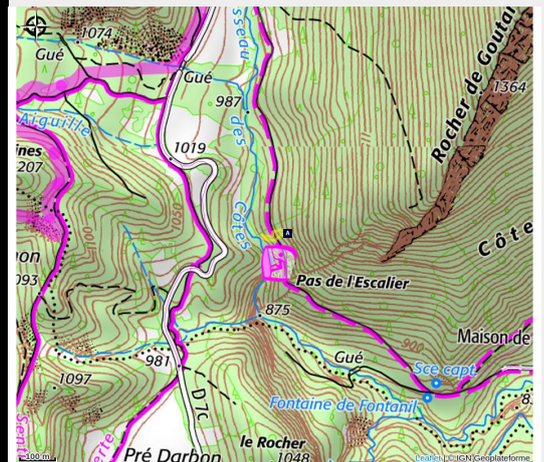
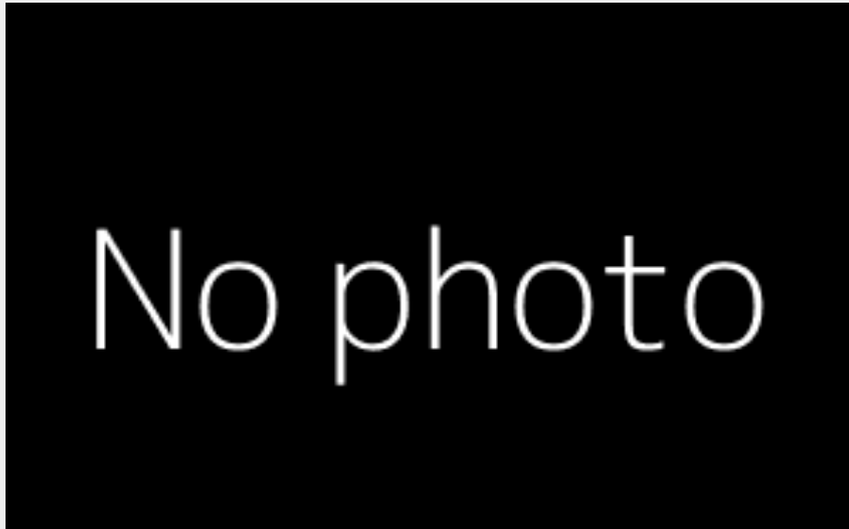


# Site d'escalade de Trézanne

Trièves



Un beau site propose,t un cocktail parfait de grimpe plaisir dans le cadre grandiose du Mont Aiguille.

Cette belle falaise située dans le Vercors Sud offre de nombreux avantages : exposée Sud-Est elle domine la vallée du Trièves et offre un panorama superbe sur le Mont Aiguille ainsi qu'une variété de difficultés pour tous les niveaux.

## Infos pratiques

Pratique : Escalade

Période : Printemps, été, automne

Orientation : ↙ SO

Échelle de cotation :

Cotation escalade : 3, 4, 5, 6, 7, 8

Thèmes : espaces naturels,  
Géologie, Point de vue, Sommet

# Description

**Accès :** Rejoindre le Col du Fau par l'A51 (péage) ou par la d1075 via Vif et Monestier de Clermont.

Du Col, poursuivre direction Sisteron par la D1075 sur 14 km jusqu'à "La gare" (proche de Clelles). Prendre alors à droite la D7 direction Chichilianne et après 2 km tourner à droite en direction de Trézanne que l'on rejoint en 3,5 km. On se gare en face de la chapelle (toit en chaume).

**Marche d'approche :** Par la route, revenir en arrière sur environ 50m et prendre à gauche un large sentier longeant le ruisseau vers l'aval en rive gauche. Après environ 10 min, le sentier passe eu pied de contreforts rocheux (sur la gauche) puis tourne à gauche.

Peu après, emprunter le sentier qui par à gauche en montée. On rejoint alors le pied des 1ères voies en 5 min.

## Description :

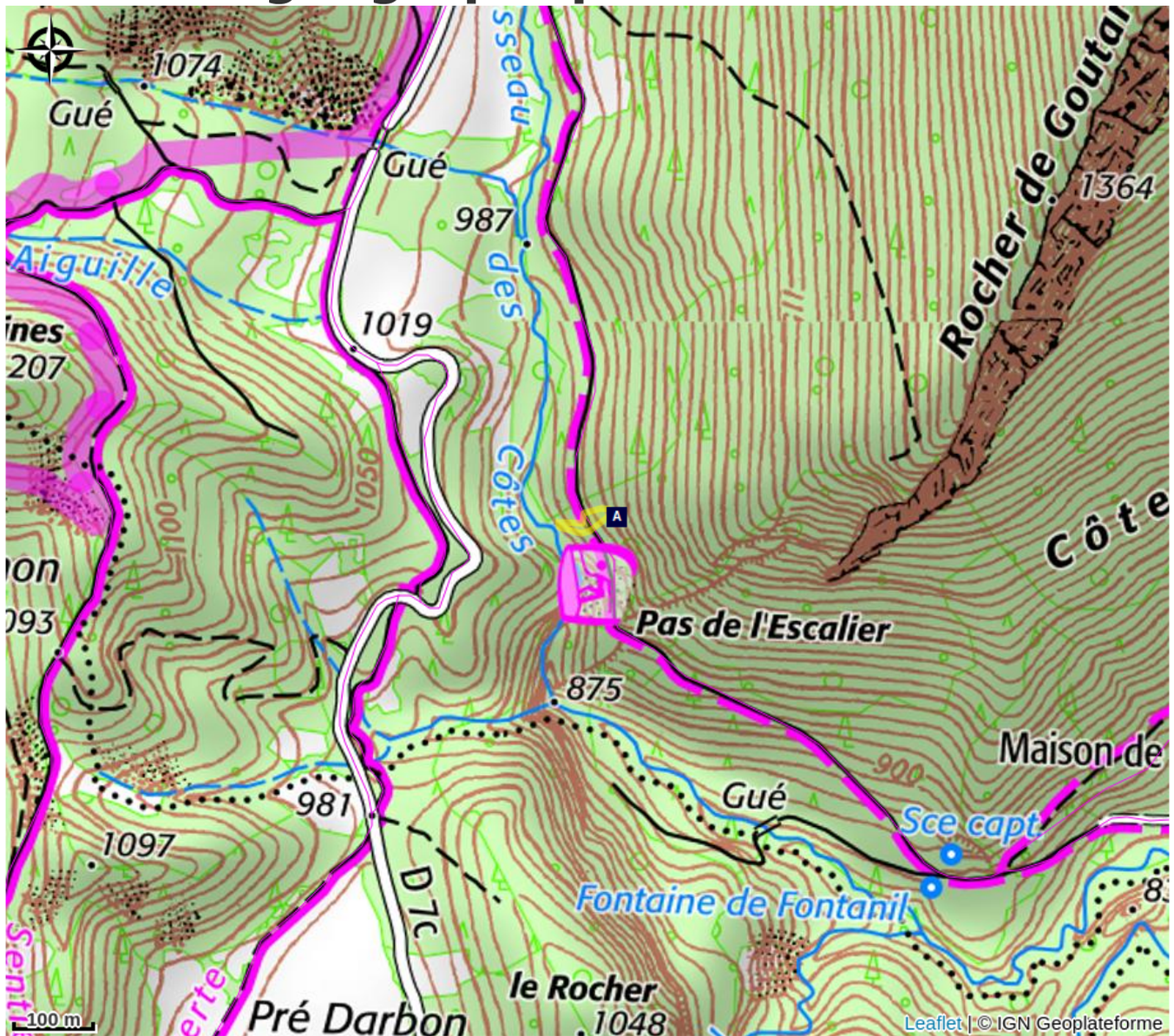
**Altitude :** 1000m

**Hauteur min/maxi :** 10/35 m

**Nombre de voies :** 38 (du 3c au 8a, grande majorité de 6).

**Topo :** Escalade en Isère (Ze topo) - FFME 38 - 2013

# Situation géographique



Des bouts du Mont Aiguille (A)

Evolution du cône de déjection du torrent des ruines entre 1945 et 2021 (B)

# Toutes les infos pratiques

## **Recommandations**

Avant de s'engager dans une voie, il est indispensable de posséder le matériel spécifique à cette pratique, de connaître parfaitement son utilisation et les techniques de progression et d'assurage.

Si vous êtes débutant, faites vous accompagner par des professionnels.

Nous vous invitons à vous comporter en considérant que vous êtes sur des terrains privés. Respectez les propriétés, les cheminements et adoptez les bons gestes en nature (pas de déchets, musique, etc).

La falaise regroupe des milieux particuliers aux conditions parfois difficiles qui explique la présence d'une faune et d'une flore spécifique et sensible. Il est essentiel de préserver les espèces en évitant le dérangement visuel, la destruction du milieu, le bruit et dérangements, l'érosion et piétinement, l'arrachage et la cueillette ainsi que les déchets. Il convient au pratiquant de respecter également les milieux traversés pour se rendre au site de pratique (sentiers, prairies, forêt ...).

## **Accessibilité**

**En train** : Gare de Clelles Ligne Grenoble-Gap

Il faudra rejoindre ensuite Trézanne en stop.

Le calculateur d'itinéraire multimodal OÙRA vous donne accès à toutes les correspondances entre les trains régionaux, transports urbains et ligne de bus départementale : <https://www.oura.com/>

OU

**Bus** : Cars Région [T95](#) Grenoble-Mens, arrêt Clelles - Gare SNCF

Il faudra rejoindre ensuite Trézanne en stop.

## **Lieux de renseignement**

### **Office de tourisme du Trièves**

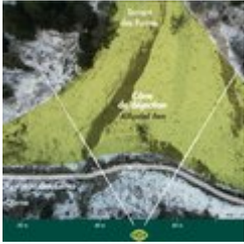
300 chemin de Ferrier, 38650 Monestier-  
de-Clermont

Tel : 04 76 34 33 40

<http://www.trieves-vercors.fr/>

# Sur votre chemin...

---



## Des bouts du Mont Aiguille (A)

Le cône de déjection est la partie basse d'un torrent où se déposent les sédiments. Devant vous, le cône est bien visible et les sédiments qui le composent viennent de la base nord du Mont Aiguille. Le ruisseau des Côtes, venant de Trézanne, a du mal à se frayer un chemin à travers tous les apports du torrent des Ruines.

Crédit photo : A. Poiraud

---



## Evolution du cône de déjection du torrent des ruines entre 1945 et 2021 (B)

On remarque des périodes de calme où la forêt gagne sur le cône et des épisodes de crues où les sédiments (en clair) regagnent de la surface. On pourrait voir au moins 4 épisodes de crues sur cette période.

Ce cône est très dynamique et en perpétuelle évolution !

Crédit photo : PNRV