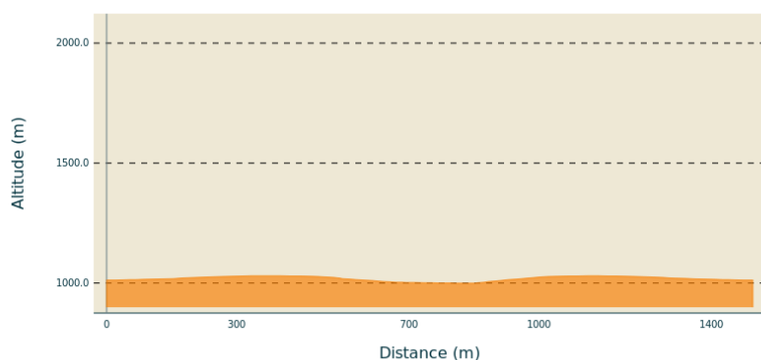


# Cascade du Ray-Pic

Ardèche des Sources et Volcans

## Profil altimétrique



Altitude min 999 m Altitude max 1030 m

## Infos pratiques

Pratique : À pied

Durée : 40 min

Longueur : 1.5 km

Dénivelé positif : 49 m

Difficulté : Facile

Type : Aller-retour

Thèmes : Géologie, Lac - Rivière - Cascade

## Itinéraire

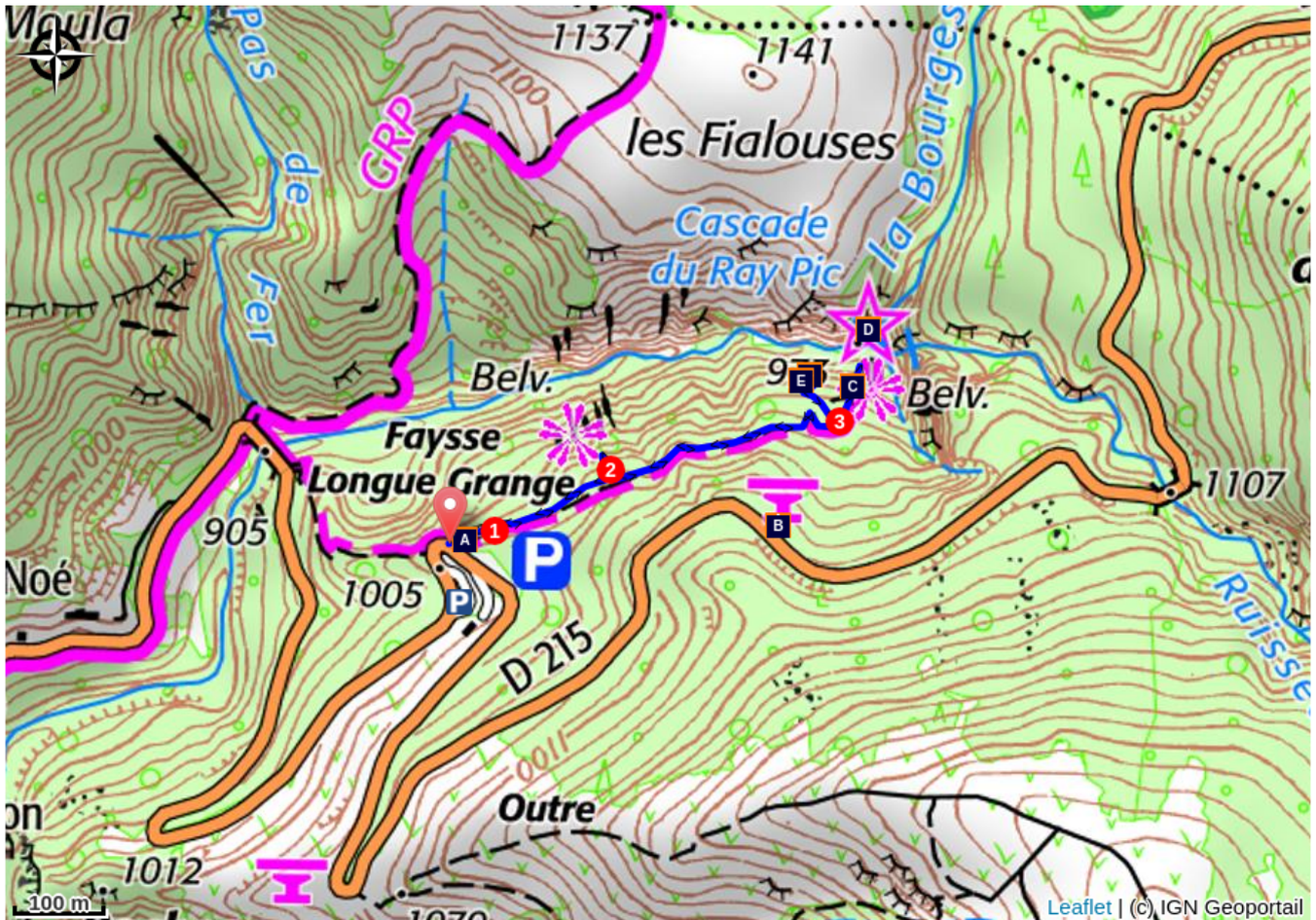
**Départ :** Aire d'accueil du Ray-Pic sur la D215 à Péreyres, le sentier part derrière l'espace de présentation du site.

Communes : 1. PEREYRES

Le sentier, très bien balisé et sécurisé, vous fera cheminer par 3 belvédères offrant des vues imprenables sur la gorge et la cascade.

1. Commencez par prendre le chemin qui part sur la droite à la fin de l'espace d'accueil.
2. Après une courte montée, un premier point de vue large sur la coupe de la Fialouse vous permet d'appréhender le site (belvédère de la Roche). Reprenez le chemin qui commence ensuite à descendre dans un bois vers la cascade.
3. Vous avez alors le choix entre le belvédère de la cascade (tout droit) qui vous amènera plus haut et de profil par rapport à la cascade, ou le belvédère de la gorge, sur votre gauche, qui vous fera descendre

plus bas mais vous offrira une vue plus globale du site. Nous vous recommandons de le faire dans ce sens. Arrivés au dernier belvédère, revenez sur vos pas.



### ⚠️ Recommandations

baaignade, escalade et feu interdits sur le site.

### Comment venir ?

#### Accès routier

Sur la D215 à Péreyres

#### Parking conseillé

Au-dessus, ou en contrebas de l'aire d'accueil du Ray-Pic sur la D215, Péreyres. Il est interdit de se garer devant le site

## Zones de sensibilité environnementale

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 Secteurs des sucs Gerbier et Mézenc

Période de sensibilité :

Natura 2000 est une politique Européenne dont l'objectif est de préserver la biodiversité à l'échelle de l'Europe. Avec ses presque 30 000 sites reconnus, il est aujourd'hui le plus grand réseau de sites naturels au monde. Le site que vous traversez à pour but de préserver les landes du Mézenc qui abritent une faune et une flore rare à l'échelle Européenne.

Merci de bien vouloir rester sur les sentiers aménagés afin de ne pas déranger la faune ni piétiner la flore.