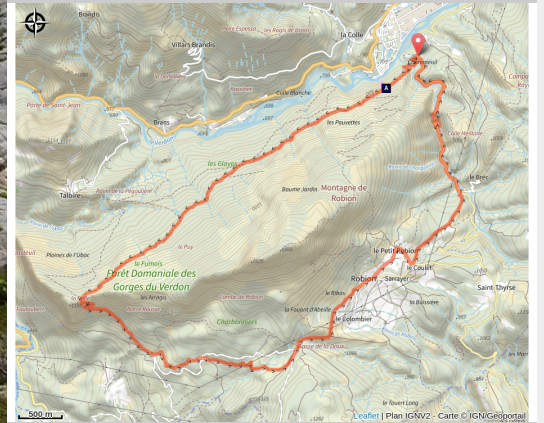


## Tour de Robion

Castellane



Chapelle Sainte-Trophime (©MochileroSolo)



*Agréable sentier dominant le Verdon puis traversant le hameau de Robion, à proximité des chapelles de Saint Trophime et de Saint Thyrs.*

Depuis le parking de départ l'itinéraire effectuée le tour de la montagne de Robion par son versant nord, puis par le flanc sur via les hameaux de Robion et de Petit Robion.

### Informations pratiques

Pratique : Randonnée pédestre

Durée : 6 h

Longueur : 15.2 km

Dénivelé positif : 651 m

Difficulté : Difficile

Type : Boucle

Thèmes : Hors des sentiers battus

# Itinéraire

Départ : A 2 km de Castellane, sur la D102 en direction du Bourguet

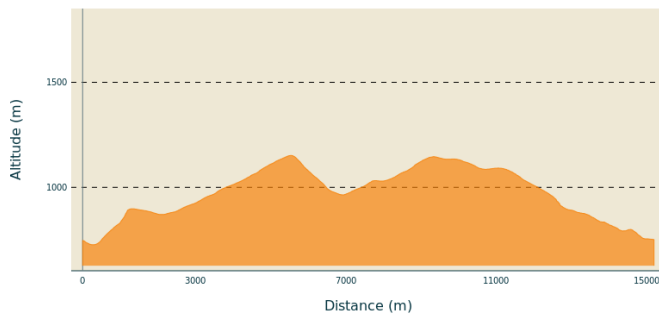
Arrivée : A 2 km de Castellane, sur la D102 en direction du Bourguet

Balisage :  GRP®  PR



# Toutes les informations pratiques

## Profil altimétrique



Altitude min 727 m  
Altitude max 1152 m

## Transports

Limitons les déplacements en voiture, pensons aux transports en commun et au covoiturage. Tous les transports en commun sur [zou.maregionsud.fr](http://zou.maregionsud.fr)

## Accès routier

Depuis Castellane (2 km), suivre la D102 en direction du Bourguet.

## Parking conseillé

Petit parking en bord de la D102, Castellane.

## Lieux de renseignement

Agence de Développement des Alpes de Haute-Provence  
8 rue Bad-Mergentheim, 04005 Digne-Bains Cedex  
<https://www.tourisme-alpes-haute-provence.com/>

Office de tourisme de Castellane  
2 Bd St Michel, 04120 Castellane  
[contact@castellane-verdon.com](mailto:contact@castellane-verdon.com)  
Tel : +33 (0)4 92 72 59 12  
<http://www.castellane-verdon.com>



# Sur votre chemin...

---



## L'amélanchier (A)

L'Amélanchier à feuilles ovales, Amelanchier ovalis, est un arbrisseau de 1 à 3 mètres de hauteur dont les feuilles caduques sont ovales-arrondies (ovalis), et le revers blanc-duveteux. La floraison a lieu d'avril à mai. Les baies fraîches et séchées sont comestibles et peuvent être utilisées pour préparer des confitures et des gâteaux.

Il est fréquent en Haute Provence calcaire au-dessus de 500 m.  
Crédit photo : DR