

# Refuge de Larribet

<http://www.randozone.com/topos/randonnee-pedestre/10292/refuge-de-larribet>

Avertissement : Les itinéraires proposés sur Randozone le sont à titre gratuit. Leur but n'est pas de remplacer une carte ou une boussole. Ils ne sont pas là, non plus, pour remplacer les topos guide du marché mais pour vous donner une idée de ce que vous allez rencontrer. Des erreurs ou omissions peuvent exister et aucune garantie quant à l'exactitude des données ne peut être donnée. Sachez faire preuve de discernement. Consultez plusieurs sources pour recouper les informations. Carte et boussole restent indispensables. La montagne est un espace dangereux qui doit être abordé avec prudence, respect et bon sens.

Pays : Europe, France

Massif : Pyrénées

Région : Bearn - Balaïtous

Zone : Hautes-Pyrénées

Objectif : Refuge : Refuge

Altitude : 2065 m

Type : Randonnée

Difficulté : 2

Infos : Pas de difficulté particulière. Dénivellée de 650 mètres seulement.

## Informations générales

Cartographie : Ign Top 25  
n°1647 OT : Vignemale - Ossau  
- Arrens - Cauterets - Parc  
National des Pyrénées

Matériel : Bonnes chaussures de randonnée

## Plus de détails

Parking : Parking du Pla d'Aste  
(1470 m)

Approche : Non

Facile à trouver : Evident

Fréquentation : Beaucoup de monde l'été;

Topo proposé par le site :

<http://www.randozone.com>

## Accès

Depuis Arrens Marsous on suit la route de la vallée d'Arrens qui se termine au parking du Pla d'Aste à 1470 mètres.

## Itinéraire

On traverse la rivière par un pont puis on suit le chemin très large pour sortir de la forêt. On passe à gauche du lac de Suyen pour ensuite arriver à un embranchement où on prendra à droite vers la cabane Doumbblas (1563 mètres). Après la cabane on continue sur le sentier pour retraverser la rivière via une passerelle. Le sentier continue de monter et on va bientôt apercevoir le refuge . Une dernière traversée de la rivière à 1780 mètres et on atteint le refuge du Larribet à 2065 mètres. On aura mis environ 2h00.

## Retour

Redescendre par le même itinéraire