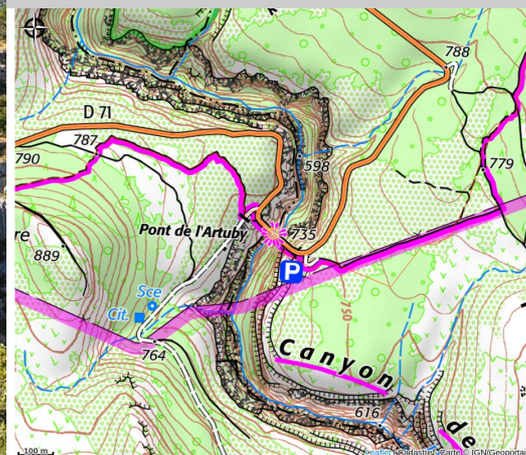


## Pont de l'Artuby

Trigance



Crédit photo : Vue générale (Ph. Murtas)

*Le pont sur l'Artuby a été construit en  
béton armé entre 1938 et 1940 par  
l'entreprise Thorrand et Cie de Nice.*

### Infos pratiques

Categorie : Site de visite

Type : Site culturel



# Description

Le pont a été conçu par le bureau d'études Pelnard-Considère et Caquot. Il doit son nom aux gorges qu'il permet de franchir, reliant ainsi les deux rives de l'Artuby, au lieu-dit la Mescla, qui se jette ensuite dans le Verdon. Il s'appelle également "le pont de Chauillère".

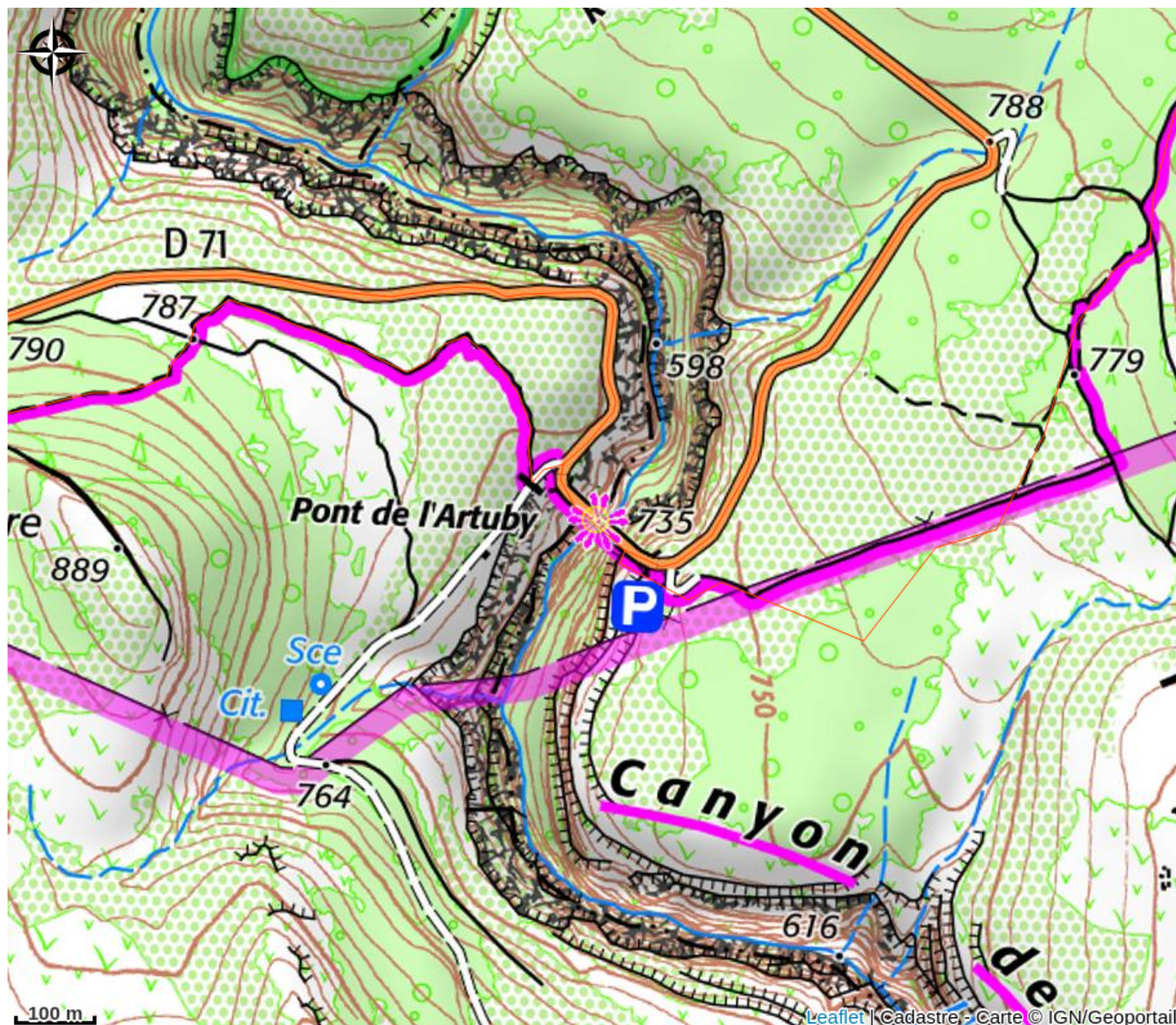
Il est composé d'une arche unique de 107 mètres et surplombe d'une hauteur de 138 mètres. C'est le plus haut pont d'Europe permettant la pratique du saut à l'élastique.

Longueur : 142 m

Portée principale : 110 m

Hauteur : 182 m

# Situation géographique



# Toutes les infos pratiques

## Informations pratiques

### Ouverture:

Toute l'année

### Tarifs:

Accès libre

### Services:

Camping-cars autorisés, Restauration, Restauration rapide, Plats à emporter/Plats cuisinés

*Fiche mise à jour par Office de Tourisme Intercommunal Lacs et Gorges du Verdon le 29/05/2025*

## Contact

Pont de l'Artuby

Route du Verdon

D71

83630 Aiguines

Tél. 04 94 70 21 93

[contact@aiguines.fr](mailto:contact@aiguines.fr)