



Commune : **VENERQUE**

Rivière : **L' Ariège**

## Pont de Venerque au Vernet. Pile de pont rive droite face aval.

**7**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_5210

Date de mise à jour : 02/11/2017

Auteur : SPC GTL

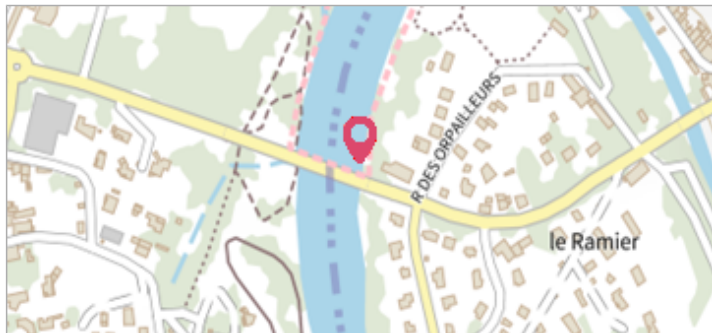


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43753000 / Y: 43.43260000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573440.76 / Y: 6260529.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.43753 / Y: 43.4326

Code Hydro: 01--0250

Rive de référence: Droite



**23 Juin 1875**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **167.1 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_564

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/08/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Longue

PHEC : Oui

État du repère : Bon

Repère calculé : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 167.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 167.1 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN