



Commune : ASTAFFORT

## Roques, pont sncf

Rivière : Le Gers

4

Repère(s) sur le site

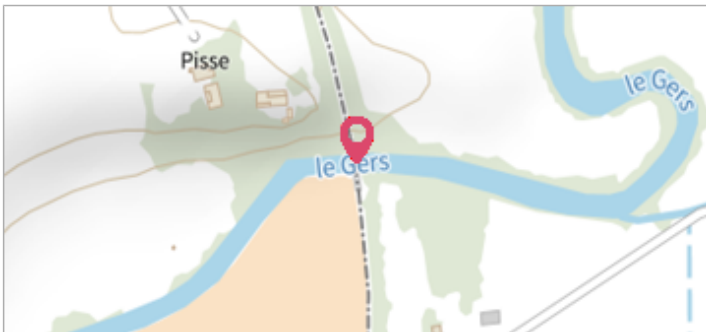
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : IGN\_S\_T'.D.K3-35

Date de mise à jour : 09/10/2017

Auteur : IGN



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.66170100 / Y: 44.07805200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512738.12 / Y: 6333778.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.661701 / Y: 44.078052

Code Hydro: 06--0250

Rive de référence: Non renseigné



## 3 Juillet 1897

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

Altitude calculée de l'eau : 57.67 m

Nature du repère : Marque gravée

**Commentaires :** Source: Etude Hydraulique de détermination des zones inondables du Gers aval - SOGELERG - janv. 1999. Présence de repère pour les crues de 1897 et 1875. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 57 - 67m et 56 - 57m.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_891

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :

24/04/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 57.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.67 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA