



Commune : ASTAFFORT

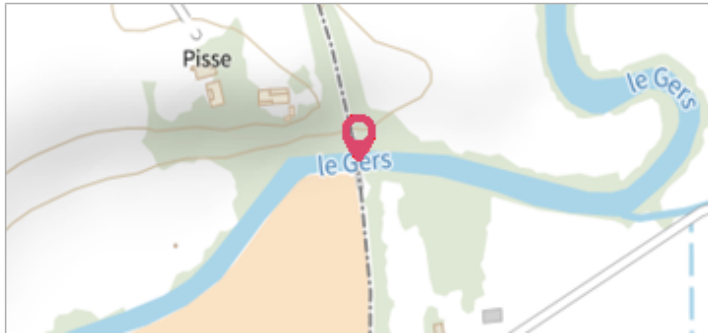
Roques, pont sncf

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

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:** O6--0250**Rive de référence:** Non renseigné

3 Juillet 1897

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** 57.659 m**Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Pont de la voie ferrée, mur de la culée rive droite, face aval

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_T'.D.K3-35-III**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984

Méthode : Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'extrémité coté mur en retour**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 57.659 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.659 m