

Commune : **AGEN** 

Rivière : La Garonne

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL





Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.61335600 / Y: 44.20710000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 509300.89 / Y: 6348225.33 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.613356 / Y: 44.2071 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite



1930

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

Altitude calculée de l'eau : 47.17 m

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Source: répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot-et-Garonne.

**GÉNÉRAL** 

Code: GTL\_R\_1211

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC GTL 21/10/2019



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET** 

**REPÈRES DE CRUE -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: Bureau d'études

**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) : 47.170 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.17 m