

Commune : **AGEN**Rivière : **La Garonne****Centre-ville- 13 rue Lakanal.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_2001

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61546500 / Y: 44.20700000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 509469.02 / Y: 6348209.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.615465 / Y: 44.207

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite

1930Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.42 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Source: répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot-et-Garonne.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_1210

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** : Mauvais**Pérennité** : Aucune**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(s)** : 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)** : 47.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 47.42 m