



Commune : AGEN

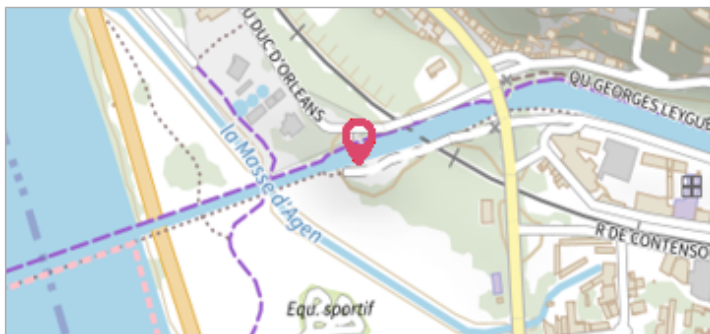
Rivière : La Garonne

Pont canal (rive droite- face amont)

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1954**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.60951400 / Y: 44.20860000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 508999.04 / Y: 6348401.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.609514 / Y: 44.2086**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**4 Juin 1875****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **47.66 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Source : Nivellement de la Garonne entre le pont de Port Sainte Marie et le pont canal d'Agen - Service du Nivellement Général de la France - Septembre 1964. Présence de repère pour les crues de 1875 - et 1956.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_272**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

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 : - -

Type de repérage : Non renseigné**Organisme :** Inconnu

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) :** 47.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.66 m