

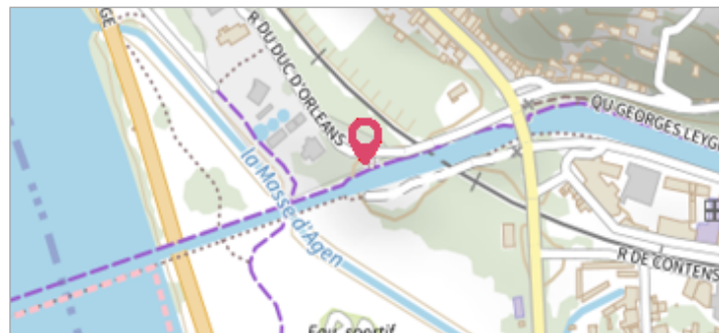
Commune : **AGEN** | Rivière : **La Garonne**

Pont canal (rive droite- face aval)

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_1949 **Date de mise à jour :** 23/01/2018
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.60932513 / Y: 44.20880900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 508984.66 / Y: 6348424.86
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6093251 / Y: 44.208809
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Droite

3 Juin 1855 Altitude calculée de l'eau : **46.3 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot-et-Garonne. Présence de repère pour les crues de 1875, 1930, 1855 et 1856.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801233156 **Date de mise à jour :** 12/12/2019
Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 46.300 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.3

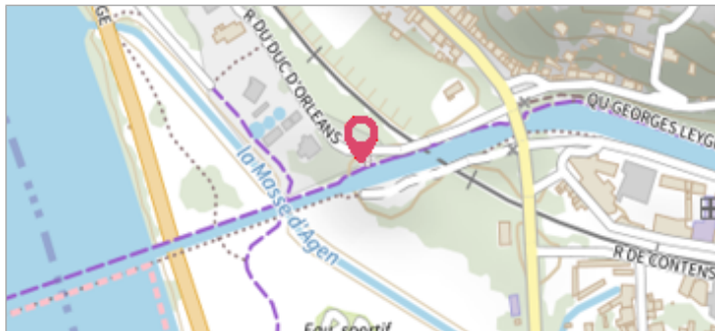
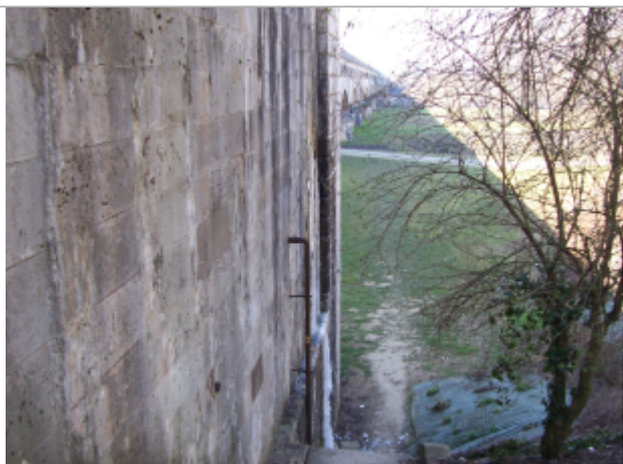
Commune : **AGEN**Rivière : **La Garonne****Pont canal (rive droite- face aval)****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1949**Date de mise à jour :** 23/01/2018**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.60932513 / Y: 44.20880900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 508984.66 / Y: 6348424.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6093251 / Y: 44.208809**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**12 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **45.43 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot-et-Garonne. Présence de repère pour les crues de 1875, 1930, 1855 et 1856.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_169**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**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 nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 45.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.43

Vue du repère

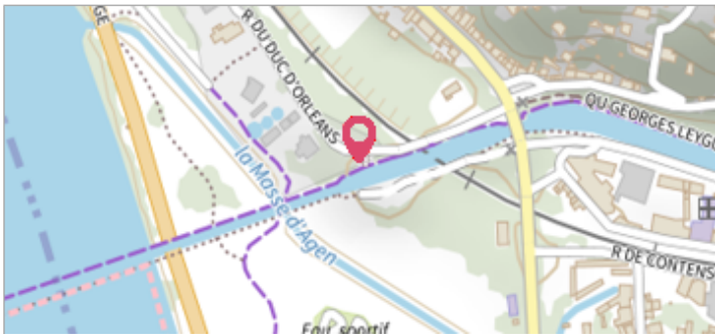
Commune : **AGEN** | Rivière : **La Garonne**

Pont canal (rive droite- face aval)

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_1949 **Date de mise à jour :** 23/01/2018
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.60932513 / Y: 44.20880900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 508984.66 / Y: 6348424.86
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6093251 / Y: 44.208809
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Droite

1^{er} Juin 1856 Altitude calculée de l'eau : **45.42 m**

Nature de l'inondation :

Commentaires : Pont-canal d'Agen sur la Garonne, mur de la culée rive droite, face aval

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801234438 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Moyenne



NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1983

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : À l'extrémité coté opposé au fleuve
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 45.420 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 45.42

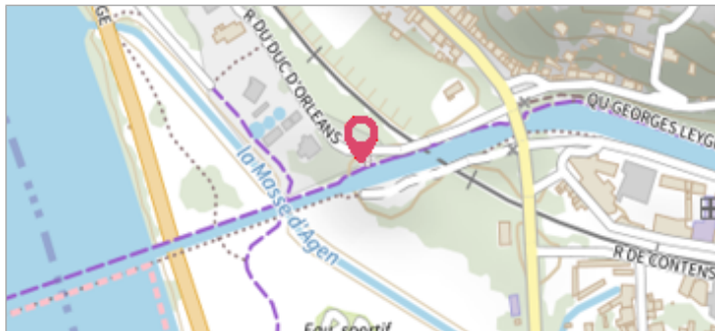
Commune : **AGEN**Rivière : **La Garonne****Pont canal (rive droite- face aval)****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1949**Date de mise à jour :** 23/01/2018**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.60932513 / Y: 44.20880900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 508984.66 / Y: 6348424.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6093251 / Y: 44.208809**Code Hydro:** O--0000**Rive de référence:** Droite**1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.55 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot-et-Garonne. Présence de repère pour les crues de 1875, 1930, 1855 et 1856.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_225**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

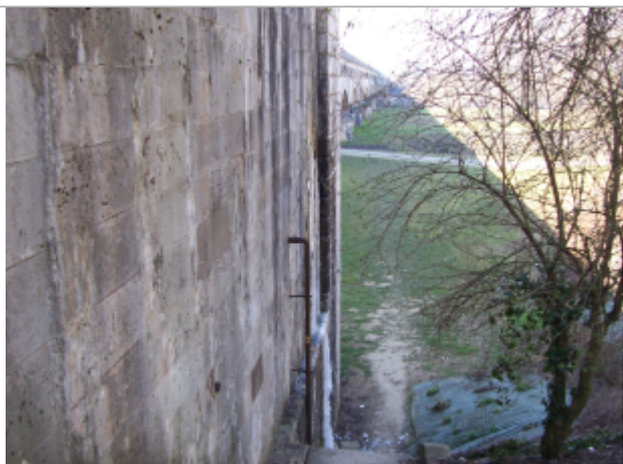
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 47.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.55

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

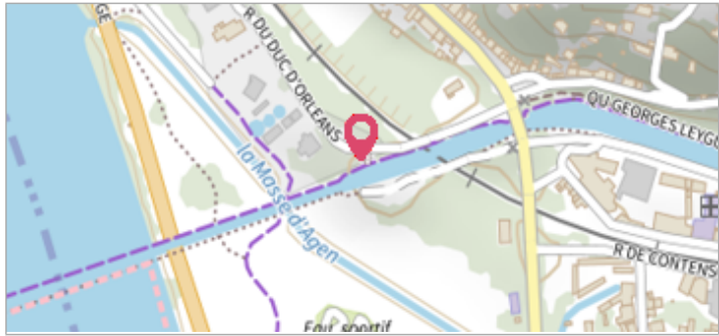
Commune : **AGEN** | Rivière : **La Garonne**

Pont canal (rive droite- face aval)

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_1949 Date de mise à jour : 23/01/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.60932513 / Y: 44.20880900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508984.66 / Y: 6348424.86
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6093251 / Y: 44.208809
 Code Hydro: O--0000 Rive de référence: Droite

1930 Altitude calculée de l'eau : **46.93 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot-et-Garonne. Présence de repère pour les crues de 1875, 1930, 1855 et 1856.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1218 Date de mise à jour : 21/10/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Mauvais
 Pérennité : Aucune 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 nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 46.930 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.93