



Commune : **LE PASSAGE**

Rivière : **La Garonne**

pont canal (rive gauche - face amont)

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_1924

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: 0.60257900 / Y: 44.20710000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 508440.04 / Y: 6348251.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.602579 / Y: 44.2071

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



4 Juin 1855

Altitude calculée de l'eau : **46.3 m**

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

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 1855 et 1856.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801233240

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Mauvais

Pérennité : Moyenne

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



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

Commune : **LE PASSAGE**Rivière : **La Garonne****pont canal (rive gauche - face amont)****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1924**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: 0.60257900 / Y: 44.20710000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 508440.04 / Y: 6348251.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.602579 / Y: 44.2071**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**13 Mai 1856**Altitude calculée de l'eau : **45.4 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 1855 et 1856.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_174**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

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) :** 45.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.4

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

Commune : **LE PASSAGE**Rivière : **La Garonne****pont canal (rive gauche - face amont)****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1924**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: 0.60257900 / Y: 44.20710000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 508440.04 / Y: 6348251.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.602579 / Y: 44.2071**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **45.41 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 1855 et 1856.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_180**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018

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) :** 45.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.41

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

Commune : **LE PASSAGE**Rivière : **La Garonne****pont canal (rive gauche - face amont)****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1924**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: 0.60257900 / Y: 44.20710000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 508440.04 / Y: 6348251.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.602579 / Y: 44.2071**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**4 Février 1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Epaisseur d'eau estimée.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_2388**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

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 :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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