

Rivière : La Garonne

Rive gauche en amont du pont- à l'angle d'une rue.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur : SPC GTL





Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.08557000 / Y: 43.20360000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544320.14 / Y: 6235707.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.08557 / Y: 43.2036 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



22 Septembre 1772

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

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : On voit 3 repères peints qui ont été récemment refaits. Ils représentent les hauteurs d'eau atteintes le 23 juin 1875 (environ 3 - 77m/Terrain Naturel), le 22 septembre 1772 (environ 2 - 20 m / TN) et le 5 juillet 1897 (environ 1 - 60 m / TN).

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_201801165244

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GTL 14/05/2020

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non



Rivière : La Garonne

Rive gauche en amont du pont- à l'angle d'une rue.

Repère(s) sur 5 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 3216 **Date de mise à jour : 16/01/2018**

Auteur: SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.08557000 / Y: 43.20360000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544320.14 / Y: 6235707.76 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.08557 / Y: 43.2036

Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN



23 Juin 1875

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires: On voit 3 repères peints qui ont été récemment refaits. Ils représentent les hauteurs d'eau atteintes le 23 juin 1875 (environ 3 -77m/Terrain Naturel), le 22 septembre 1772 (environ 2 - 20 m / TN) et le 5 juillet 1897 (environ 1 - 60 m / TN).

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_708

Date de mise à jour : Auteur: SPC GTL 14/05/2020



Méthode: Non renseigné Organisme: Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.770 m

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Oui

SOURCE DE REPÉRAGE: --

Type de repérage : Non renseigné

Organisme: Inconnu



Rivière : La Garonne

Rive gauche en amont du pont- à l'angle d'une rue.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_3216 Date de mise à jour: 16/01/2018

Auteur: SPC GTL





Coordonnées WGS84: X: 1.08557000 / Y: 43.20360000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544320.14 / Y: 6235707.76 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.08557 / Y: 43.2036

Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

9

3 Juillet 1897

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires: On voit 3 repères peints qui ont été récemment refaits. Ils représentent les hauteurs d'eau atteintes le 23 juin 1875 (environ 3 - 77m/Terrain Naturel), le 22 septembre 1772 (environ 2 - 20 m / TN) et le 5 juillet 1897 (environ 1 - 60 m / TN).

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_996 Date de mise à jour:

Auteur : SPC GTL 14/05/2020



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE: --

Type de repérage : Non renseigné

Organisme: Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné **Organisme :** Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.600 m



Rivière : La Garonne

Rive gauche en amont du pont- à l'angle d'une rue.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_3216 Date de mise à jour: 16/01/2018

Auteur: SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.08557000 / Y: 43.20360000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544320.14 / Y: 6235707.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.08557 / Y: 43.2036 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



11 Janvier 2022

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

Commentaires: Trace de la crue sur le mur.

Altitude calculée de l'eau : 233.504 m

Nature du repère : Laisse d'inondation



Auteur:

Code: GarV_2022_R_12_1

Date de mise à jour :

31/08/2022



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES DE DÉCEMBRE 2021 ET JANVIER 2022 - 22/01/2022

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 13/01/2022

Méthode : GPS

Organisme: GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence **Description référence du repère :** sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 232.484 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : $1.020~\mathrm{m}$

Altitude calculée de l'eau (en m): 233.504



Rivière : La Garonne

Rive gauche en amont du pont- à l'angle d'une rue.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_3216 Date de mise à jour: 16/01/2018

Auteur: SPC GTL





Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.08557000 / Y: 43.20360000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544320.14 / Y: 6235707.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.08557 / Y: 43.2036 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



11 Janvier 2022

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

Commentaires : Trace de la crue sur le mur.

Altitude calculée de l'eau : 233.504 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: 24_GV22_1_R_23_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 08/02/2024



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE REPÈRES DE LA CRUE DU 10/01/2022 SUR LA GARONNE VOLVESTRE - 15/05/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 13/01/2022

Méthode: GPS

Organisme: GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence **Description référence du repère :** sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 232.484 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.020 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 233.504