

Rivière : La Garonne

Lieu dit "l'Aouach"- maison du passeur du bac.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_3974 Date de mise à jour: 16/01/2018

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.29758000 / Y: 43.39390000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562013.83 / Y: 6256462.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.29758 / Y: 43.3939 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

23 Juin 1875

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

Altitude calculée de l'eau : 173.37 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Sur la maison du passeur du bac du Fauga - on note la présence de plusieurs traits de peinture qui marquent les niveaux des eaux lors des crues. Il faut noter que les traits de 1977 et 1952 sont pratiquement effacé à ce jour. Repère du 23 juin 1875 - altitude de 173 - 37 m, repère du 2 février 1952 - altitude 170 - 42 m, repère du 20 mai 1977 - altitude 170 - 45 m.

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_201801160257

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 14/05/2020



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Oui

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 173.370 m Altitude calculée de l'eau (en m): 173.37



Rivière : La Garonne

Lieu dit "l'Aouach"- maison du passeur du bac.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_3974 Date de mise à jour: 16/01/2018

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.29758000 / Y: 43.39390000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562013.83 / Y: 6256462.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.29758 / Y: 43.3939 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

0

2 Février 1952

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

Altitude calculée de l'eau : 170.42 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Sur la maison du passeur du bac du Fauga - on note la présence de plusieurs traits de peinture qui marquent les niveaux des eaux lors des crues. Il faut noter que les traits de 1977 et 1952 sont pratiquement effacé à ce jour. Repère du 23 juin 1875 - altitude de 173 - 37 m, repère du 2 février 1952 - altitude 170 - 42 m, repère du 20 mai 1977 - altitude 170 - 45 m.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_2178

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 14/05/2020



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Mauvais Pérennité : Aucune 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 : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 170.420 m Altitude calculée de l'eau (en m): 170.42



Rivière : La Garonne

Lieu dit "l'Aouach"- maison du passeur du bac.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_3974 Date de mise à jour: 16/01/2018

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.29758000 / Y: 43.39390000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562013.83 / Y: 6256462.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.29758 / Y: 43.3939 Code Hydro: 0---0000 Rive de référence: Droite

9

20 Mai 1977

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Sur la maison du passeur du bac du Fauga - on note la présence de plusieurs traits de peinture qui marquent les niveaux des eaux lors des crues. Il faut noter que les traits de 1977 et 1952 sont pratiquement effacé à ce jour. Repère du 23 juin 1875 - altitude de 173 - 37 m, repère du 2 février 1952 - altitude 170 - 42 m, repère du 20 mai 1977 - altitude 170 - 45 m.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_3093

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 14/05/2020



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Mauvais Pérennité : Aucune 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) : 1.700 m



Rivière : La Garonne

Lieu dit "l'Aouach"- maison du passeur du bac.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_3974 Date de mise à jour: 16/01/2018

Auteur: SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.29758000 / Y: 43.39390000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562013.83 / Y: 6256462.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.29758 / Y: 43.3939

Code Hydro: O---0000 R

Rive de référence: Droite



10 Décembre 2021

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

Commentaires: Trace de la crue sous l'ancienne maison du passeur.

Altitude calculée de l'eau : 168.099 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: GarV_2022_R_7_2

Date de mise à jour :

Auteur: 31/08/2022



Photo Géosphair

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

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 - 20/12/2021

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): 168.099 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 168.099



Rivière : La Garonne

Lieu dit "l'Aouach"- maison du passeur du bac.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 3974 **Date de mise à jour : 16/01/2018**

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.29758000 / Y: 43.39390000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562013.83 / Y: 6256462.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.29758 / Y: 43.3939

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite



11 Janvier 2022

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

Commentaires: Trace de la crue sous l'ancienne maison du passeur.

Altitude calculée de l'eau : 170.354 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: GarV_2022_R_8_1

Date de mise à jour :

Auteur: 05/10/2022



Photo Géospha

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

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 - 18/12/2021

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): 169.704 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 170.354



Rivière : La Garonne

Lieu dit "l'Aouach"- maison du passeur du bac.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_3974 Date de mise à jour: 16/01/2018

Auteur: SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.29758000 / Y: 43.39390000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562013.83 / Y: 6256462.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.29758 / Y: 43.3939

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite



10 Décembre 2021

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

Commentaires: Trace de la crue sous l'ancienne maison du passeur.

Altitude calculée de l'eau : 168.099 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: 24_GV22_1_R_14_1

Auteur: SPC GTL

Date de mise à jour :

08/02/2024



Photo repère ® GEOSPHAIR

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 - 15/12/2021

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): 168.099 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 168.099



Rivière : La Garonne

Lieu dit "l'Aouach"- maison du passeur du bac.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_3974 Date de mise à jour: 16/01/2018

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.29758000 / Y: 43.39390000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562013.83 / Y: 6256462.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.29758 / Y: 43.3939

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite



11 Janvier 2022

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

Commentaires: Trace de la crue sous l'ancienne maison du passeur.

Altitude calculée de l'eau : 170.354 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: 24_GV22_1_R_15_2

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): 169.704 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.650~m

Altitude calculée de l'eau (en m): 170.354