

Chemin du Tousquet

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 3750 **Date de mise à jour : 25/08/2016**

Auteur: SPC GTL





Coordonnées WGS84: X: 1.24203000 / Y: 43.31540000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 557317.82 / Y: 6247837.42 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.24203 / Y: 43.3154 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



Rivière : La Garonne



12 Juin 2000

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Photographie

Commentaires : Le chemin du Tousquet - situé en rive gauche - est en partie inondé par les eaux de débordement - comme le montre la photographie. Les laisses de crues - à gauche de l'image sur le bord du chemin - montrent que la hauteur d'eau a été beaucoup plus importante à cet endroit - donc que la photographie a été prise nettement après le pic de crue. Source commune de Marquefave

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_4943

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GTL 14/05/2020



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme: AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Non renseigné Organisme: Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Chemin du Tousquet

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 3750 **Date de mise à jour : 25/08/2016**

Auteur: SPC GTL





Coordonnées WGS84: X: 1.24203000 / Y: 43.31540000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 557317.82 / Y: 6247837.42 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.24203 / Y: 43.3154 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

11 Janvier 2022

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

Commentaires : Trace de végétaux sur la route qui a été coupée

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Altitude calculée de l'eau : 186.873 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

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): 186.873 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 186.873



Rivière : La Garonne

GÉNÉRAL

Code: GarV 2022 R 5 2

05/10/2022

Date de mise à jour :

Auteur:





Chemin du Tousquet

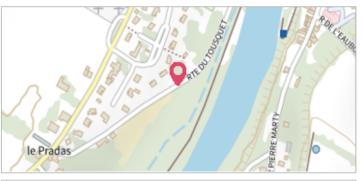
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_3750 Date de mise à jour: 25/08/2016

Auteur : SPC GTL





Coordonnées WGS84 : X: 1.24203000 / Y: 43.31540000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 557317.82 / Y: 6247837.42 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.24203 / Y: 43.3154 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

10 Décembre 2021

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

Commentaires : Dépôt de végétaux dans l'herbe. La route n'a pas été inondée.

Debordement de cours d'eau

GÉNÉRAL

Auteur:

Code: GarV_2022_R_5_1

Date de mise à jour :

23/12/2022



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Altitude calculée de l'eau : 184.595 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

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): 184.595 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 184.595



Rivière : La Garonne



Chemin du Tousquet

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 3750 **Date de mise à jour : 25/08/2016**

Auteur: SPC GTL





Coordonnées WGS84: X: 1.24203000 / Y: 43.31540000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 557317.82 / Y: 6247837.42 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.24203 / Y: 43.3154 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



10 Décembre 2021

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

Commentaires : Dépôt de végétaux dans l'herbe. La route n'a pas été inondée.

GÉNÉRAL

Code: 24 GV22 1 R 9 1 Date de mise à jour :

Auteur: SPC GTL 08/02/2024



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Altitude calculée de l'eau : 184.595 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

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): 184.595 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 184.595



Rivière : La Garonne



Chemin du Tousquet

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 3750 **Date de mise à jour : 25/08/2016**

Auteur: SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.24203000 / Y: 43.31540000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 557317.82 / Y: 6247837.42 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.24203 / Y: 43.3154



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

Rivière : La Garonne

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

11 Janvier 2022

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

Commentaires : Trace de végétaux sur la route qui a été coupée

Altitude calculée de l'eau : 186.873 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: 24 GV22 1 R 10 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 - 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): 186.873 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 186.873