

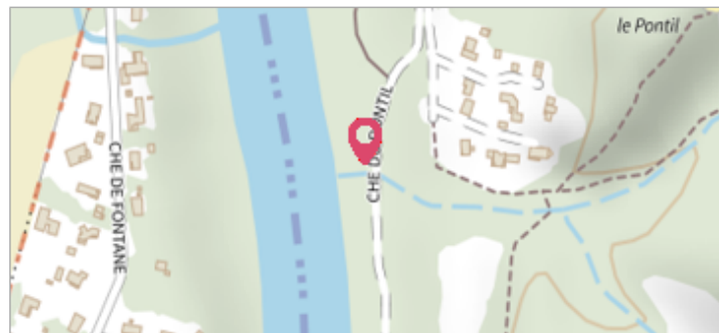
Commune : **MURET** | Rivière : **La Garonne**

Estantens- à 100m en aval du court de tennis

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_4060 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.30845000 / Y: 43.41300000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562940.22 / Y: 6258566.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.30845 / Y: 43.413
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

25 Janvier 2014 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : commentaires photo : Zoom,A quelques mètres de la rive la crue a déposé une laisse nette.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8909 Date de mise à jour : 16/11/2020
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 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)

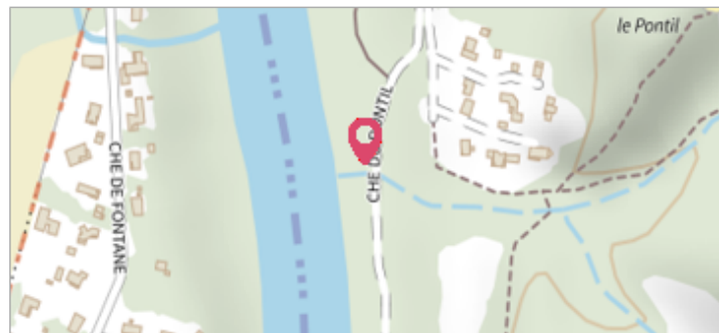
Commune : **MURET** | Rivière : **La Garonne**

Estantens- à 100m en aval du court de tennis

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_4060 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.30845000 / Y: 43.41300000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562940.22 / Y: 6258566.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.30845 / Y: 43.413
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

10 Décembre 2021 Altitude calculée de l'eau : **164.5 m**

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

Commentaires : Trace de la crue sur le chemin d'accès à la rivière

GÉNÉRAL

Code : GarV_2022_R_10_1 Date de mise à jour : 31/08/2022
 Auteur :



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) : 164.500 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 164.5

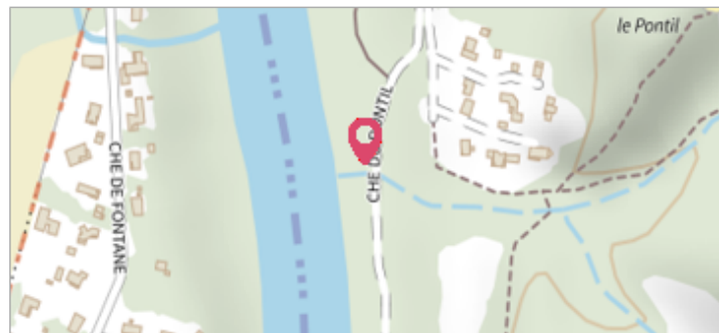
Commune : **MURET** | Rivière : **La Garonne**

Estantens- à 100m en aval du court de tennis

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_4060 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.30845000 / Y: 43.41300000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562940.22 / Y: 6258566.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.30845 / Y: 43.413
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

11 Janvier 2022 Altitude calculée de l'eau : **166.533 m**

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

Commentaires : Trace de la crue sur le chemin d'accès à la rivière et à l'angle de la cloture

GÉNÉRAL

Code : GarV_2022_R_10_2 Date de mise à jour : 05/10/2022
 Auteur :



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) : 166.533 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.533

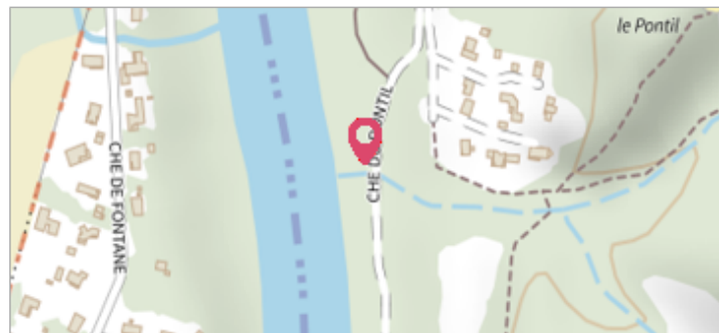
Commune : **MURET** | Rivière : **La Garonne**

Estantens- à 100m en aval du court de tennis

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_4060 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.30845000 / Y: 43.41300000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562940.22 / Y: 6258566.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.30845 / Y: 43.413
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

10 Décembre 2021 Altitude calculée de l'eau : **164.5 m**

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

Commentaires : Trace de la crue sur le chemin d'accès à la rivière

GÉNÉRAL

Code : 24_GV22_1_R_19_1 Date de mise à jour : 08/02/2024
 Auteur : SPC GTL



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 - 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) : 164.500 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 164.5

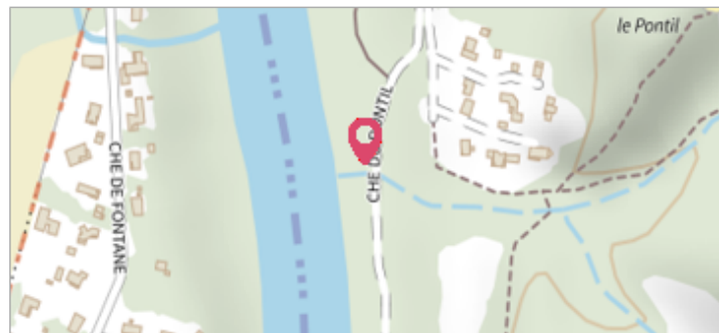
Commune : **MURET** | Rivière : **La Garonne**

Estantens- à 100m en aval du court de tennis

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_4060 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.30845000 / Y: 43.41300000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562940.22 / Y: 6258566.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.30845 / Y: 43.413
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

11 Janvier 2022 Altitude calculée de l'eau : **166.533 m**

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

Commentaires : Trace de la crue sur le chemin d'accès à la rivière et à l'angle de la cloture

GÉNÉRAL

Code : 24_GV22_1_R_20_2 Date de mise à jour : 08/02/2024
 Auteur : SPC GTL



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 - 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) : 166.533 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.533