

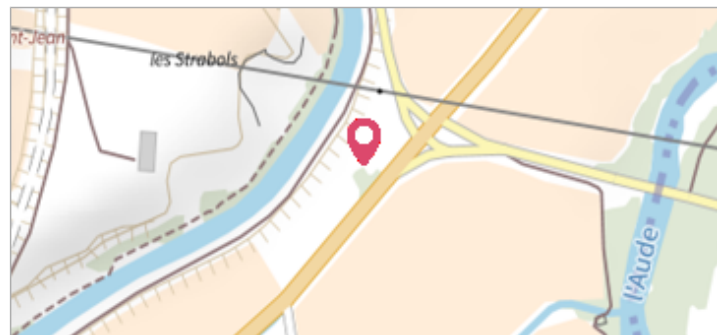
Commune : **MARMANDE** | Rivière : **La Garonne**

Au nord ouest du Moulin de Lanarat.

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_372 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.14477900 / Y: 44.49390000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 473027.16 / Y: 6381308.39
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.144779 / Y: 44.4939
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

4 février 1952 Altitude calculée de l'eau : **23.19 m**

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

Commentaires : Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930, 1952, 1955 et 1959. Repères introuvables.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2396 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : 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) : 23.190 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.19

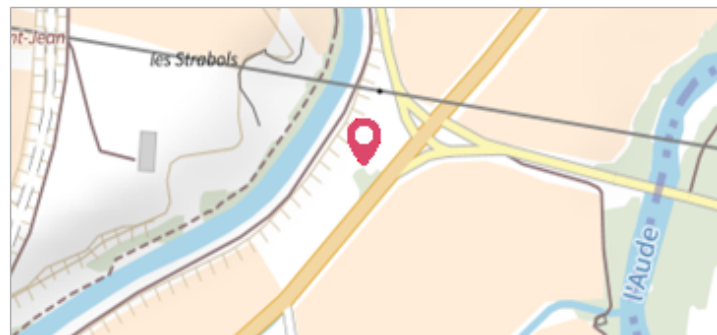
Commune : **MARMANDE** | Rivière : **La Garonne**

Au nord ouest du Moulin de Lanarat.

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_372 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.14477900 / Y: 44.49390000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 473027.16 / Y: 6381308.39
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.144779 / Y: 44.4939
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

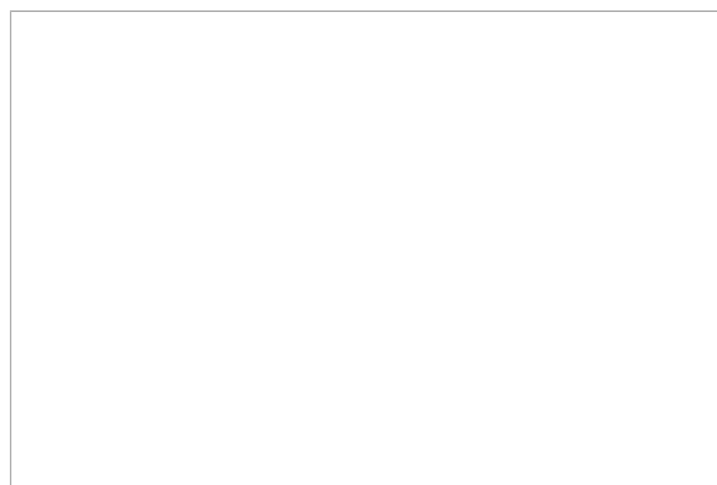
Janvier 1955 Altitude calculée de l'eau : **21.91 m**

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

Commentaires : Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930, 1952, 1955 et 1959. Repères introuvables.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2478 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : 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) : 21.910 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.91

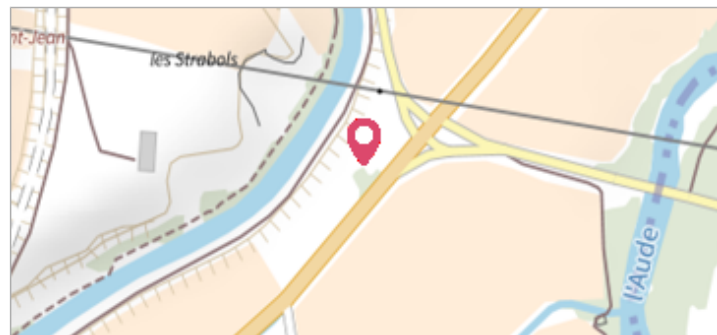
Commune : **MARMANDE** | Rivière : **La Garonne**

Au nord ouest du Moulin de Lanarat.

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_372 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.14477900 / Y: 44.49390000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 473027.16 / Y: 6381308.39
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.144779 / Y: 44.4939
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

Décembre 1959 Altitude calculée de l'eau : **21.39 m**

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

Commentaires : Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930, 1952, 1955 et 1959. Repères introuvables.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2523 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

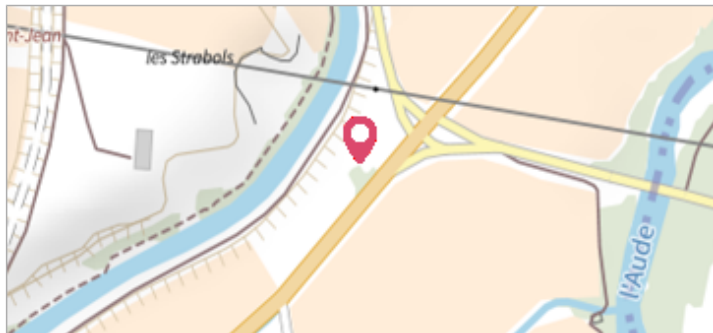
Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Disparu
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : 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) : 21.390 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.39

Commune : **MARMANDE**Rivière : **La Garonne****Au nord ouest du Moulin de Lanarat.****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_372**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.14477900 / Y: 44.49390000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 473027.16 / Y: 6381308.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.144779 / Y: 44.4939**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.61 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930, 1952, 1955 et 1959. Repères introuvables.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201801314526**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**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) :** 23.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.61