

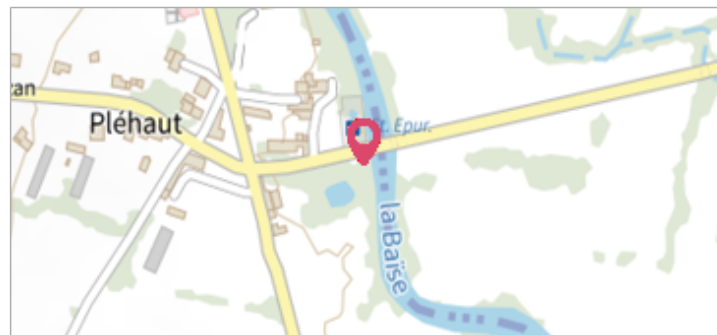
Commune : **SAINT-LAURENT** | Rivière : **L' Auvignon**

Au moulin

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_1339 Date de mise à jour : 13/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.39619100 / Y: 44.23200000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 492046.07 / Y: 6351538.51
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.396191 / Y: 44.232
 Code Hydro: O64-0400 Rive de référence: Non renseigné

1930 Altitude calculée de l'eau : **38.2 m**

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

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

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1255 Date de mise à jour : 21/10/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : Bureau d'études

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) : 38.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 38.2

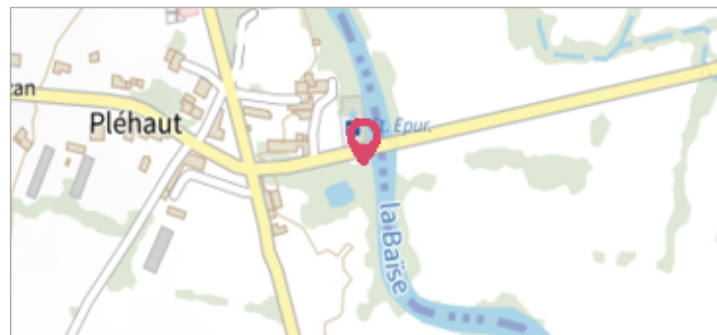
Commune : **SAINT-LAURENT** | Rivière : **L' Auvignon**

Au moulin

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_1339 Date de mise à jour : 13/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.39619100 / Y: 44.23200000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 492046.07 / Y: 6351538.51
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.396191 / Y: 44.232
 Code Hydro: O64-0400 Rive de référence: Non renseigné

3 février 1952 Altitude calculée de l'eau : **37.99 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 et 1955.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2233 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) : 37.990 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.99

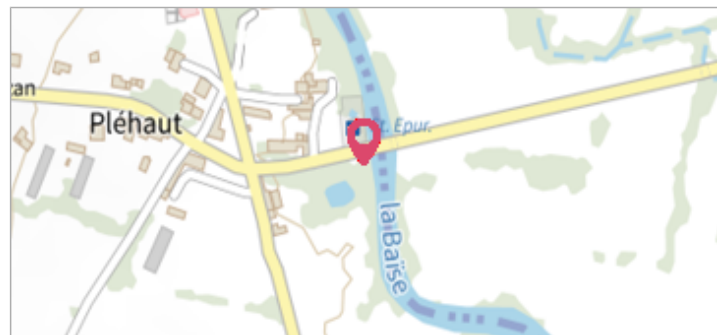
Commune : **SAINT-LAURENT** | Rivière : **L' Auvignon**

Au moulin

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_1339 Date de mise à jour : 13/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.39619100 / Y: 44.23200000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 492046.07 / Y: 6351538.51
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.396191 / Y: 44.232
 Code Hydro: 064-0400 Rive de référence: Non renseigné

1955 Altitude calculée de l'eau : **36.2 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 et 1955.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2448 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) : 36.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.2