



Commune : **ESTANCARBON**

Rivière : **La Garonne**

## Moulin de linos- la porte d'entrée côté Garonne.

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_2441

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.76469700 / Y: 43.10530000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 517924.15 / Y: 6225469.01

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.764697 / Y: 43.1053

**Code Hydro:** O---0000

**Rive de référence:** Gauche



**23 juin 1875**

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

Altitude calculée de l'eau : **343.11 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Sur le montant gauche de la porte - on voit deux traits de peinture noire marquant les niveaux atteints pour la crue du 23 juin 1875 et celle du 03 juillet 1897. En 1992 - les repères ont été nivelés par la DDE 31 à 343 - 11 m d'altitude pour 1875 et 342 - 91 m pour 1897.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_703

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

19/02/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Moyen

**Pérennité :** Moyenne

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Oui

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

**Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone

**Organisme(s) :** AGERIN, Syndicat Rivières Salat-Volp

### 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) :** 343.110 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 343.11 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN