

Commune : **CLAIRAC**Rivière : **Le Lot****pont de la D 911****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1424**Date de mise à jour :** 24/03/2017**Auteur :** SPC GTL

les 2 repères du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.43797800 / Y: 44.37370000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 495892.9 / Y: 6367163.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.437978 / Y: 44.3737**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite**26 Mars 1912**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_6647**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

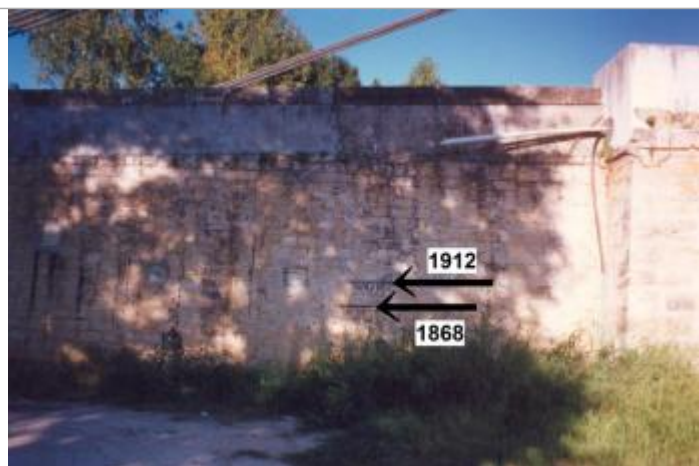
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.750 m

Photo du recensement d'origine, auteur photo : Klaus MARONNA

Commune : **CLAIRAC**Rivière : **Le Lot****pont de la D 911****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_1424

Date de mise à jour : 24/03/2017

Auteur : SPC GTL



les 2 repères du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.43797800 / Y: 44.37370000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 495892.9 / Y: 6367163.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.437978 / Y: 44.3737

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Droite

**20 Octobre 1868**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_6648

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.400 m

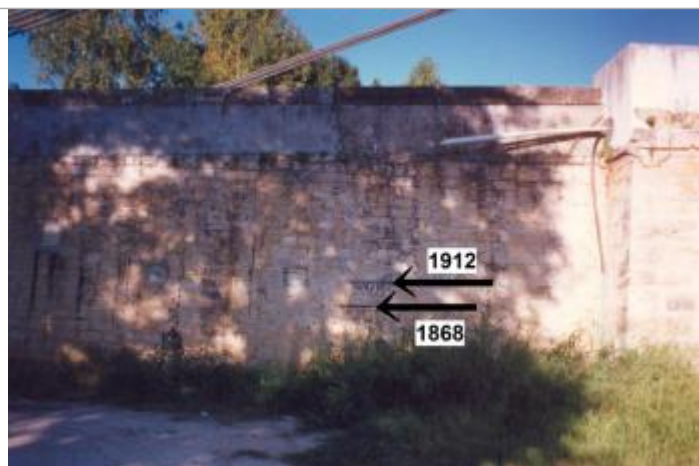


Photo du recensement d'origine, auteur photo : Klaus MARONNA