



Commune : **LABRUGUIERE**

Rivière : **Le Thoré**

Filature de le Bourdasse.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7080

Date de mise à jour : 07/11/2017

Auteur : SPC GTL

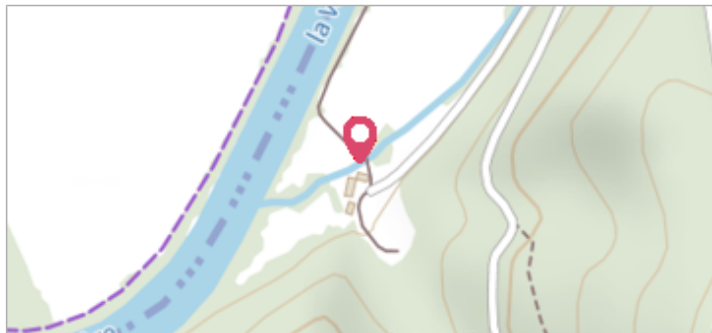


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.26784000 / Y: 43.54300000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 640806.19 / Y: 6271822.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.26784 / Y: 43.543

Code Hydro: 043-0400

Rive de référence: Droite



1930

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : On distingue un repère de la crue de 1930 (flèche). La crue de 1999 a laissé des traces d'humidité homogènes et très nettes à l'intérieur du bâtiment. Son niveau est très légèrement supérieur (quelques centimètres) à celui de 1930. Photographie prise par François Gazelle en février 2000.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1360

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018



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

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DU THORÉ DU 13/11/1999-RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

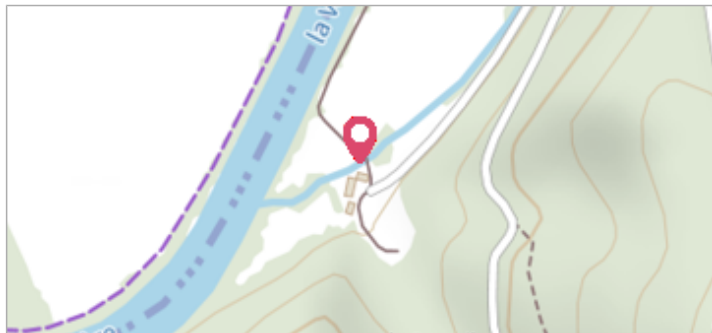
Commune : **LABRUGUIERE**Rivière : **Le Thoré****Filature de le Bourdasse.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7080**Date de mise à jour :** 07/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.26784000 / Y: 43.54300000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 640806.19 / Y: 6271822.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.26784 / Y: 43.543**Code Hydro:** 043-0400**Rive de référence:** Droite**13 novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** On distingue un repère de la crue de 1930 (flèche). La crue de 1999 a laissé des traces d'humidité homogènes et très nettes à l'intérieur du bâtiment. Son niveau est très légèrement supérieur (quelques centimètres) à celui de 1930. Photographie prise par François Gazelle en février 2000.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4619**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DU THORÉ DU 13/11/1999-RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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