

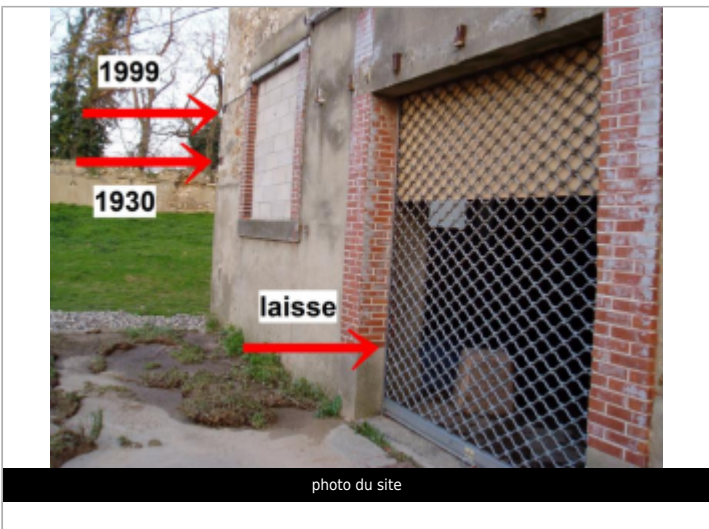
Commune : **LABRUGUIERE** | Rivière : **Le Thoré**

Ancienne usine à 200m en amont du pont

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7077 Date de mise à jour : 07/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.26764000 / Y: 43.53900000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640785.89 / Y: 6271377.71
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.26764 / Y: 43.539
 Code Hydro: 043-0400 Rive de référence: Droite

16 Mars 2011 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : commentaires photo : A l'intérieur du bâtiment la crue a déposé une laisse nette- uniquement visible sur le zoom. Ce bâtiment porte également les repères des crues de 1999 et 1930.,zoom

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7206 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune 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) : 0.420 m

Commune : **LABRUGUIERE** | Rivière : **Le Thoré**

Ancienne usine à 200m en amont du pont

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7077 Date de mise à jour : 07/11/2017
 Auteur : SPC GTL

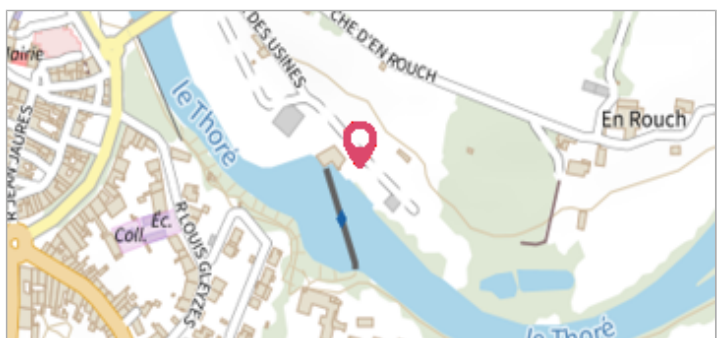


photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.26764000 / Y: 43.53900000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640785.89 / Y: 6271377.71
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.26764 / Y: 43.539
 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 : **Plaque**

Commentaires : commentaires photo : Le bâtiment porte également un repère de la crue de 1930

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7369 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : SPC GTL



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

MARQUE

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

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) : 3.370 m

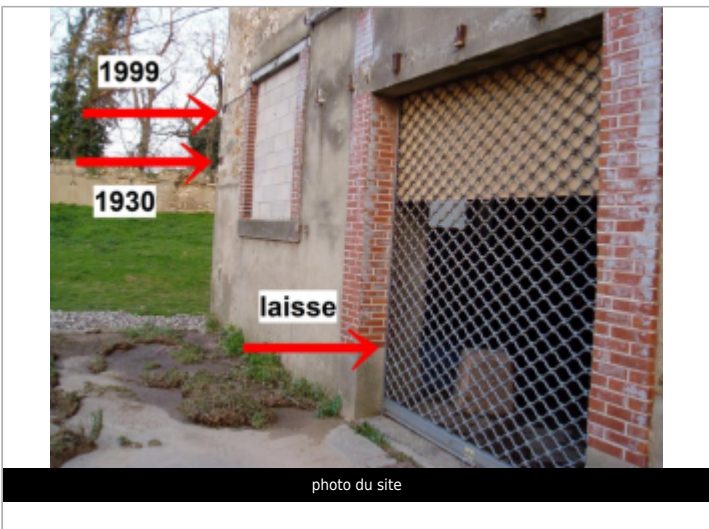
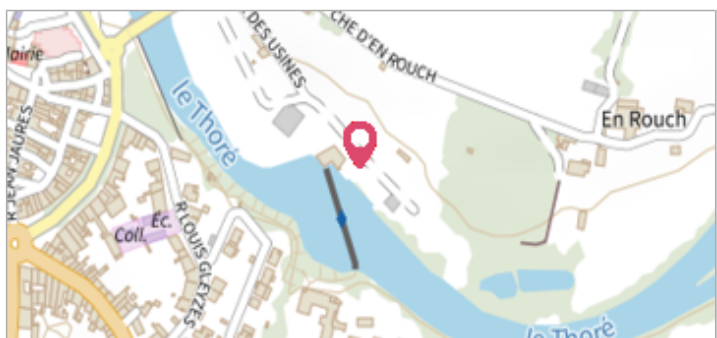
Commune : **LABRUGUIERE** | Rivière : **Le Thoré**

Ancienne usine à 200m en amont du pont

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7077 Date de mise à jour : 07/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.26764000 / Y: 43.53900000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640785.89 / Y: 6271377.71
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.26764 / Y: 43.539
 Code Hydro: 043-0400 Rive de référence: Droite

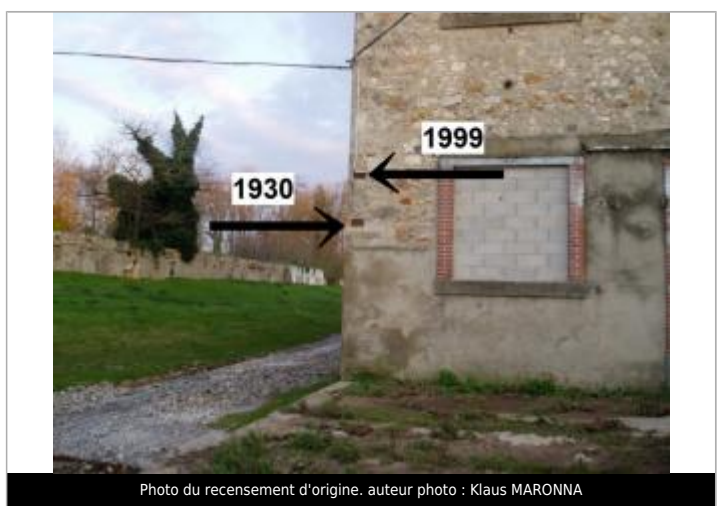
3 Mars 1930 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : commentaires photo : Le bâtiment porte également un repère de la crue de 1999

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7370 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : SPC GTL



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) : 2.560 m