



Commune : **BOUT-DU-PONT-DE-LARN**

Rivière : **Le Thoré**

## Pont SNCF désaffecté, la Richard

Commentaires : Repère sur la pile du pont

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_8450

Date de mise à jour : 07/11/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.40078180 / Y: 43.49537200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 651513.89 / Y: 6266437.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4007818 / Y: 43.495372

Code Hydro: 043-0400

Rive de référence: Droite

## 14 Février 2017



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

Altitude calculée de l'eau : **224.94 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_8449\_1

Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : SPC GTL

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sur le mur

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 224.940 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 224.94



Vue du repère

Commune : **BOUT-DU-PONT-DE-LARN**Rivière : **Le Thoré****Pont SNCF désaffecté, la Richard****Commentaires** : Repère sur la pile du pont**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GTL\_S\_8450**Date de mise à jour** : 07/11/2017**Auteur** : SPC GTL

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.40078180 / Y: 43.49537200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 651513.89 / Y: 6266437.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4007818 / Y: 43.495372**Code Hydro**: 043-0400**Rive de référence**: Droite**12 Novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **226.44 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue**GÉNÉRAL****Code** : GTL\_R\_8450\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

19/02/2018



Vue du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sur le mur**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 226.440 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 226.44