

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**Altitude calculée de l'eau : **224.94 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 :****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 :** GEOSPFAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPFAIR**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

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**Altitude calculée de l'eau : **226.44 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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** : 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