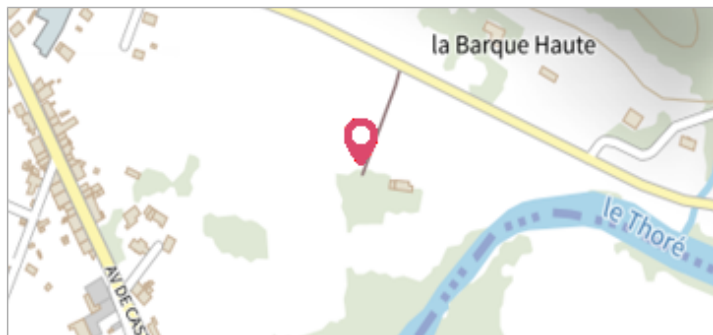


Commune : **PONT-DE-LARN**Rivière : **Le Thoré****La barque Haute****Commentaires** : Laisse de crue sur le portail**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GTL\_S\_8460**Date de mise à jour** : 18/04/2017**Auteur** : SPC GTL

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.37394096 / Y: 43.51858357**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 649362.55 / Y: 6269034.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.373941 / Y: 43.5185836**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 : **207.9 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\_8460\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

09/06/2020



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** : Le sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 207.070 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 207.9