

Commune : **LABRUGUIERE**Rivière : **Le Thoré****Echelle SAC****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7058**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.26476560 / Y: 43.53983800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 640554.36 / Y: 6271473**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2647656 / Y: 43.539838**Code Hydro:** 043-0400**Rive de référence:** Gauche

Photo du site

**3 Mars 1930**Altitude calculée de l'eau : **179.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Hauteur d'eau de 7 - 00m. Source: DDE 82. Pk: 9 - 900. Remarque: cote contestée par Maurice Pardé (RGPSO) qui prétend qu'au milieu de la nuit la cote aurait frôlé 9 - 00m.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_1496**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

27/01/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 179.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 179.8 m

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