

Commune : **LABRUGUIERE**Rivière : **Le Thoré****Rue en amont du pont menant à l'usine.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_7068**Date de mise à jour :** 07/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.26642060 / Y: 43.54011500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 640688.45 / Y: 6271502.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2664206 / Y: 43.540115**Code Hydro:** 043-0400**Rive de référence:** Droite**3 Mars 1930**Altitude calculée de l'eau : **180.09 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** La hauteur d'eau était de 1 - 74m du sol. Source: PPR Castres. Pk: 9 - 900. Photographie 1: vue sur le trait de crue avec traces d'inondation de la crue du 13/11/1999. Sur la maison portant le trait de crue les traces sont moins nettes que sur le bâtiment figurant en arrière plan (flèche). Photographie 2: à droite - on distingue clairement le niveau atteint par le crue du 13/11/1999. Il se prolonge moins nettement jusqu'à la maison portant le trait de crue - située à gauche. A cet endroit - la crue de 1999 a dépassé celle de 1930 d'à peu près 1 - 00m (la flèche indique l'emplacement du trait de crue de 1930).

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_1495**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

**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) :** 180.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 180.09

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

Commune : **LABRUGUIERE**Rivière : **Le Thoré****Rue en amont du pont menant à l'usine.****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_7068**Date de mise à jour :** 07/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.26642060 / Y: 43.54011500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 640688.45 / Y: 6271502.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2664206 / Y: 43.540115**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 : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Vue vers l'amont. On distingue sur la façade de 2 des 3 maisons une trace homogène qui est peu nette (pointillés). Elle peut être projetée sur la troisième maison qui porte un repère de la crue de 1930 (flèche). La crue de 1999 a dépassé ce repère d'environ 1m. Photographie prise le 20/11/1999.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4644**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** ALBUM DE PHOTOGRAPHIE 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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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