

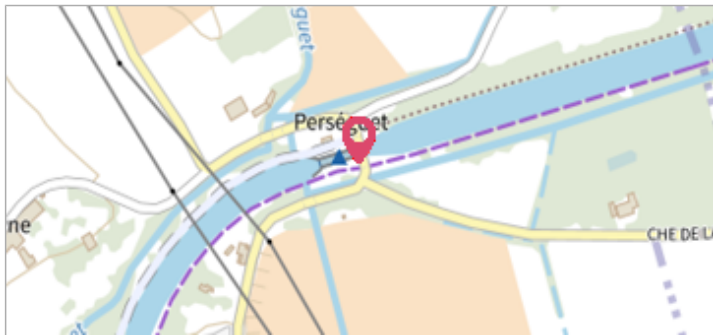
Commune : **LACOURT-SAINT-PIERRE**Rivière : **Le Tarn****Écluse de Verlhaguet sur le canal de Montech - 35 Chemin de Laprade****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_4148**Date de mise à jour :** 19/01/2018**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.30719000 / Y: 43.99800000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 564231.79 / Y: 6323566.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.30719 / Y: 43.998**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Gauche**3 Mars 1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **87.07 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Hauteur de la crue à 1.40 m du sol. Pk: 39 - 100. Source: DDE 82. Taillé dans la pierre écluse de Verthoguet. Pont-route, mur en retour aval rive gauche.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_1550**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

21/09/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 87.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 87.07 m

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