



Commune : LACOURT-SAINT-PIERRE

Rivière : Le Tarn

Écluse de Verlhaguet sur le canal de Montech - 35 Chemin de Laprade

1Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

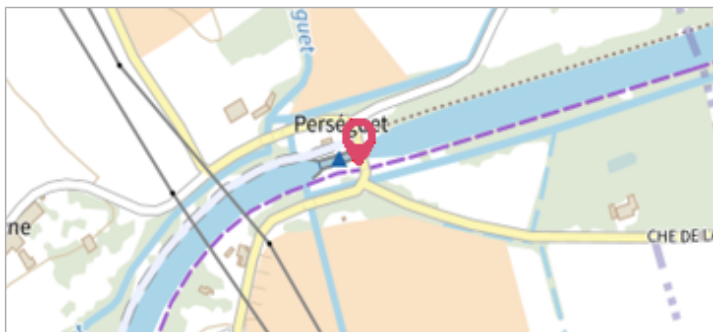
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4148**Date de mise à jour :** 19/01/2018**Auteur :** SPC GTL

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

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