



Commune : VILLEMUR-SUR-TARN

Rivière : Le Tarn

Square des pupilles de la Nation.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

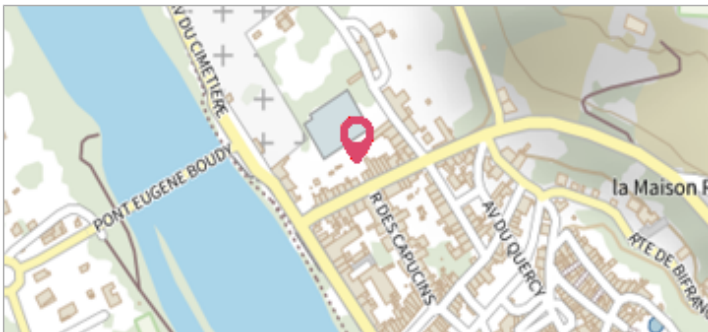
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5710**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.50229000 / Y: 43.86780000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 579602.98 / Y: 6308785.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.50229 / Y: 43.8678**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite

3 Mars 1930

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **97.54 m****Nature du repère :** Plaque

Commentaires : Présence de repères pour les crues de 1930 et 1766. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 2 - 50m et 1 - 45m. Pk: 61 - 250. Remarque: la cote de 1930 a été communiquée par la DDE 31. Celle de 1766 a été calculée à partir de la distance qui sépare ce trait de crue de celui de 1930.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1535**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

16/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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 nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 97.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 97.54 m

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