

Commune : **VILLEMUR-SUR-TARN**

Au cimetière, à la sortie de la ville

Rivière : **Le Tarn****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5706**Date de mise à jour :** 19/01/2018**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.50066000 / Y: 43.86840000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 579473.23 / Y: 6308854.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.50066 / Y: 43.8684**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 : **97.53 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** La hauteur d'eau à 0.57m du sol. Pk : 60,950. Source : DDE 31.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_1537**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 97.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 97.53

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