



Commune : **MURET**

Rivière : **La Garonne**

**en bordure de la Garonne- à 250m en aval du pont de la D 19**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_4282

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL

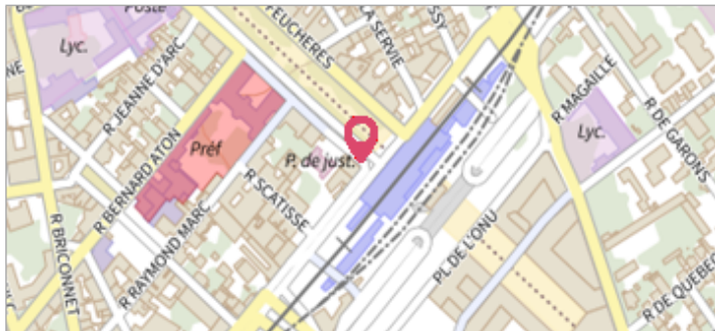


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.33643000 / Y: 43.46140000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565320.33 / Y: 6263896.77

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.33643 / Y: 43.4614

**Code Hydro:** O---0000 **Rive de référence:** Droite



**25 Janvier 2014**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** commentaires photo : Zoom sur les débris qui sont à 0.45m en dessous de la barre transversale (flèche noire),.Vue vers l'aval. Dans le grillage du portail de jardin la crue a déposé des débris.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_8921

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

14/05/2020

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

**Type de repérage :** Non renseigné

**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)

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.360 m



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