

Commune : **MURET** | Rivière : **La Garonne**

**7** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_4067      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL

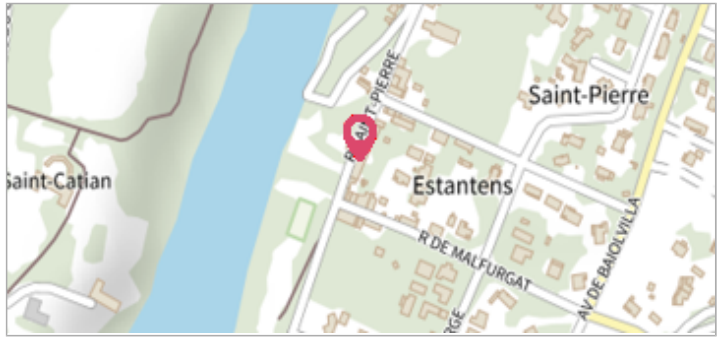


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.31003000 / Y: 43.41450000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563071.79 / Y: 6258730.27  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.31003 / Y: 43.4145  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Droite

**11 janvier 2022**      Altitude calculée de l'eau : **166.15 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace de la crue sur le mur aval et sur la boîte aux lettres

**GÉNÉRAL**

Code : GarV\_2022\_R\_9\_2      Date de mise à jour : 05/10/2022  
 Auteur :



Photo Géosphair

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES DE DÉCEMBRE 2021 ET JANVIER 2022 - 22/01/2022**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 18/12/2021**

Méthode : GPS  
 Organisme : GEOSPHAIR  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 164.750 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.400 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.15 m