



Commune : **LOURES-BAROUSSE**

Rivière : **La Garonne**

**N 31 av Barbazan..**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_1617      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC GTL

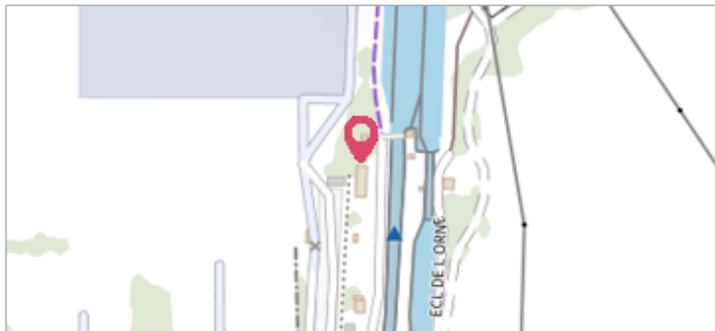


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.60866200 / Y: 43.02710000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 504954.85 / Y: 6217150.62  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.608662 / Y: 43.0271  
**Code Hydro:** O--0000      **Rive de référence:** Gauche

**18 Juin 2013**

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



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

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

**Commentaires :** Laisse de crue. - commentaires photo : Il y avait 0.16 m au niveau du seuil. Le trait rouge materialise le niveau atteint par la crue.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_8490      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** SPC GTL

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme :** GEOSPHAIR

**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) :** 0.160 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR