

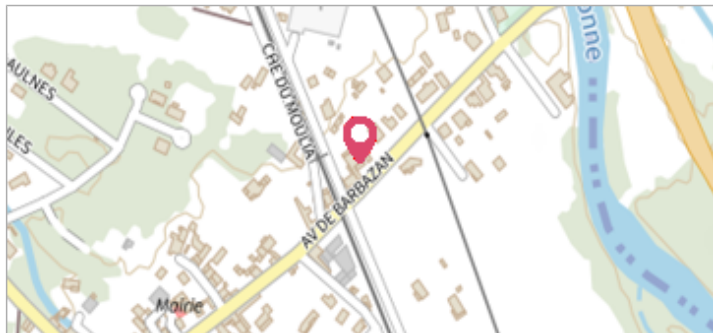
Commune : **LOURES-BAROUSSE**Rivière : **La Garonne****N 21 avenue de Barbazan.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1610**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.60758600 / Y: 43.02650000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 504865.1 / Y: 6217086.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.607586 / Y: 43.0265**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**18 juin 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue. - commentaires photo : Vue d'ensemble du bâtiment. Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue. - Au maximum de la crue- il y avait 0.47 m sur le trottoir. Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8483**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

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(s) :** 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) :** 0.470 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR