

Commune : **SAINT-BEAT-LEZ**Rivière : **La Garonne****Cour interieure Avenue Gallieni****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2136**Date de mise à jour :** 18/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : RTM 09 31

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.69245324 / Y: 42.91378900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 511419 / Y: 6204353.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6924532 / Y: 42.913789**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 :** commentaires photo : Hauteur de 1.30 m mesurée dans le fond de la cour (1.55m ? l'entrée de la cour),**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8779**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** REX DE LA CRUE DU 18 JUIN 2013 DE LA GARONNE AMONT ET DE LA PIQUE -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**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) :** 1.550 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : RTM 09 31