

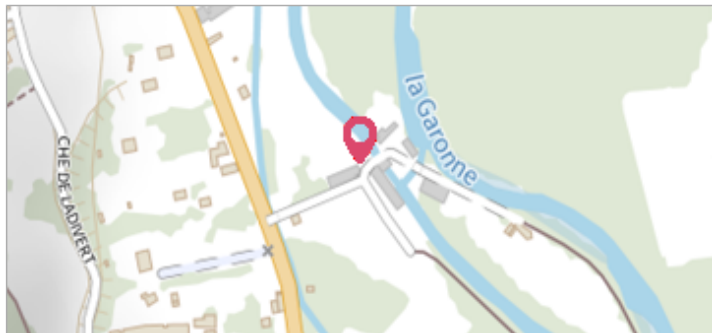
Commune : **SAINT-BEAT-LEZ** | Rivière : **La Garonne**

**Commissariat**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_2056      **Date de mise à jour :** 15/01/2018  
**Auteur :** SPC GTL



L'eau est montée jusqu'à la seconde marche du RDC

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.69253666 / Y: 42.90619200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 511401.13 / Y: 6203508.42  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6925367 / Y: 42.906192  
**Code Hydro:** O---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

**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 :** L'eau est montée jusqu'à la seconde marche du rez-de-chaussé

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_8382      **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**Auteur :** SPC GTL



L'eau est montée jusqu'à la seconde marche du RDC

**MARQUE**

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

**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(s) :** Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)