

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

**Derrière le bâtiment de la DDE**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_2075      Date de mise à jour : 17/10/2017  
 Auteur : SPC GTL



photo du repère

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.69115332 / Y: 42.91046800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 511302 / Y: 6203987.02  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6911533 / Y: 42.910468  
 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**

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_8381      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 : 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)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m