



Commune : SAINT-BEAT-LEZ

Rivière : La Garonne

## Bâtiment P. Subercase sur la RN125

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2084**Date de mise à jour :** 17/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du repère

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.69157648 / Y: 42.90506100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 511319 / Y: 6203385**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6915765 / Y: 42.905061**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Non renseigné**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****GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_8387**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

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 : 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 IIGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.700 m