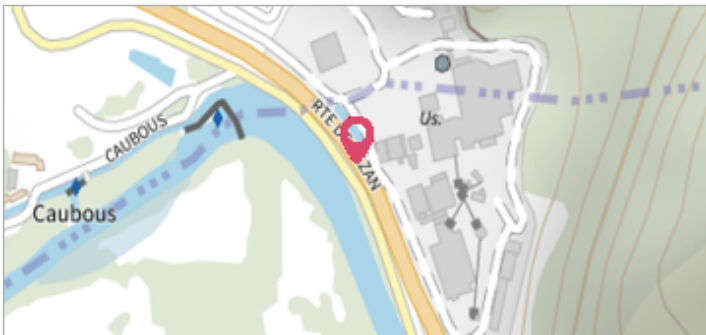




Commune : SAINT-BEAT-LEZ

## Etude hydraulique SOGREAH 1990

Rivière : La Garonne

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2049**Date de mise à jour :** 15/01/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.68811000 / Y: 42.92110000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 511087.96 / Y: 6205176.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.68811 / Y: 42.9211**Code Hydro:** O---0000      **Rive de référence:** Non renseigné**20 Mai 1977****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **494.39 m****Nature du repère :** Non renseigné**Commentaires :** Etude hydraulique SOGREAH 1990. Secteur de St Béat - Fos. Archives DDE 31**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_3139**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 494.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 494.39 m