



Commune : SAINT-BEAT-LEZ

Rivière : La Garonne

**410 Avenue Général de gaule, derrière la maison**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_2086      **Date de mise à jour :** 18/10/2017  
**Auteur :** SPC GTL

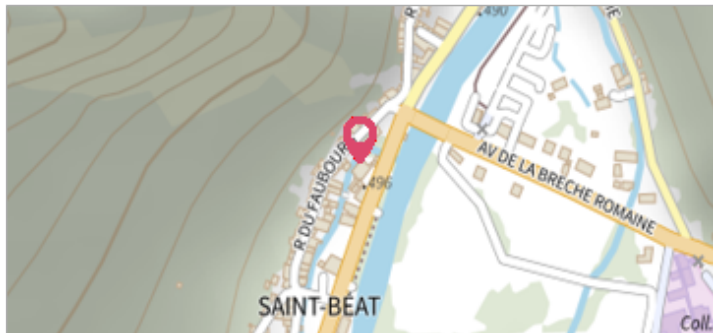


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.69133600 / Y: 42.91200000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 511321.91 / Y: 6204156.87  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.691336 / Y: 42.912  
**Code Hydro:** O---0000      **Rive de référence:** Gauche



**8 novembre 1982**

Altitude calculée de l'eau : **501.36 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_3771      **Date de mise à jour :** 12/12/2019  
**Auteur :** SPC GTL

**MARQUE**

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



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** GEOSPHAIR

**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) :** 501.360 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 501.36