

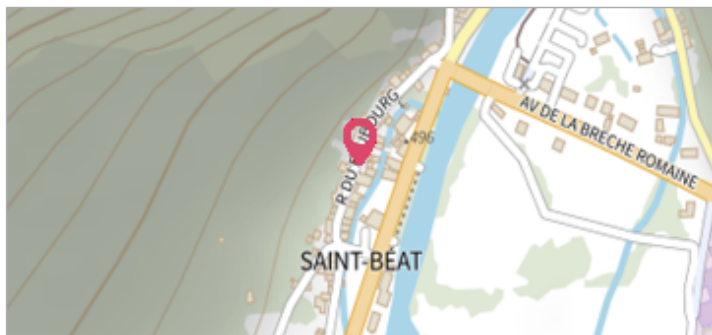
Commune : **SAINT-BEAT-LEZ**Rivière : **La Garonne****Chez Mme Capdeville****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2063**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.69080100 / Y: 42.91160000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 511276.9 / Y: 6204113.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.690801 / Y: 42.9116**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**23 Juin 1875**Altitude calculée de l'eau : **502.07 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** La hauteur d'eau était de 1 - 37m par rapport au seuil du portail.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_526**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**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 :** 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) :** 502.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 502.07 m