

Commune : **SAINT-BEAT-LEZ**Rivière : **La Garonne****Au village****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2143**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.69327600 / Y: 42.91430000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 511487.88 / Y: 6204407.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.693276 / Y: 42.9143**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**6 Janvier 1826**Altitude calculée de l'eau : **500.66 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Présence de repère pour les crues de 1826 (Z: 500 - 66) et 1982 (Z: 500 - 07).**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_77**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**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) :** 500.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 500.66 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR