



Commune : **SAINT-BEAT-LEZ**

Rivière : **La Garonne**

Quartier Rapp

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_2033

Date de mise à jour : 18/10/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Particulier

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.67932553 / Y: 42.92007300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 510367 / Y: 6205082.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6793255 / Y: 42.920073

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



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_8786

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

23/04/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Aucune

PHEC : Oui

État du repère : Disparu

Repère calculé : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme : Particulier

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Particulier

Commune : **SAINT-BEAT-LEZ**Rivière : **La Garonne****Quartier Rapp****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2033**Date de mise à jour :** 18/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine, auteur photo : Particulier

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.67932553 / Y: 42.92007300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 510367 / Y: 6205082.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6793255 / Y: 42.920073**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**10 Janvier 2022**Altitude calculée de l'eau : **489.65 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débris végétaux coincés dans la digue en pierres**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202302152842**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

15/02/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Pérennité :** Aucune**État du repère :** Disparu**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 20/01/2022****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 489.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 489.65