

Commune : **SAINT-BEAT-LEZ**Rivière : **La Garonne****N° 297 Avenue Général Gallieni****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_18-06_S_23**Date de mise à jour :** 22/05/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du Site - Photo GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.69258296 / Y: 42.91502000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 511433.6 / Y: 6204489.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.692583 / Y: 42.91502**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**13 Juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **498.6 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Le trait rouge matérialise la limite atteinte par la crue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_18-06_R_23_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

30/04/2019



Vue de la laisse - Photo GEOSPHAIR

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 13 JUIN 2018 SUR LA PIQUE ET LA GARONNE AMONT - 14/06/2018****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 14/06/2018****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 498.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 498.6



Commune : SAINT-BEAT-LEZ

Rivière : La Garonne

N° 297 Avenue Général Gallieni

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_18-06_S_23

Date de mise à jour : 22/05/2019

Auteur : SPC GTL



Vue du Site - Photo GEOSPFAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.69258296 / Y: 42.91502000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 511433.6 / Y: 6204489.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.692583 / Y: 42.91502

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



10 Janvier 2022

Altitude calculée de l'eau : 499.02 m

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202302145610

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

14/02/2023

MARQUE

Texte : Marque de végétaux sur un mur de maison

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non



Marque de crue © Survey

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 18/01/2022

Méthode : GPS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 498.530 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.490 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 499.02