



Commune : SAINT-BEAT-LEZ

Avenue Gallieni

Rivière : La Garonne

2

Repère(s) sur le site

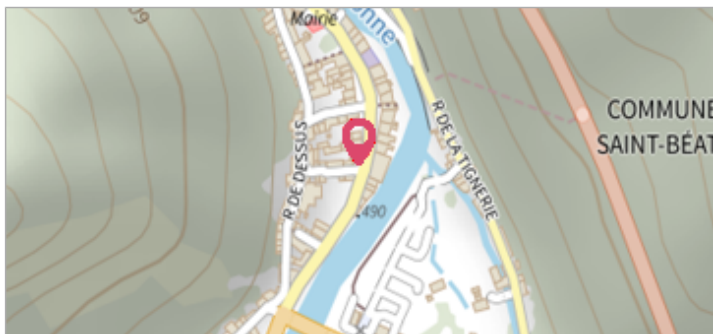
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2151**Date de mise à jour :** 18/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine, auteur photo : RTM 09 31

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.69287333 / Y: 42.91369000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 511453 / Y: 6204341.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6928733 / Y: 42.91369**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****Commentaires :** Hauteur de 1.6 m pa rapport au seuil de pte côté Avenue Gallieni et 1.15 m par rapport au seuil de porte Rue Bertrand et figarol**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8785**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : REX DE LA CRUE DU 18 JUIN 2013 DE LA GARONNE AMONT ET DE LA PIQUE -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 1.150 m

Photo du recensement d'origine, auteur photo : RTM 09 31



Commune : SAINT-BEAT-LEZ

Avenue Gallieni

Rivière : La Garonne

2

Repère(s) sur le site

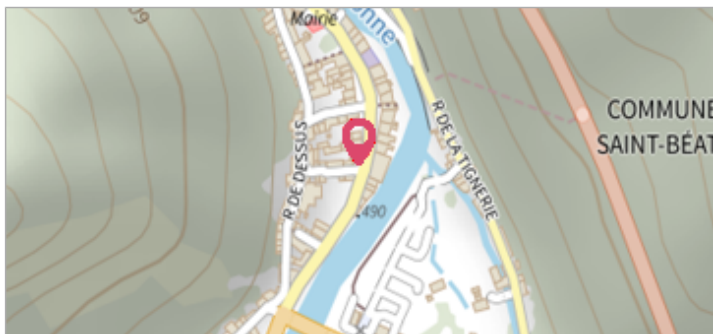
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2151**Date de mise à jour :** 18/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine, auteur photo : RTM 09 31

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.69287333 / Y: 42.91369000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 511453 / Y: 6204341.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6928733 / Y: 42.91369**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**10 Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **499.07 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202302140313**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

14/02/2023

MARQUE**Texte :** Débris végétaux sur un mur et une porte en bois**Maximum de l'inondation :** Oui**Pérennité :** Aucune**État du repère :** Disparu

Photo repère © Survey

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 18/01/2022**Méthode :** GPS**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 498.920 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 499.07