

Commune: SAINT-BEAT-LEZ

La Poste Avenue Général Gallieni

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL





Rivière : La Garonne

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.69297140 / Y: 42.91457100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 511463.88 / Y: 6204438.74 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6929714 / Y: 42.914571 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

9

13 Juin 2018

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

Altitude calculée de l'eau : 498.85 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Au maximum de la crue, il y avait 0,10 m d'eau dans le garage de la Poste

GÉNÉRAL

Code: GTL_18-06_R_24_1

Date de mise à jour :

Auteur: 30/04/2019



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: GPS

Organisme: GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence **Description référence du repère :** Le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 498.750 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 498.85



Commune : SAINT-BEAT-LEZ

La Poste Avenue Général Gallieni

Rivière : La Garonne

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.69297140 / Y: 42.91457100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 511463.88 / Y: 6204438.74 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6929714 / Y: 42.914571 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



10 Janvier 2022

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

Commentaires : Marque de végétaux sur la porte de garage poste

Altitude calculée de l'eau : 499.13 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_202302150407

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 : Autre type de référence **Description référence du repère :** Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 498.730 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 499.13