



Commune : **SENESTIS**

Rivière : **La Garonne**

Station de pompage en bordure de la D6

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11197

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

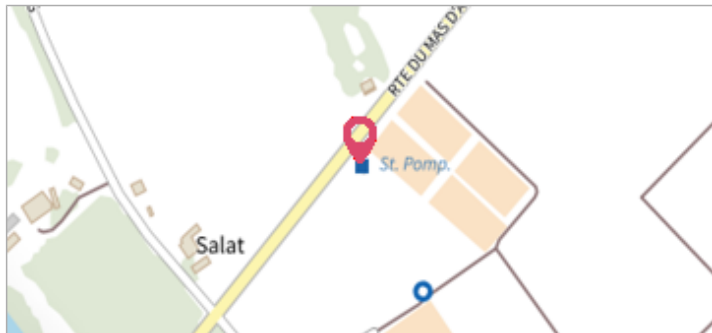


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.22612998 / Y: 44.41507810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 479183.85 / Y: 6372327.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.22613 / Y: 44.4150781

Code Hydro: O--0000

Rive de référence: Droite



16 décembre 2019

Altitude calculée de l'eau : **24.522 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Il y avait environ 0,30 m d'eau au dessus du repère NGF.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11197_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

26/11/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Repère NGF

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 24.222 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.522



Photo Géosphair



Commune : **SENESTIS**

Rivière : **La Garonne**

Station de pompage en bordure de la D6

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11197

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

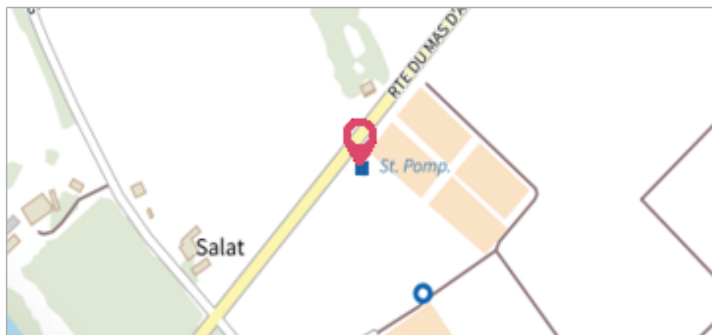


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.22612998 / Y: 44.41507810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 479183.85 / Y: 6372327.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.22613 / Y: 44.4150781

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite



4 février 2021

Altitude calculée de l'eau : **25.432 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Il y avait environ 1,21 m d'eau au dessus du repère NGF.

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_519_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

20/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL - 12/02/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Repère NGF

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 24.222 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.432



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR