



Commune : **SENESTIS**

Rivière : **La Garonne**

Pylone électrique au lieu-dit Desbats, au pied de la digue en terre coté rivière

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_11191 **Date de mise à jour :** 26/11/2020
Auteur : SPC GTL

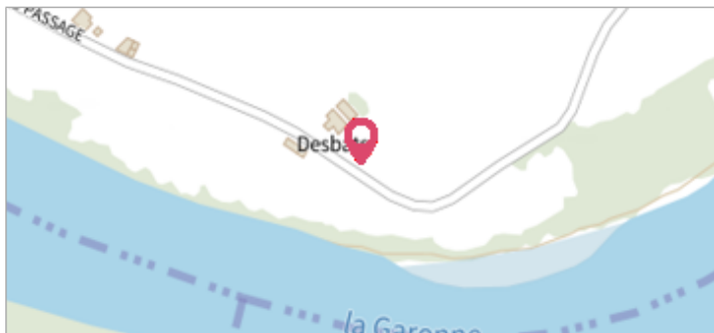


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.24086462 / Y: 44.40439590
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 480314.87 / Y: 6371100.18
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2408646 / Y: 44.4043959
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Droite

16 Décembre 2019



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

Altitude calculée de l'eau : **26.536 m**

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

Commentaires : L'eau est arrivée 0,27 m au dessus du 2ème cerclage.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11191_1 **Date de mise à jour :** 26/11/2020
Auteur : SPC GTL

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 : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019

Méthode : GPS
Organisme : GEOSPHAIR
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : trace de la crue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 26.536 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.536



Photo Géosphair

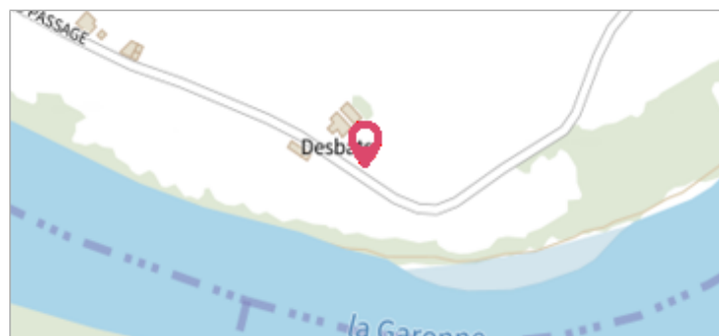
Commune : **SENESTIS** | Rivière : **La Garonne**

Pylone électrique au lieu-dit Desbats, au pied de la digue en terre coté rivière

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_11191 **Date de mise à jour :** 26/11/2020
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.24086462 / Y: 44.40439590
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 480314.87 / Y: 6371100.18
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2408646 / Y: 44.4043959
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Droite

4 Février 2021 Altitude calculée de l'eau : **27.1 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur la route en bordure du poteau.

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_516_1 **Date de mise à jour :** 21/09/2021
Auteur : SPC GTL



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 - 15/02/2021

Méthode : GPS
Organisme : GEOSPHAIR
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : route
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 27.100 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.1