



Commune : **NICOLE**

Rivière : **La Garonne**

La digue au lieu-dit Sautegrue

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11083

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

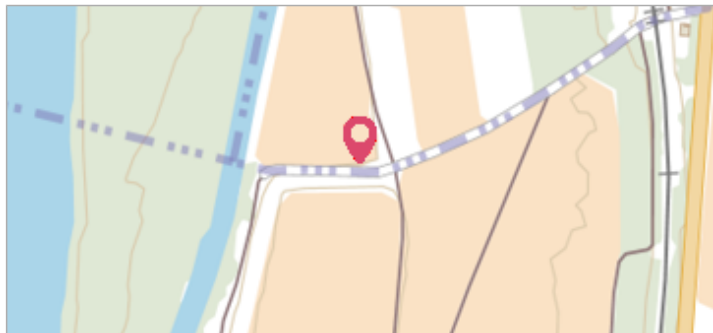


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.33890575 / Y: 44.31689630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 487790.47 / Y: 6361117.32

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3389058 / Y: 44.3168963

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 : **31.26 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : trace de la crue sur le chemin

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11083_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

04/12/2020



Photo Géosphair

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 - 02/01/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 31.260 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.26

Commune : **NICOLE** | Rivière : **La Garonne**

La digue au lieu-dit Sautegrue

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_11083 **Date de mise à jour :** 26/11/2020
Auteur : SPC GTL

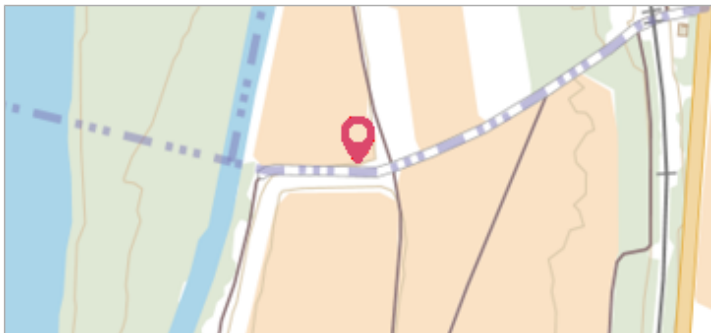


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.33890575 / Y: 44.31689630
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 487790.47 / Y: 6361117.32
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3389058 / Y: 44.3168963
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Droite

4 février 2021 Altitude calculée de l'eau : **31.92 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : trace de la crue sur le chemin

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_443_1 **Date de mise à jour :** 14/07/2021
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



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 17/02/2021

Méthode : GPS
Organisme : GEOSPHAIR
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 31.920 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.92