



Commune : **LAGRUERE**

Lieu-dit Lagravette, batardeau au debut du cheminGaronne

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11212

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

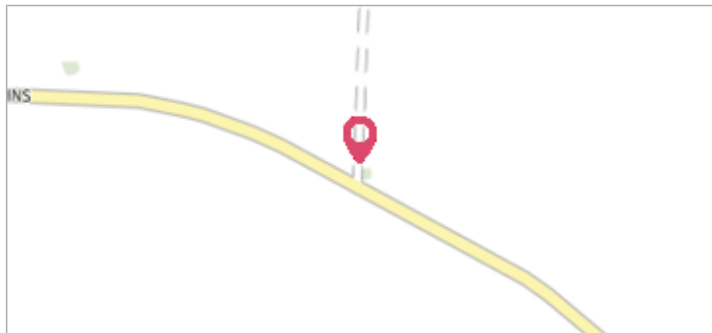


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.27354361 / Y: 44.40058490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482901.15 / Y: 6370586.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2735436 / Y: 44.4005849



16 décembre 2019

Altitude calculée de l'eau : **27.414 m**

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

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

Commentaires : L'eau est arrivée au niveau supérieur du pilier du batardeau droit. La première photo montre les ruptures de berge entraînant le remplissage du casier.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11212_1

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



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 - 19/12/2019

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : haut du batardeau

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 27.414 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.414 m