

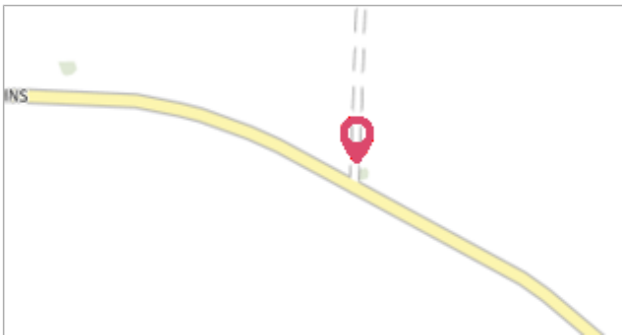
Commune : **LAGRUERE****Lieu-dit Lagravette, batardeau au début du cheminGaronne****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11212**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.414 m**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 entainant le remplissage du casier.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_11212\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

26/11/2020



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 DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHER**NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**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