



Commune : SAINT-LAURENT

Rivière : La Garonne

## Route lieu-dit Estube croisement avec D308

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_10362**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Route lieu-dit Estube croisement avec D308 - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.40980751 / Y: 44.24155230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 493167.97 / Y: 6352563.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4098075 / Y: 44.2415523**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**15 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.8 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Débris végétaux sol.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_10362\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/11/2020



Débris végétaux au sol - Photo ©AGERIN

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non**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, DU LOT ET DE LA BAISE DU 15 DÉCEMBRE 2019 - 27/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 28/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.8