

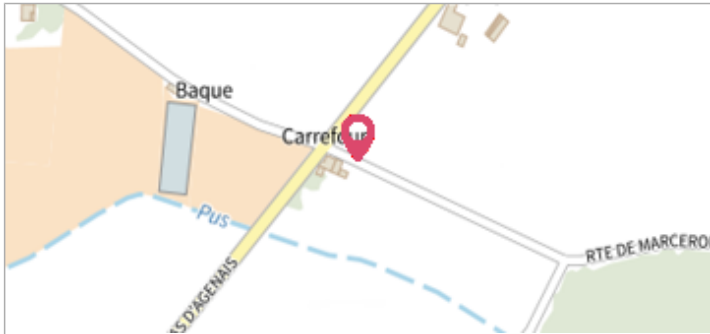
Commune : **SENESTIS**Rivière : **La Garonne****Lieu-dit carrefour, poteau EDF****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11179**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.24572633 / Y: 44.43131180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 480806.08 / Y: 6374074.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2457263 / Y: 44.4313118**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**16 Décembre 2019**Altitude calculée de l'eau : **24.606 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le poteau EDF. Il y avait 0,26 m d'eau par rapport au socle du poteau.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_11179\_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 DÉBOREMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 18/12/2019****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) :** 24.346 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.606