

Commune : **SENESTIS**Rivière : **La Garonne**

Pylone à haute tension en amont du lieu-dit Dupré

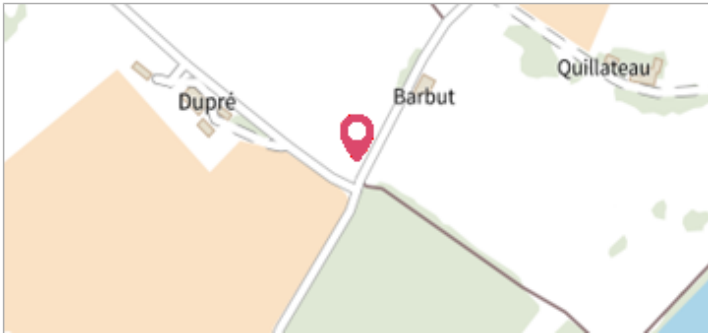
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11193**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.24846892 / Y: 44.41060550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 480944.12 / Y: 6371768.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2484689 / Y: 44.4106055**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 : **24.964 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Il y avait 0,10 m d'eau au niveau du socle du pylon à haute tension**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_11193_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

26/11/2020

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 : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** socle du pylon**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.864 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.964

Photo Géosphair