

Commune : **PORT-SAINT-MARIE**Rivière : **La Garonne****passage sous la voie ferrée****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1335**Date de mise à jour :** 13/01/2020**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.39265899 / Y: 44.25008000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 491830.4 / Y: 6353555.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.392659 / Y: 44.25008**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**15 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202001092222**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

23/09/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE DU 15-16 DÉCEMBRE 2019 SUR LA GARONNE AGENAISE SPC GTL (820470) - 19/12/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**HAUTEUR DE LAISSE DE CRUE SUR LE PILIER GAUCHE DU PONT - 19/12/2019****Méthode :** Autre**Commentaires sur le nivellement :** + 87 cm par rapport au sol (trottoir) du pilier gauche du pont**Référence nivelée :** Non renseigné

Vue de la hauteur de la laisse de crue