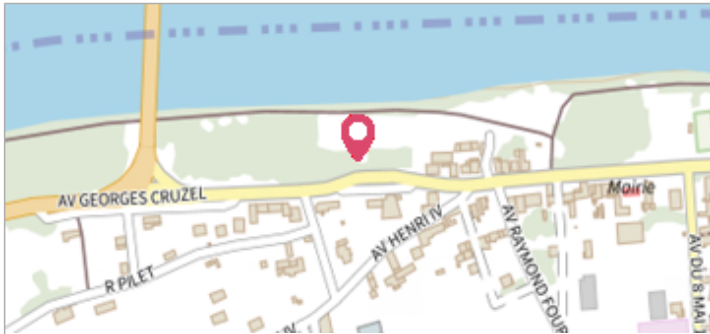


Commune : **SAINT-LAURENT**Rivière : **La Garonne****Sous le pont D308 Route du Bout de l'île, pile rive gauche****1**

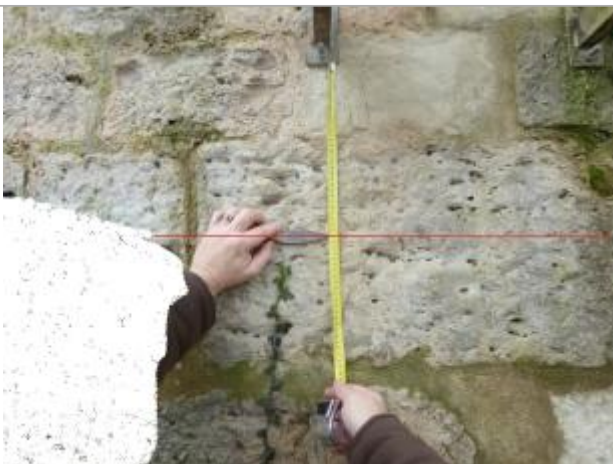
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_10366**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Pont D308 - pile rive gauche - Photo ©AGERIN et DDT47

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.39543140 / Y: 44.24750110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 492042.22 / Y: 6353261.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3954314 / Y: 44.2475011**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 : **48.81 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue DDT.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_10366\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/11/2020



Laisse de crue sur le mure de la pile rive gauche - Photo ©DDT47

**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, 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 nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** mur pont pile rive gauche**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 47.010 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.81 m