

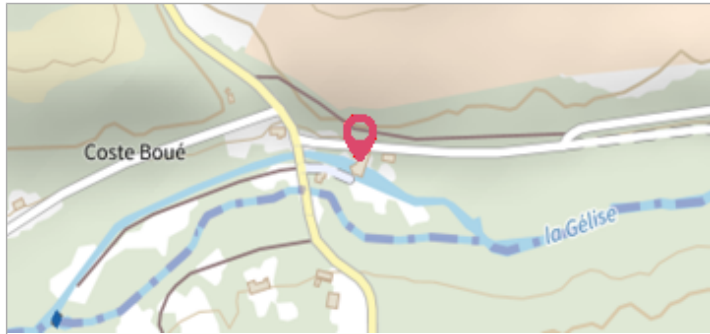
Commune : **SAINT-PE-SAINT-SIMON**Rivière : **La Gélise****Moulin de Bournic****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_274**Date de mise à jour :** 06/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Agerin - CB

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.08996240 / Y: 43.98590000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 466592.07 / Y: 6325067.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0899624 / Y: 43.9859**Code Hydro:** O6--0330**Rive de référence:** Gauche**20 Janvier 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Traces laissées par la crue à l'intérieur du moulin**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_7782**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

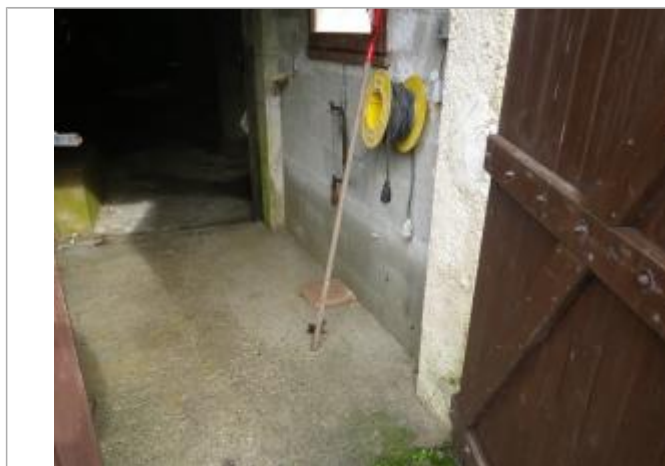


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Agerin - CB

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DE LA GÉLISE- DE L'OSSE- DE L'AULOUE ET DE L'ARRATS DES 21 ET 22 JANVIER 2014 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** AGERIN**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m