

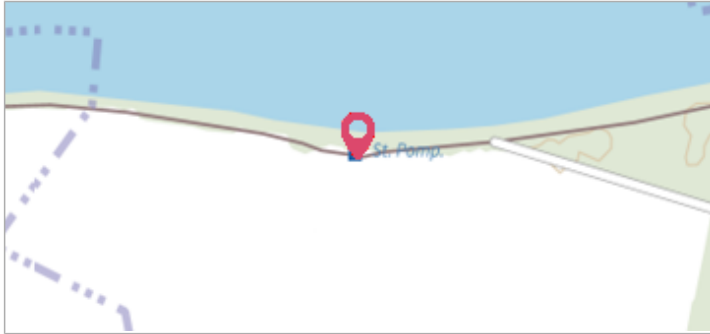
Commune : **ESPALAIS**Rivière : **La Garonne****entre St-projet et Candes****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2933**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.92697800 / Y: 44.06790000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533947.94 / Y: 6332057.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.926978 / Y: 44.0679**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**5 Février 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Vue vers l'aval. La crue a déposé des débris dans le grillage (flèche) - à 0.54m du sol.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_5330**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/04/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DU 5 FÉVRIER 2003 DE LA GARONNE ENTRE MAULASE ET LAMAGISTÈRE -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA