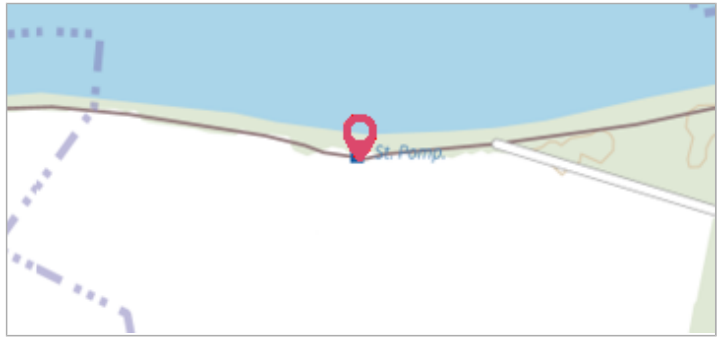


Commune : **ESPALAIS** | Rivière : **La Garonne**  
**entre St-projet et Candes**

**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



**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 : 28/04/2020  
 Auteur : SPC GTL



**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(s) : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**  
 Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)