

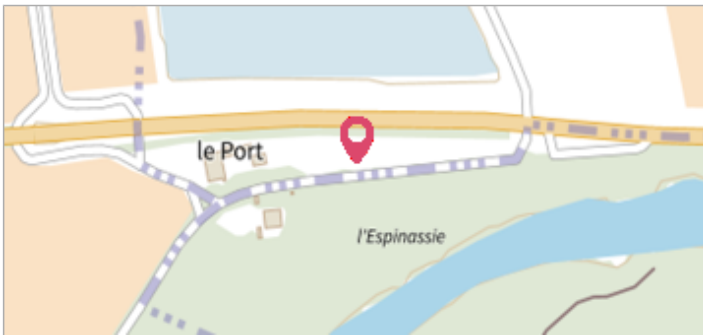
Commune : **ESCATALENS****route d'accès au Port**Rivière : **La Garonne****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3595**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.17805000 / Y: 43.95270000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 553760.04 / Y: 6318764.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.17805 / Y: 43.9527**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**25 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** commentaires photo : Zoom sur les débris.,Vue opposée au Port et à la Garonne. Des débris accumulés devant le platane montrent que cette route a été submergée d'une vingtaine de centimètres.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_8850**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

08/06/2018



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

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**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)