

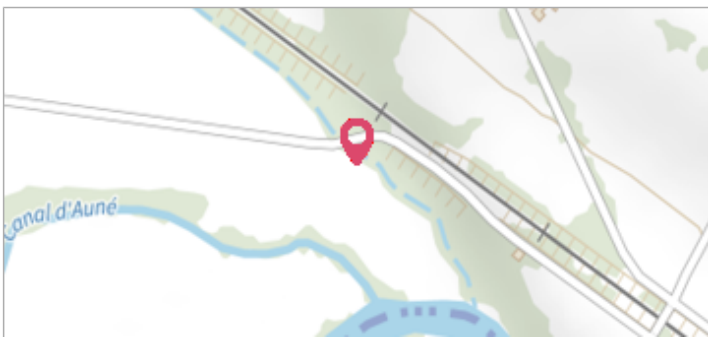
Commune : **ESTANCARBON****Chemin de la riviere.**Rivière : **La Garonne****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2445**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.77272300 / Y: 43.1063000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 518580.86 / Y: 6225561.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.772723 / Y: 43.1063**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**19 Juin 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue. - commentaires photo : Les champs ont été inondés par la remontée de la Garonne dans le ruisseau. Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_8576**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

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