

Commune : **MANCIOUX**Rivière : **La Garonne**

## Au niveau de la chaussee.

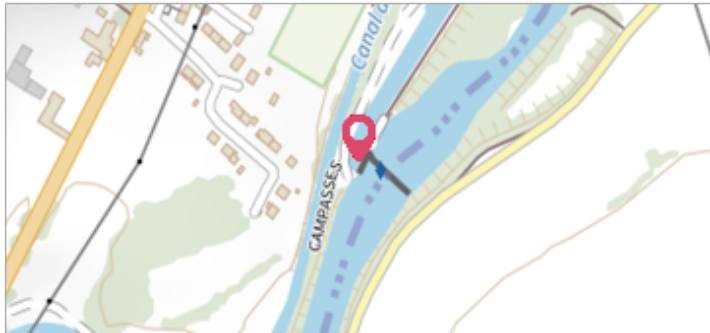
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2910**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.95458800 / Y: 43.15350000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533526.83 / Y: 6230406.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.954588 / Y: 43.1535**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 : Il y avait 0.20m d'eau au niveau de la prise du canal d'amene (trait rouge). - Vue du depart du canal d'amene et du barrage submerge de 0.20 m.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_8589**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

14/05/2020



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m