

Commune : **LESTELLE-DE-SAINT-MARTORY**Rivière : **La Garonne**

## A l'aval du barrage du canal d'amene.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

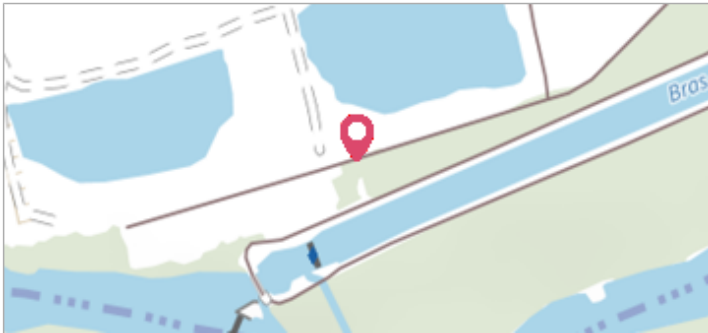
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2708**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.89995400 / Y: 43.10370000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 528934.05 / Y: 6224988.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.899954 / Y: 43.1037**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 : Point de rupture de la digue de protection de la graviere. La crue s'est evacuée en partie par le canal d'amene. La breche a été comblée avant notre passage.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_8623**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018



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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)