



Commune : BRASSAC

Rivière : L' Agout

## Au niveau de la scierie de Brassac.

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

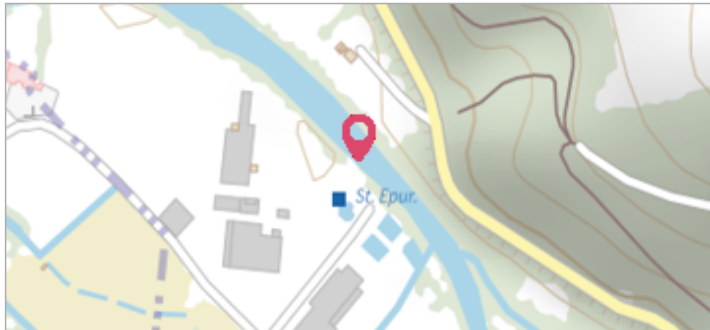
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_7305**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.48646000 / Y: 43.63820000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 658549.73 / Y: 6282263.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.48646 / Y: 43.6382**Code Hydro:** 04--0250**Rive de référence:** Gauche**16 Mars 2011**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 : le trait rouge indique la limite de l'inondation (laisse de crue) - Presence d'une laisse de crue

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_7290**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE MARS 2011  
EFFECTUÉ SUR L'AGOUT PAR GEOSPHAIR - 17/03/2011****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR