

Commune : **BRASSAC**Rivière : **L' Agout**

## Quai de la Fourtounarie en face de bâtiment GDF

**Commentaires :** Laisse de crue sur la route.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_8345

**Date de mise à jour :** 19/04/2017

**Auteur :** SPC GTL


Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.49900430 / Y: 43.62522300

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 659553.07 / Y: 6280814.39

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4990043 / Y: 43.625223

**Code Hydro:** 04--0250

**Rive de référence:** Droite

**14 Février 2017**

 Altitude calculée de l'eau : **493.15 m**

 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

 Nature du repère : **Limite au sol**
**Commentaires :** Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_8345\_1

**Date de mise à jour :**
**Auteur :** SPC GTL

19/05/2020



Vue du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** GPS

**Organisme :** GEOSPHAIR

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Le sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 493.050 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 493.15 m