

Commune : **BRASSAC**

Rivière : **L' Agout**

## Pont de Brassac - Station VIGICRUES du Service Prévision des Crues Garonne Tarn Lot / DREAL Occitanie

3 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_7317      **Date de mise à jour :** 08/11/2017  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.49707000 / Y: 43.62970000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 659400.08 / Y: 6281312.94  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.49707 / Y: 43.6297  
**Code Hydro:** O4--0250      **Rive de référence:** Droite

### 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 :** Au maximum de la crue (4h00) l'échelle de la station indiquée 0.68 - commentaires photo : le trait rouge indique le maximum de la crue. - station AC de la DREAL

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** GTL\_R\_7291      **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**Auteur :** SPC GTL



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