

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

## Pont SNCF d'Apas (RG- face amont)

**5** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

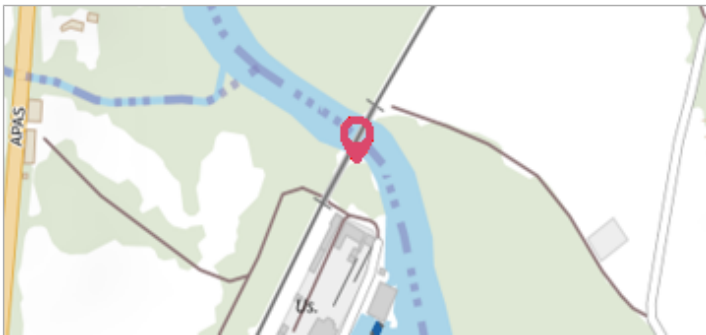
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2764**Date de mise à jour :** 16/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.92332100 / Y: 43.13310000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 530923 / Y: 6228205.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.923321 / Y: 43.1331**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**19 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **283.13 m**Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Sur la face amont de la culée du pont de la voie ferrée au nord des anciennes papeteries au lieu-dit Apas - on trouve un repère gravé indiquant le niveau atteint par les eaux lors de la crue du 5 juin 1883. Les services hydrauliques de la navigation - puis de l'équipement ont - quant à eux - relevé toutes les grandes crues dont les altitudes sont connues. 1 Août 1872: 283 - 42 m (cote aval), 23 juin 1875: 287 - 61 m (cote amont), 23 juin 1875: 285 - 77 m (cote aval), 5 juin 1883: 285 - 59 (cote amont), 19 mai 1977: 283 - 13 (cote aval); 5 octobre 1992: 284 - 13 (cote aval).

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_3088**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

14/05/2020



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : - -

**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 283.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 283.13 m