



Commune : **CAMARES**

Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

**Au 19 avenue de St Affrique.**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

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

**Code :** GTL\_S\_7750

**Date de mise à jour :** 06/11/2017

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.87623000 / Y: 43.82750000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 690042.84 / Y: 6303173.11

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.87623 / Y: 43.8275

**Code Hydro:** O35-0400 **Rive de référence:** Gauche

**17 septembre 2014**



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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace de la crue. - commentaires photo : Lors de la crue- il y avait environ entre 0.70 et 0.80 m derriere le mur du parc. La crue a detruit le mur pour envahir l'avenue de St Affrique.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_9307

**Date de mise à jour :** 14/08/2021

**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 : RECENSEMENT SPC\_GTL - 07/05/2025**

**Type de repérage :** Autre

**Organisme(s) :** SPC Garonne - Tarn - Lot

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Autre type de référence

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

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.700 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR