



Commune : SAINT-AFFRIQUE

Rivière : Le Dourdou (de Camarès)

Station Annonce de Crue de Vabres-l'Abbaye.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

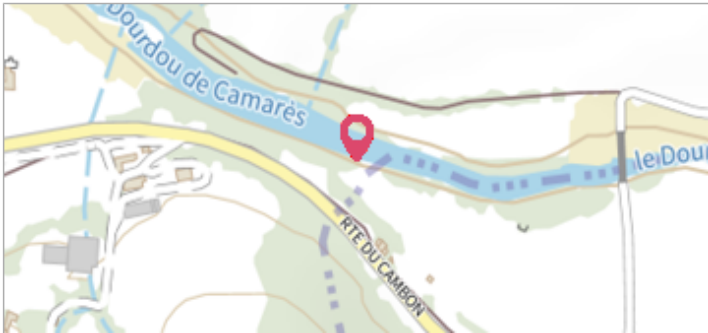
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7606**Date de mise à jour :** 06/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.83042000 / Y: 43.95610000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 686388.17 / Y: 6317469.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.83042 / Y: 43.9561**Code Hydro:** 035-0400**Rive de référence:** Droite**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 et lecture de la crue a l'échelle d'annonce de crue. - commentaires photo : Trace de la crue dans le champ bordant la station. - Vue de la station. La flèche rouge indique le niveau atteint par la crue (5.36 m).

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9276**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

14/08/2021

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

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

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) :** 5.360 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR