



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: O35-0400

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 à l'échelle d'annonce de crue. - commentaires photo : Trace de la cue dans le champ bordant la station. - Vue de la station. La fleche rouge indique le niveau atteint par la crue (5.36 m).

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_9276

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

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(s) : 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