



Commune : **VABRES-L'ABBAYE**

Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

## Pont SNCF désaffecté- face amont.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_7688

**Date de mise à jour :** 06/11/2017

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.84044000 / Y: 43.95130000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 687191.37 / Y: 6316934.84

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.84044 / Y: 43.9513

**Code Hydro:** O35-0400

**Rive de référence:** Droite



**2 mars 1930**

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

Altitude calculée de l'eau : **307.58 m**

Nature du repère : **Plaque**

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_1383

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

20/06/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**Repère calculé :** Non

**Pérennité :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Autre type de référence

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

**Altitude de la référence (en m) :** 307.580 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 307.58 m