

Commune: VABRES-L'ABBAYE

Le pont

Rivière : Le Dourdou (de Camarès)

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_7664 Date de mise à jour: 06/11/2017

Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.83749000 / Y: 43.94590000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 686953.33 / Y: 6316335.3 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.83749 / Y: 43.9459 Code Hydro: O35-0400 Rive de référence: Gauche



18 Octobre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : 308.25 m

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Auteur : SPC GTL 20/09/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé : Non

PHEC: Non renseigné

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: Bureau d'études

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) : 308.250 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 308.25



Commune: VABRES-L'ABBAYE

commune : VABRES-E ABBATT

Rivière : Le Dourdou (de Camarès)

Le pont

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_7664 Date de mise à jour: 06/11/2017

Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.83749000 / Y: 43.94590000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 686953.33 / Y: 6316335.3 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.83749 / Y: 43.9459 Code Hydro: O35-0400 Rive de référence: Gauche



7 Novembre 1982

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

Commentaires: Le pont - mur

Altitude calculée de l'eau : 309.1 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_6760

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 20/09/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé : Non

PHEC: Non renseigné

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné **Organisme :** Inconnu

Commentaires sur le nivellement : epaisseur d'eau : 2.33

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 309.100 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 309.1