

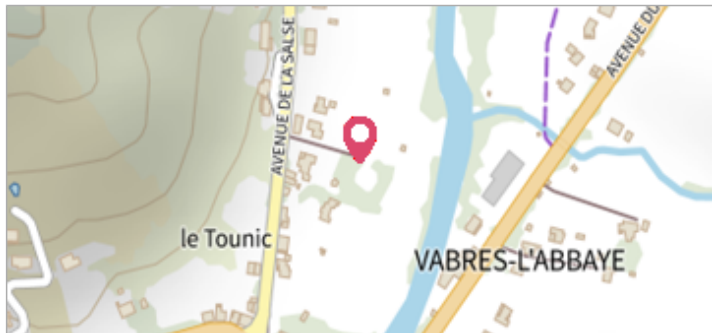
Commune : **VABRES-L'ABBAYE**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)****Le pont- mur d'atelier****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7677

Date de mise à jour : 06/11/2017

Auteur : SPC GTL

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.83821000 / Y: 43.94840000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 687011.7 / Y: 6316612.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.83821 / Y: 43.9484

Code Hydro: 035-0400

Rive de référence: Droite

**18 octobre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **307.9 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Le pont - mur

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6761

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

20/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.05

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 307.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 307.9

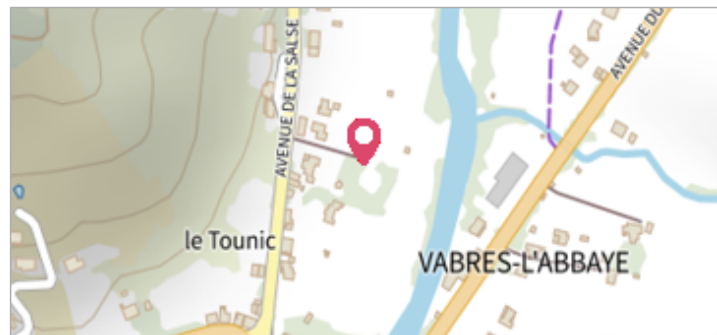
Commune : **VABRES-L'ABBAYE** | Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

Le pont- mur d'atelier

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7677 Date de mise à jour : 06/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

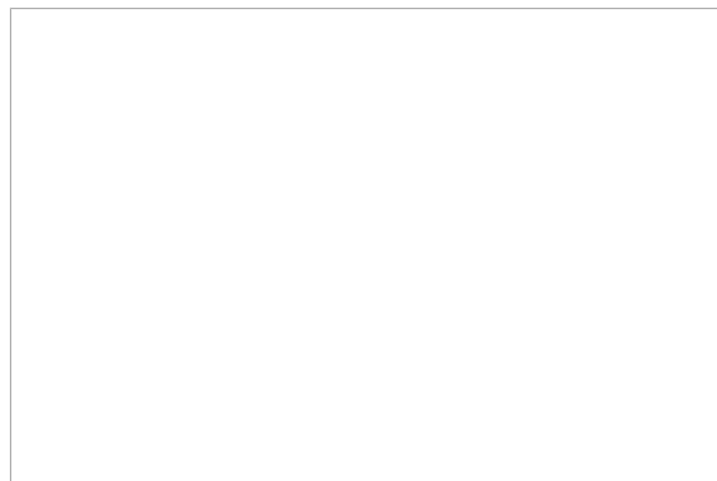
Coordonnées WGS84 : X: 2.83821000 / Y: 43.94840000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 687011.7 / Y: 6316612.97
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.83821 / Y: 43.9484
 Code Hydro: 035-0400 Rive de référence: Droite

18 octobre 1999 Altitude calculée de l'eau : **308.08 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6762 Date de mise à jour : 20/07/2021
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Inconnu

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) : 308.080 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 308.08