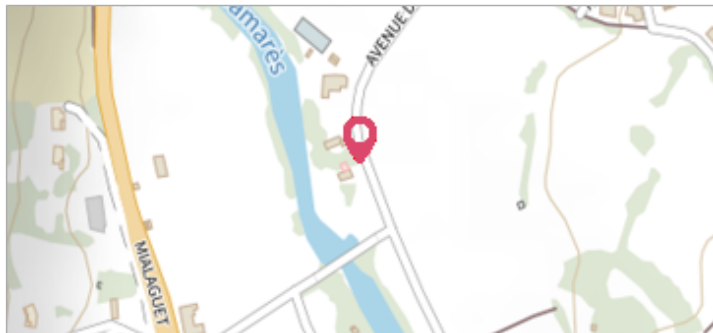


Commune : **VABRES-L'ABBAYE**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)****Pont vieux- mur de garage****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7592**Date de mise à jour :** 06/11/2017**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.82951000 / Y: 43.94030000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 686311.33 / **Y:** 6315714.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.82951 / Y: 43.9403**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 : **311.25 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_6748**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

20/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**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 : 0.65**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 311.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 311.25

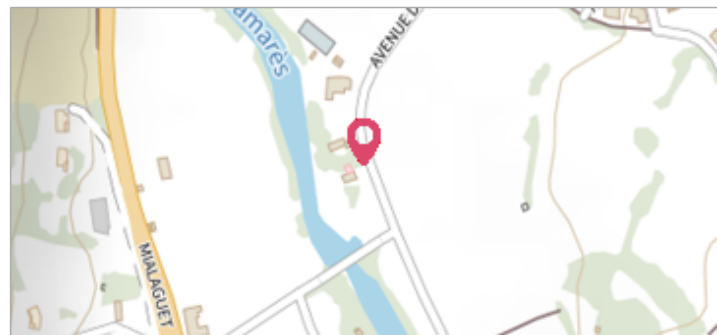
Commune : **VABRES-L'ABBAYE** | Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

Pont vieux- mur de garage

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7592 Date de mise à jour : 06/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.82951000 / Y: 43.94030000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 686311.33 / Y: 6315714.4
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.82951 / Y: 43.9403
 Code Hydro: 035-0400 Rive de référence: Droite

7 novembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **311.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6749 Date de mise à jour : 20/06/2018
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui 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 : 0.85
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 311.500 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 311.5