

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

**Les Hortes- laisse de crue**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_7634      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.83457000 / Y: 43.94530000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 686718.77 / Y: 6316269.12  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.83457 / Y: 43.9453  
 Code Hydro: 035-0400      Rive de référence: Gauche

**18 octobre 1999**      Altitude calculée de l'eau : **308.26 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6772      Date de mise à jour : 12/12/2019  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Non renseigné      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) : 308.260 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 308.26

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

**Les Hortes- laisse de crue**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_7634      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.83457000 / Y: 43.94530000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 686718.77 / Y: 6316269.12  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.83457 / Y: 43.9453  
 Code Hydro: 035-0400      Rive de référence: Gauche

**7 novembre 1982**      Altitude calculée de l'eau : **308.89 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6773      Date de mise à jour : 12/12/2019  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Non renseigné      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) : 308.890 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 308.89