

Commune : **CALMELS-ET-LE-VIALA** | Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)**

**A la Vaute- 3 km en amont de St Izaire**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_7504      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL

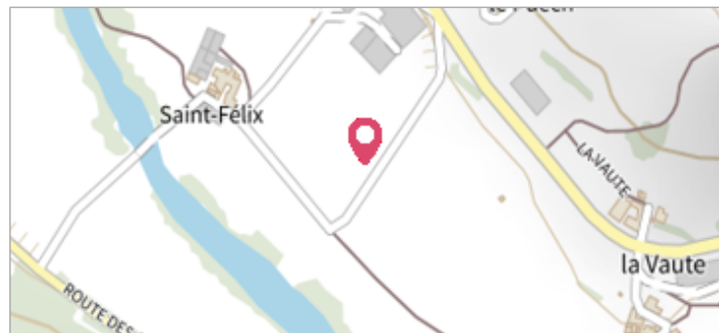


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.73955000 / Y: 43.95580000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679094.14 / Y: 6317456.39  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.73955 / Y: 43.9558  
 Code Hydro: 035-0400      Rive de référence: Droite

**18 Octobre 1999**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires** : Vue depuis la route d'accès à St Felix vers l'amont et sur la Vaute. On distingue une laisse de crue nette( flèches). Photographie prise le 25/10/1999.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_4563      Date de mise à jour : 20/07/2021  
 Auteur : SPC GTL



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

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DU DOURDOU ET DU RANCE-RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)