

Commune : **VALADY** | Rivière : **Le Créneau**

**La Carolie**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_7287      **Date de mise à jour :** 02/10/2017  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SOGREAH Consultants

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.46892000 / Y: 44.44950000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 657740.29 / Y: 6372414.27  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.46892 / Y: 44.4495  
**Code Hydro:** O8040500      **Rive de référence:** Gauche

**1906**



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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Le niveau de l'eau serait monté dans la cour - jusqu'à atteindre le pied de la maison.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_6972      **Date de mise à jour :** 12/12/2019  
**Auteur :** SPC GTL

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Moyen  
**Pérennité :** Moyenne      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non renseigné



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SOGREAH Consultants

**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES RECENSÉS PAR MME LAETITIA BLANCH (SOGREAH CONSULTANTS)- LORS DE LA RÉALISATION DE L'ÉTUDE POUR L'ÉLABORATION D'UN PPRI SUR LE DOURDOU DE CONQUES. -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** SOGREAH

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

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