

Commune : **VILLECOMTAL** | Rivière : **Le Dourdou (de Conques)**

**Caserne**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_7359 Date de mise à jour : 29/05/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.56477000 / Y: 44.53540000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 665419.89 / Y: 6381909.65  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.56477 / Y: 44.5354  
 Code Hydro: O80-0400 Rive de référence: Droite

**3 décembre 2003** Altitude calculée de l'eau : **302.6 m**

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

**Commentaires :** Le niveau a atteint la limite de la marche - soit + 20 à +30 cm par rapport au terrain naturel.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_9126 Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRE DE CRUE RELEVÉ PAR MME LAETITIA BLANCH (SOGREAH GROUPE ARTELIA) DANS LE CADRE DE L'ÉLABORATION DU PPRI DU DOURDOU DE CONQUES. -**

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

**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) : 302.600 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 302.6 m