

Commune: VENES

Rivière : Le Dadou

## Route située entre Rendal et la Lande

Commentaires : La Lande

1 Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.19941862 / Y: 43.76346157

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 635523.03 / Y: 6296375.83 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1994186 / Y: 43.7634616 Code Hydro: 047-0400 Rive de référence: Gauche



### 11 Mai 2020

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

Altitude calculée de l'eau : 194.91 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

#### **GÉNÉRAL**

**Code:** DADOU2020\_R\_10444\_1

Auteur: SPC GTL

Date de mise à jour :

PC GTL 03/08/2021



#### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

**PHEC:** Non renseigné

# SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR LE DADOU - 11/05/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**Organisme:** GEOSPHAIR

#### **NIVELLEMENT GPS - 27/05/2020**

Méthode : GPS

Organisme: GEOSPHAIR

Commentaires sur le nivellement : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3

**Référence nivelée :** Autre type de référence **Description référence du repère :** sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 194.580 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.330 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 194.91 m