

Commune : **CANET**Rivière : **L' Aude**

## Route de Ventenac #4

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_193

Date de mise à jour : 04/06/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.84925647 / Y: 43.23060990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 687746.2 / Y: 6236834.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8492565 / Y: 43.2306099

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite


**15 Octobre 2018**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.69 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : témoignage : 75 cm d'eau au dessus du sol

### GÉNÉRAL

Code : AUDE18\_R\_193\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

04/07/2019



Vue du repère

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES PAR IMSRN SUITE À LA CRUE D'OCTOBRE 2018 - 05/12/2018**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol devant porte

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 22.940 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.69