



Commune : CANET

## Route de Ventenac #5

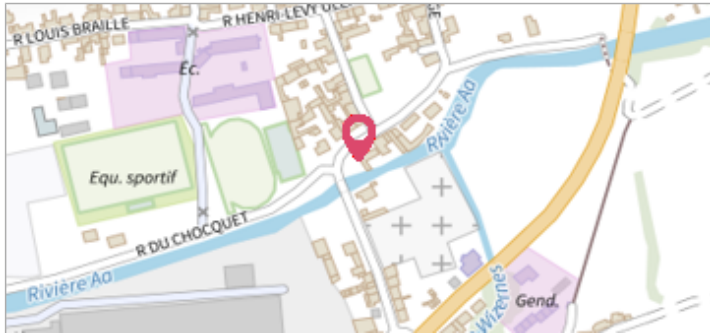
Rivière : L' Aude

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_362

Date de mise à jour : 04/06/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.85152305 / Y: 43.23324950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 687931 / Y: 6237127.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8515231 / Y: 43.2332495

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 : **23.52 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 173 cm d'eau au niveau du bâtiment de la station d'épuration

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE18\_R\_362\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

12/06/2019



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 nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : TN**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 21.790 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 23.52 m