

Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude**

## Chemin et Canal de Grand Vigne

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_693

Date de mise à jour : 14/05/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04665750 / Y: 43.19397780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703795.15 / Y: 6232751.84

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0466575 / Y: 43.1939778

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite


**15 Octobre 2018**
Altitude calculée de l'eau : **4.259 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse De Crues Et Herbes Couchées

### GÉNÉRAL

Code : AUDE18\_R\_693\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/09/2019



Vue du repère

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE DU CEREMA SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 08/11/2018**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CEREMA Méditerranée

### NIVELLEMENT INITIAL - 15/11/2018

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Méditerranée

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.059 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.259 m