

Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****Bord de route Arbre Fossé****1**

Repère(s) sur le site

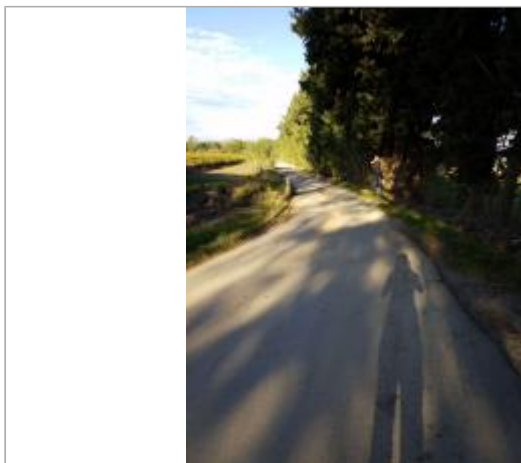
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_716

Date de mise à jour : 14/05/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.01636885 / Y: 43.23266790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 701330.56 / Y: 6237052.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0163689 / Y: 43.2326679

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 : **9.196 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : AUDE18\_R\_716\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/09/2019

**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) : 8.696 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.196



Vue du repère