
Commune : **NARBONNE**

Rivière : **L' Aude**

**Vignes**

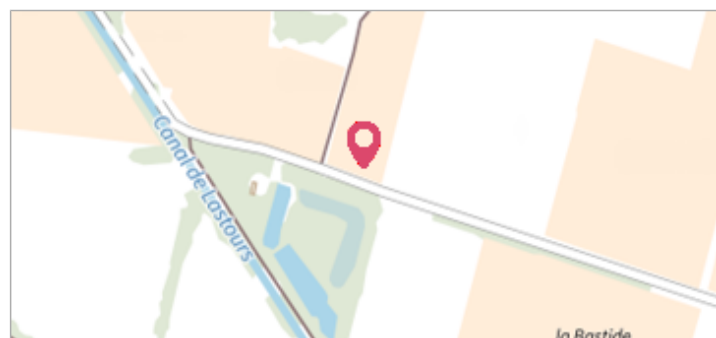
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_710 Date de mise à jour : 14/05/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 3.02076895 / Y: 43.22449010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 701688.47 / Y: 6236143.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.020769 / Y: 43.2244901

Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite




**15 Octobre 2018**

Altitude calculée de l'eau : **8.053 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE18\_R\_710\_1 Date de mise à jour : 02/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



**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) : 7.053 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.053 m