

Commune: NISSAN-LEZ-ENSERUNE

Rivière : L' Aude

## RD162 Limite avec le département de l'Herault

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: AUDE18\_S\_717 Date de mise à jour: 14/05/2019

Auteur : Cerema Méditerranée





**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 3.11204835 / Y: 43.25352770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709104.69 / Y: 6239377.42 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1120484 / Y: 43.2535277 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Gauche

9

15 Octobre 2018

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

Commentaires : Débordement du canal. (embacle)

Altitude calculée de l'eau : 4.7 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

**Code:** AUDE18\_R\_717\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** Cerema Méditerranée 17/05/2019



**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

Vue du site

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 - 16/11/2018** 

Méthode: GPS

**Organisme :** CEREMA Méditerranée **Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 4.700 m Altitude calculée de l'eau (en m): 4.7