

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

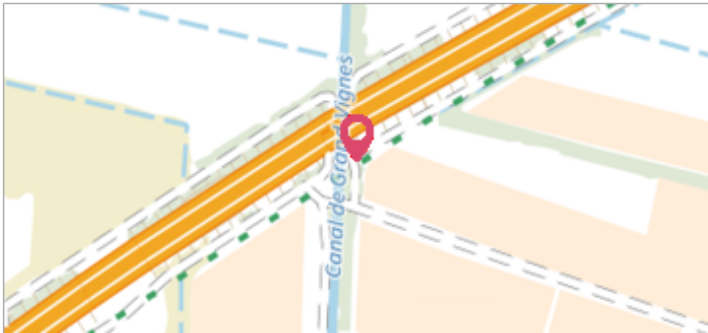
Passage sous autoroute A9

Commentaires : A Coté Du Pont De L'autoroute

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_687**Date de mise à jour :** 14/05/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04594905 / Y: 43.18112350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 703738.36 / Y: 6231322.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0459491 / Y: 43.1811235**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 : **3.857 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_687_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

18/05/2019



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) :** 2.857 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.857