

Commune : **NARBONNE****Bord de pont**Rivière : **L' Aude****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AUDE18_S_706 **Date de mise à jour :** 14/05/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.02535221 / Y: 43.21787100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 702061.31 / Y: 6235407.33
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0253522 / Y: 43.217871
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 : **7.075 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : AUDE18_R_706_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 **Etat 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) : 5.525 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.550 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.075 m