

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

**Bord de pont**

**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



**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**      Altitude calculée de l'eau : **7.075 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE18\_R\_706\_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(s) : 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