

Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****Chemin de Craboules #2****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_680**Date de mise à jour :** 14/05/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.04055036 / Y: 43.15704440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 703300.5 / Y: 6228645.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0405504 / Y: 43.1570444**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 : **non déterminé**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Témoignage Habitante. fermé lors du nivellement**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_680_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 :** Longue**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****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CEREMA Méditerranée**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m

Vue du repère