

Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****Le Mouton****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18\_S\_684**Date de mise à jour :** 04/09/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.05079209 / Y: 43.17936370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 704132.51 / Y: 6231127.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0507921 / Y: 43.1793637**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 : **4.054 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Témoignage Habitant Sur Heau**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18\_R\_684\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

04/09/2019

**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) :** 3.494 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.054