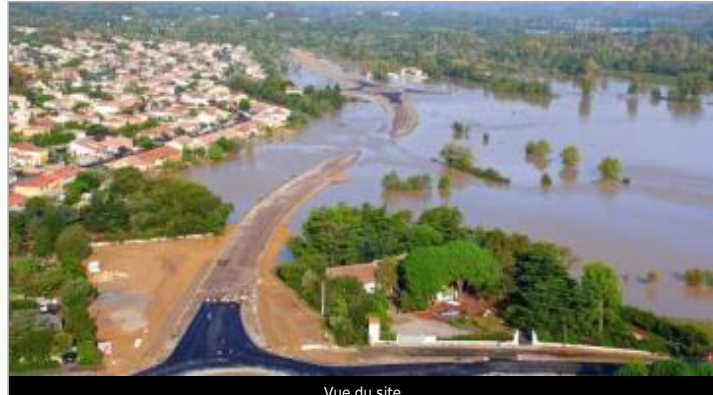
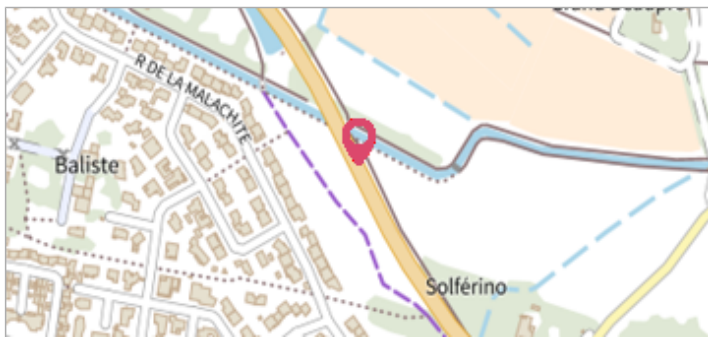


Commune : **NARBONNE****Rocade #3**Rivière : **L'Aude****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18\_S\_695**Date de mise à jour :** 14/05/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.02776765 / Y: 43.19513350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 702258.59 / Y: 6232879.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0277677 / Y: 43.1951335**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 : **4.85 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** CD11 Niveau d'eau relevés autour de la rocade à Narbonne**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18\_R\_695\_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 :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE LE 15 OCTOBRE 2018 PAR LE CONSEIL DÉPARTEMENTAL DE L'AUDE -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** CD 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CEREMA Méditerranée**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.85 m