



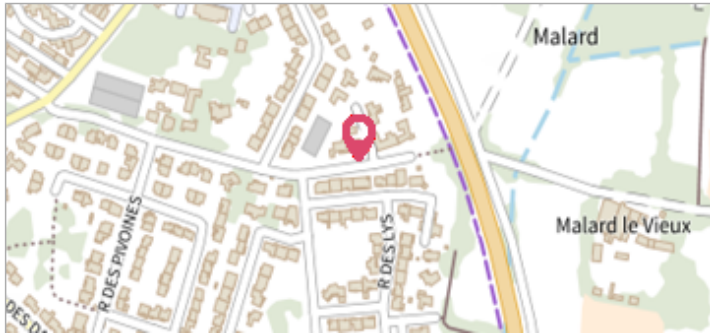
Commune : NARBONNE

**Chemin de Malard**

Rivière : L' Aude

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18\_S\_691**Date de mise à jour :** 14/05/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.03071517 / Y: 43.18988970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 702498.57 / Y: 6232296.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0307152 / Y: 43.1898897**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 : **4.32 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** CD11 Niveau d'eau relevés autour de la rocade à Narbonne**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18\_R\_691\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

18/05/2019



Vue du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**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) :** 4.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.32 m