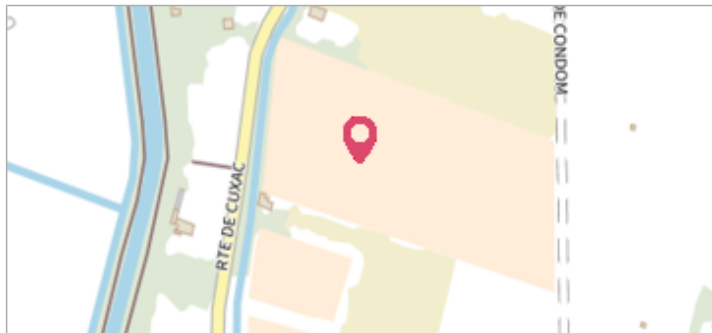


Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****Domaine de Meilhan****Commentaires** : Portail d'entrée - Pilier droit**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE18_S_704**Date de mise à jour** : 14/05/2019**Auteur** : Cerema Méditerranée

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.01333300 / Y: 43.20722200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 701084.27 / Y: 6234223.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.013333 / Y: 43.207222**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Non renseigné**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Socle béton du grillage**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18_R_704_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

02/09/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**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 DÉBOREMENTS DE L'AUDE LE 15 OCTOBRE 2018 PAR LE SMMAR, LE SPC MO ET LA DDTM11 -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SMMAR SPC Méditerranée Ouest DDTM 11**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)** : 0.260 m

Vue du repère