



Commune : **NARBONNE**

## CR 134 - parcelle N° IR 183

**Commentaires** : Craboules. Canal de la robine

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

**Code** : DDTM11\_S\_89

**Date de mise à jour** : 26/09/2017

**Auteur** : DDTM 11



pilier gauche du portail - rive gauche canal de la Robine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 3.03901330 / Y: 43.15734000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 703175.38 / Y: 6228678.27

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0390133 / Y: 43.15734



**25 octobre 1891**

Altitude calculée de l'eau : **3.31 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires** : Pilier gauche du portail - rive gauche canal. Etude 1994 . Date d'enquete : 09/12/1994

### GÉNÉRAL

**Code** : DDTM11\_R\_89\_1

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : DDTM 11

19/02/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Non renseigné

**État du repère** : Non renseigné

**Pérennité** : Non renseigné

**Repère calculé** : Non renseigné

**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme(s)** : DDTM 11

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode** : Non renseigné

**Référence nivelée** : Autre type de référence

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 2.830 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.480 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.31