

Commune : **NARBONNE**

**CR 134 - Parcelle N° IV 28**

**Commentaires** : Craboulette

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

**Code** : DDTM11\_S\_783      **Date de mise à jour** : 03/10/2017

**Auteur** : DDTM 11

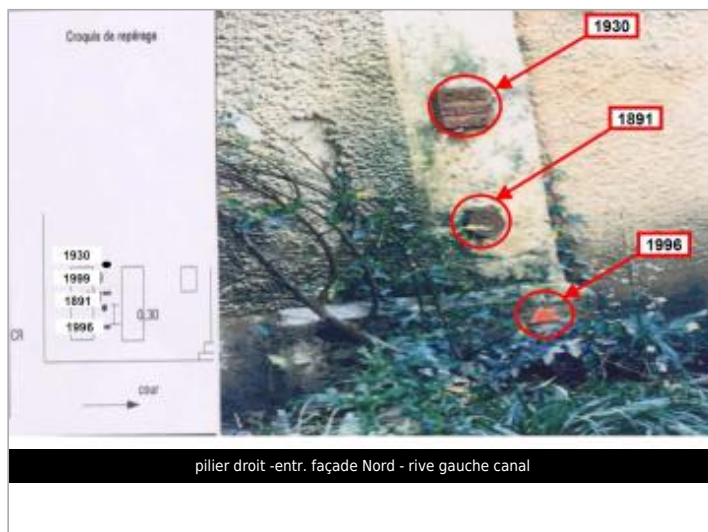


**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.03167690 / Y: 43.14538400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 702578.79 / Y: 6227348.76

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0316769 / Y: 43.145384



**7 décembre 1996**      Altitude calculée de l'eau : **2.58 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires** : Pilier droit entrée façade N. - rive gauche canal. Q = 1600m3 / seconde, Etude 1996-1999 . Date d'enquete : 21/12/1999

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDTM11\_R\_783\_1      **Date de mise à jour** : 17/04/2018

**Auteur** : DDTM 11



**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)** : 2.370 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.210 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 2.58 m