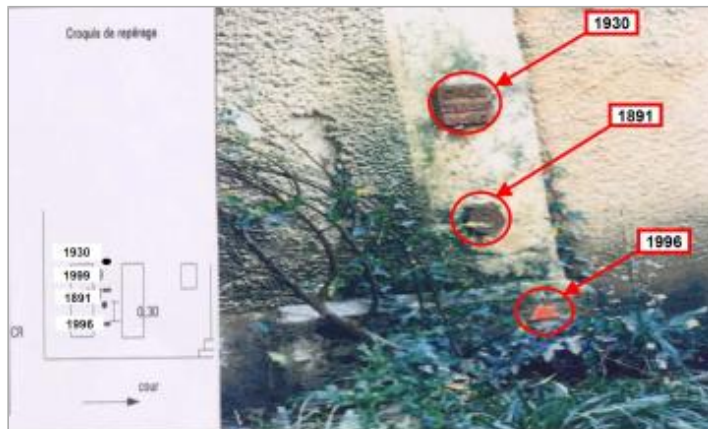


Commune : **NARBONNE****CR 134 - Parcelle N° IV 28****Commentaires** : Craboulette**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_783**Date de mise à jour** : 03/10/2017**Auteur** : DDTM 11

pilier droit -entr. façade Nord - rive gauche canal

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**12 novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **2.97 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 = 4000m³ / seconde, Etude 1996-1999 . Date d'enquete : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_783_3**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

17/04/2018

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)** : 2.370 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 2.97 m