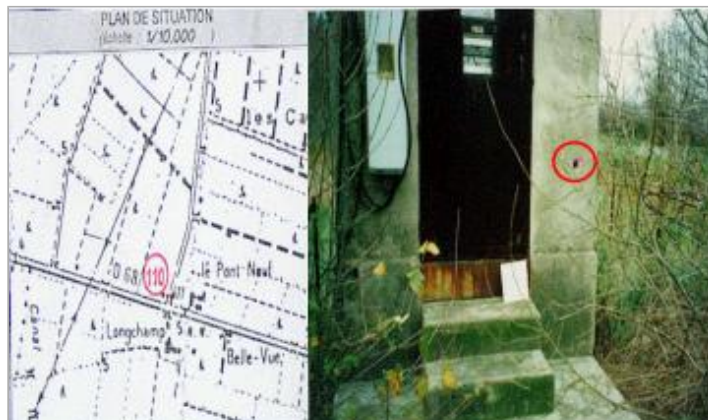


Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****Parcelle N° HR 2 - transformateur****Commentaires** : RD 68 - Grand Vignes**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_1147**Date de mise à jour** : 03/10/2017**Auteur** : DDTM 11

côté droit de l'entrée - rive droite canal

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.04596480 / Y: 43.19316900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 703738.86 / Y: 6232661.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0459648 / Y: 43.193169**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**17 octobre 1940**Altitude calculée de l'eau : **4.75 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Côte droit de l'entrée - rive droite canal. trou du repère disparu avec trace rouge - Ex N° 110-F, Et. 94. Date d'enquete : 02/12/1994**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_1147_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** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 4.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 4.75 m