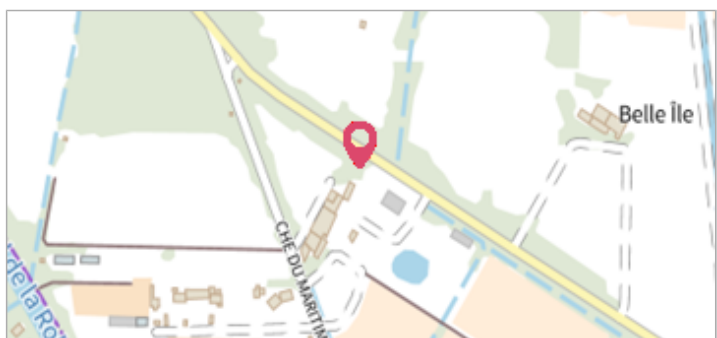


Commune : **NARBONNE** | **RD 32 domaine Poupou**

Commentaires : Poupou 2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_782 Date de mise à jour : 03/10/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.03854620 / Y: 43.16827500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703136.77 / Y: 6229893.97
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0385462 / Y: 43.168275

7 décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **2.94 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Pilier gauche du portail - rive gauche canal. Q = 1600m3 / seconde Ex N° 074-F, Etude 1996-1999. Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL
 Code : DDTM11_R_782_1 Date de mise à jour : 13/09/2017
 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 : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 2.940 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.94

Commune : **NARBONNE****RD 32 domaine Poupou**

Commentaires : Poupou

2

Repère(s) sur le site

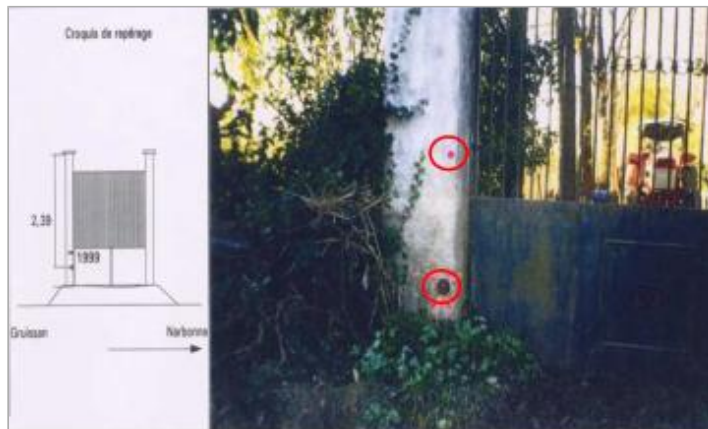
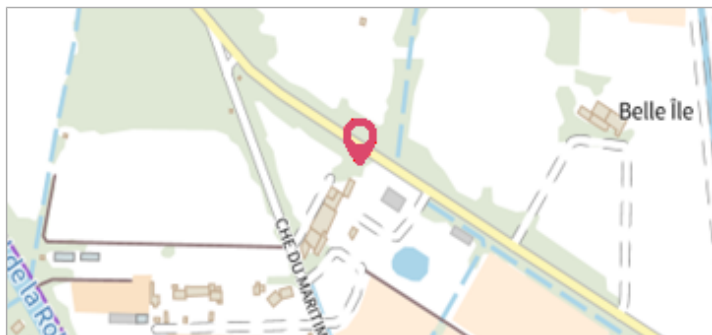
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_782

Date de mise à jour : 03/10/2017

Auteur : DDTM 11



pilier gauche du portail - rive gauche canal

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03854620 / Y: 43.16827500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703136.77 / Y: 6229893.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0385462 / Y: 43.168275

**12 novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **3.65 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Pilier gauche du portail - rive gauche canal. Q = 4000m3 / seconde Ex N° 074-F, Etude 1996-1999. Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_782_2

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

24/04/2018

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 : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.65