

Commune : **NARBONNE****RD 32**Rivière : **L' Aude**

Commentaires : Champ du Pre

2

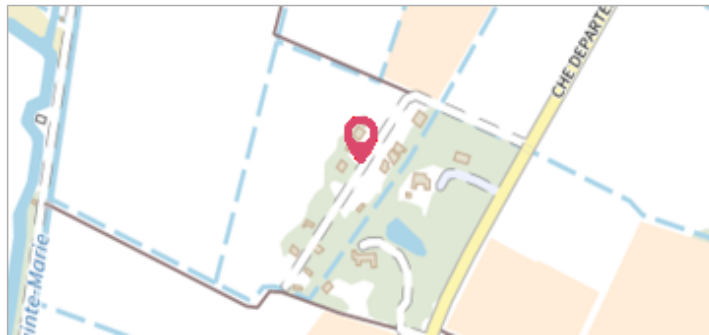
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_784

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.05830321 / Y: 43.16782660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704744.57 / Y: 6229845.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0583032 / Y: 43.1678266

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**12 Novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.86 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Coffret EDF sur clôture jardin rive droite canal. Q = 4000m3 / seconde . Date d'enquête : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_784_2

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 : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivellée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.680 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.86 m

Vue du repère