

Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****RD 32****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**7 décembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **3.28 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Coffret EDF sur clôture jardin rive droite canal. Q = 1600m3 / seconde . Date d'enquete : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_784_1**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** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 2.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.28

Vue du repère

	Commune : NARBONNE	Rivière : L' Aude
	RD 32	

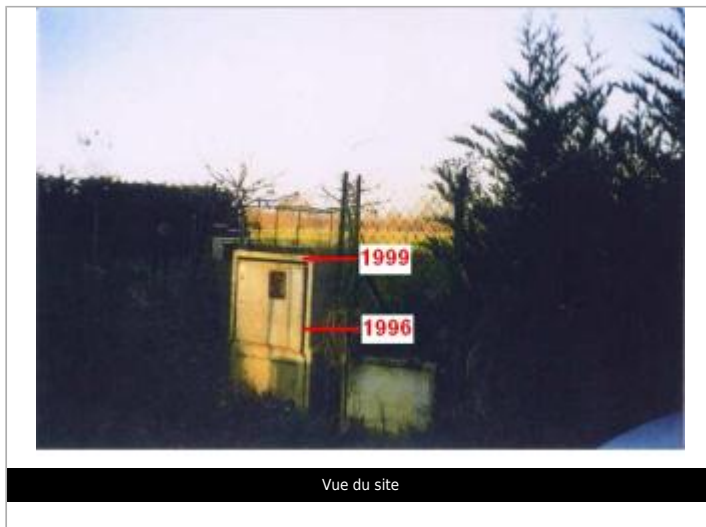
Commentaires : Champ du Pre


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	



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

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

GÉNÉRAL	
Code : DDTM11_R_784_2	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) : 2.680 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.180 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.86	