



Commune : NARBONNE

RD 68 domaine du Pont Neuf

Commentaires : Pont Neuf

2

Repère(s) sur le site

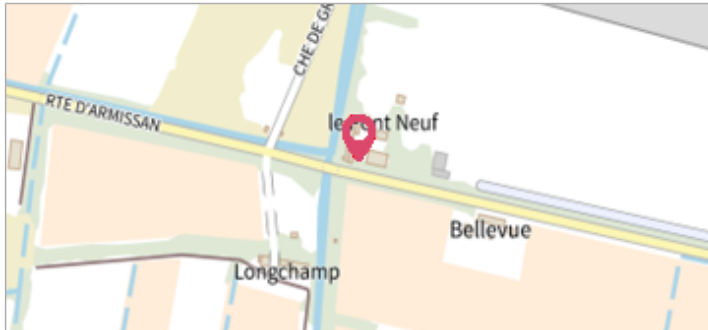
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_779

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04704203 / Y: 43.19278570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703826.51 / Y: 6232619.33

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.047042 / Y: 43.1927857



7 Décembre 1996

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 3.97 m

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Pilier droit du portail rive gauche du canal. Q = 1600m³ / seconde . Date d'enquête : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_779_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

19/02/2018



Vue du repère

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 : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.970 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.97



Commune : NARBONNE

RD 68 domaine du Pont Neuf

Commentaires : Pont Neuf

2

Repère(s) sur le site

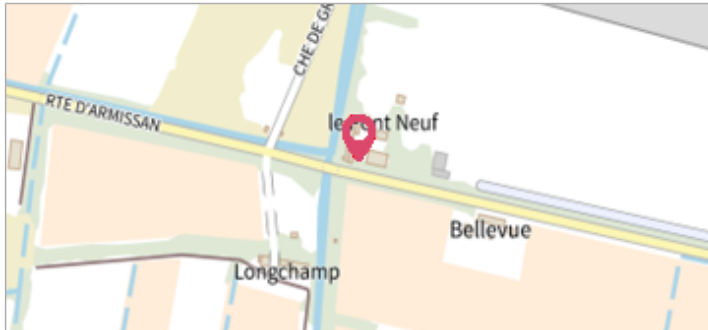
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_779

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04704203 / Y: 43.19278570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703826.51 / Y: 6232619.33

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.047042 / Y: 43.1927857

**12 Novembre 1999**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **4.49 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Pilier droit du portail rive gauche du canal. Q = 4000m³ / seconde . Date d'enquête : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_779_2

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

24/04/2018



Vue du repère

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 : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.490 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.49