

Commune : **NARBONNE** | Rivière : **L' Aude**

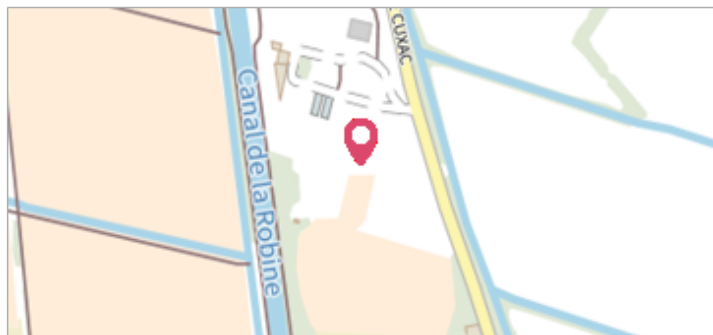
RD 13

Commentaires : Villa Josette

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_768 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.01080141 / Y: 43.21399140
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 700878.29 / Y: 6234975.75
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0108014 / Y: 43.2139914
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

7 décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **7.24 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Angle des murs de hangar rive droite. Q = 1600m3 / seconde. Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_768_1 Date de mise à jour : 09/09/2017
 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 : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 7.190 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.050 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.24

Commune : **NARBONNE** | Rivière : **L' Aude**

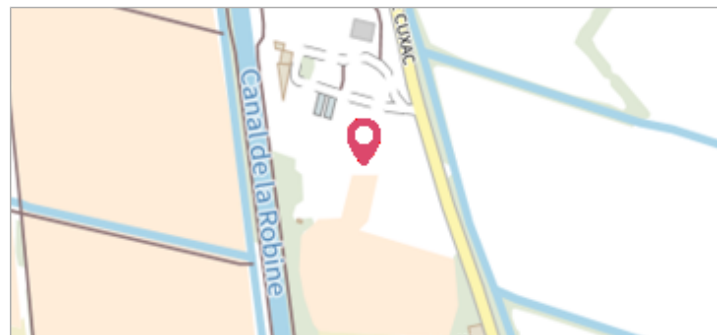
RD 13

Commentaires : Villa Josette

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_768 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.01080141 / Y: 43.21399140
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 700878.29 / Y: 6234975.75
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0108014 / Y: 43.2139914
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

12 novembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **7.66 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Angle des murs de hangar rive droite. Q = 4000m3 / seconde. Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_768_2 Date de mise à jour : 08/09/2017
 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 : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 7.190 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.470 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.66