

Commune : **NARBONNE****Parcelle EZ 14**Rivière : **L' Aude**

Commentaires : La Barquette

2

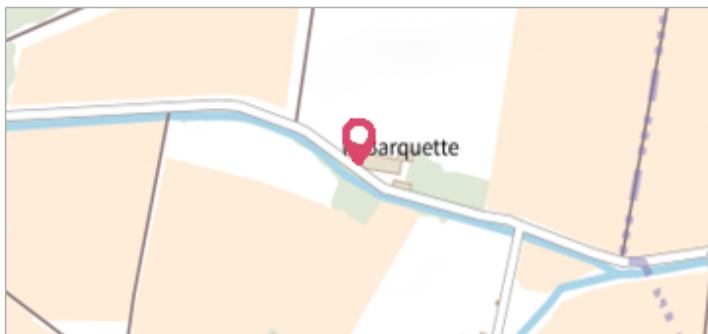
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_787

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.02840768 / Y: 43.23473810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702309.07 / Y: 6237282.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0284077 / Y: 43.2347381

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**7 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.42 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Angle Ouest des bâtiments rive droite. Q = 4000m3 / seconde . Date d'enquête : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_787_1

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 nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 8.230 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.190 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.42

Commune : **NARBONNE****Parcelle EZ 14**Rivière : **L'Aude**

Commentaires : La Barquette

2

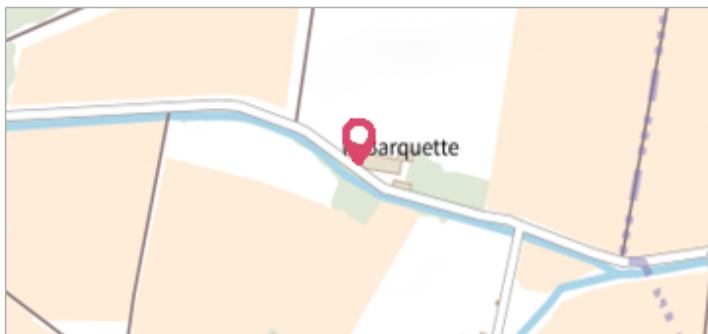
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_787

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.02840768 / Y: 43.23473810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702309.07 / Y: 6237282.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0284077 / Y: 43.2347381

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**8 Novembre 1962**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.53 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Angle Ouest des bâtiments rive droite. Date d'enquête : 15/12/1994

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_787_2

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

17/04/2018



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 nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 8.230 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.53