

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

Parcelle N° EY 42

Commentaires : Petit Fidele

3 Repère(s) sur le site

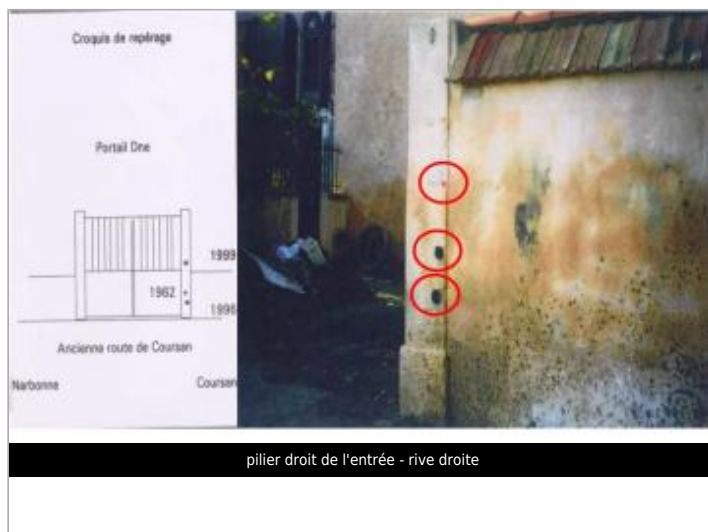
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_613 Date de mise à jour : 26/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.02516110 / Y: 43.21852600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702045.75 / Y: 6235480.14
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0251611 / Y: 43.218526
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite



7 décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **7.07 m**

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

Commentaires : Pilier droit de l'entrée - rive droite. Q= 1600m3 / s. 99 . Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_613_1 Date de mise à jour : 19/02/2018
 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) : 6.160 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.910 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.07

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

Parcelle N° EY 42

Commentaires : Petit Fidele

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_613 Date de mise à jour : 26/09/2017

Auteur : DDTM 11



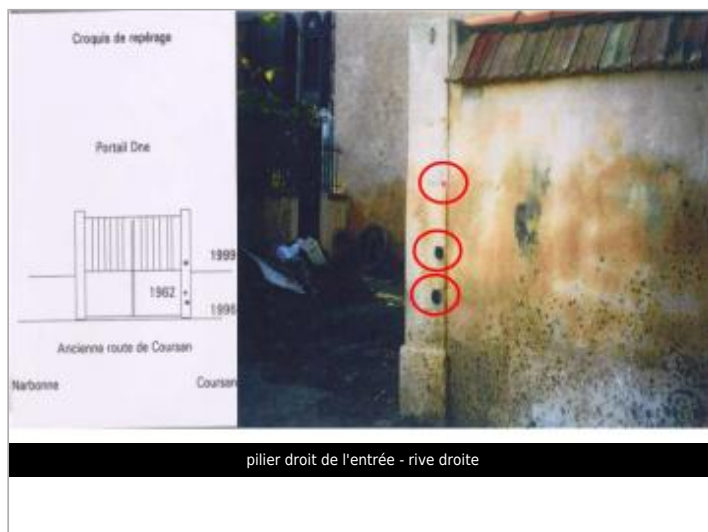
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.02516110 / Y: 43.21852600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702045.75 / Y: 6235480.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0251611 / Y: 43.218526

Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite



8 novembre 1962 Altitude calculée de l'eau : **7.33 m**

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

Commentaires : Pilier droit de l'entrée - rive droite. Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_613_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) : 6.160 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.170 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.33

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

Parcelle N° EY 42

Commentaires : Petit Fidele

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_613 Date de mise à jour : 26/09/2017

Auteur : DDTM 11



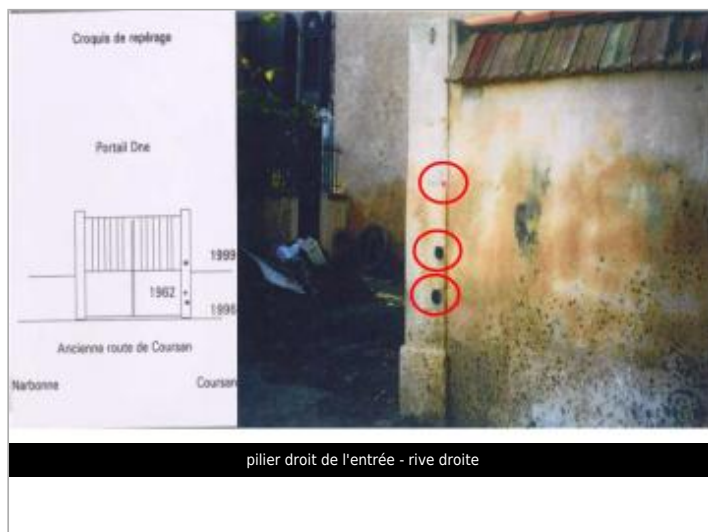
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.02516110 / Y: 43.21852600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702045.75 / Y: 6235480.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0251611 / Y: 43.218526

Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite



12 novembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **7.73 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Pilier droit de l'entrée - rive droite. marque rouge- Q=4000m3/s. Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_613_3 Date de mise à jour : 19/02/2018

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) : 6.160 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.570 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.73