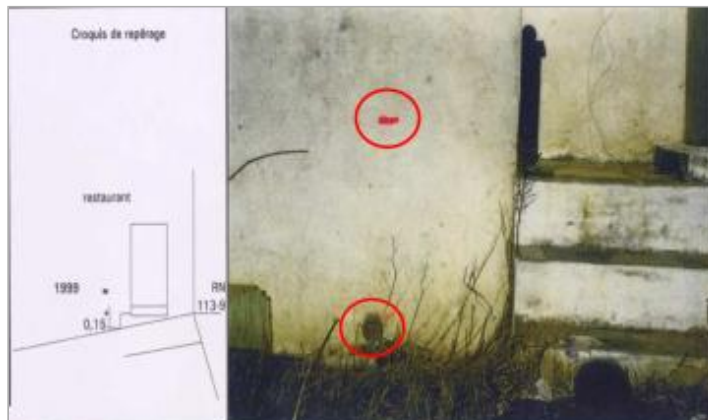
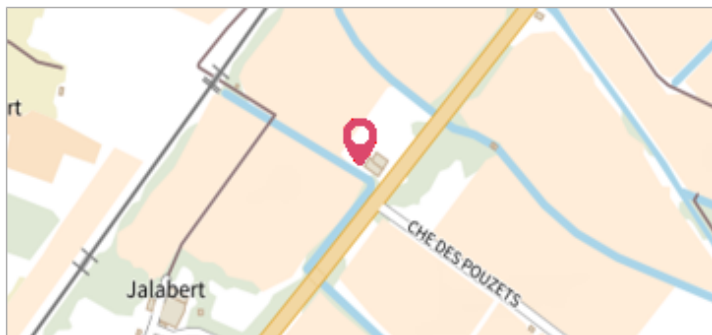


Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****RN 9 - restaurant la Toupine****Commentaires** : Jalabert**2**

Repère(s) sur le site

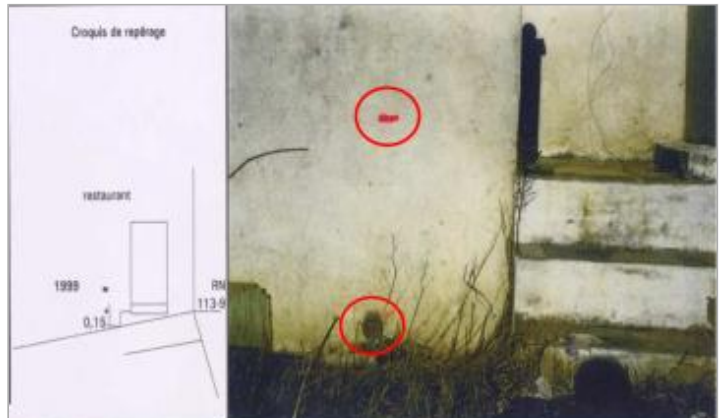
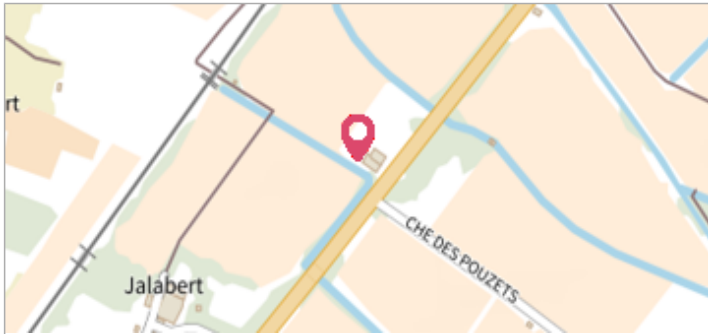
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_773**Date de mise à jour** : 03/10/2017**Auteur** : DDTM 11

côte gauche de l'entrée - rive droite

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.02973530 / Y: 43.21148800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 702417.96 / Y: 6234697.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0297353 / Y: 43.211488**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**7 Décembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **6.11 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Côte gauche de l'entrée - rive droite. Q = 1600m3 / seconde Ex N° 058-F, Etude 1996-1999. Date d'enquete : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_773_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

17/04/2018

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** : 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)** : 5.960 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.11

Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****RN 9 - restaurant la Toupine****Commentaires** : Jalabert**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_773**Date de mise à jour** : 03/10/2017**Auteur** : DDTM 11

côte gauche de l'entrée - rive droite

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.02973530 / Y: 43.21148800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 702417.96 / Y: 6234697.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0297353 / Y: 43.211488**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **6.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Côte gauche de l'entrée - rive droite. Q = 4000m3 / seconde Ex N° 058-F, Etude 1996-1999. Date d'enquete : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_773_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

19/02/2018

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** : 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)** : 5.960 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.8