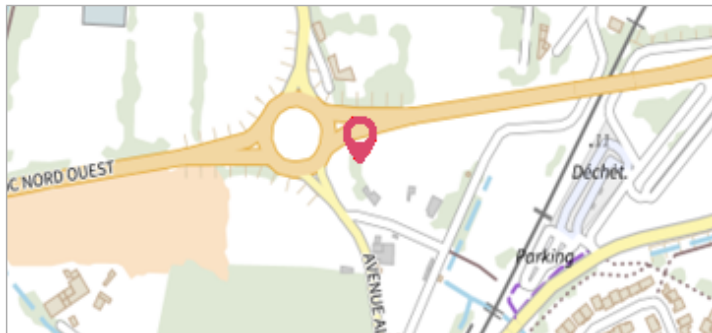


Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****Rocade Nord Ouest****Commentaires** : Belveze**2**

Repère(s) sur le site

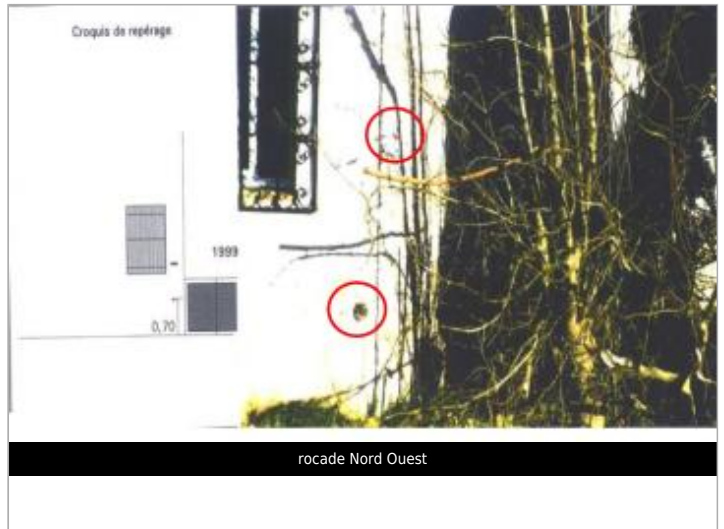
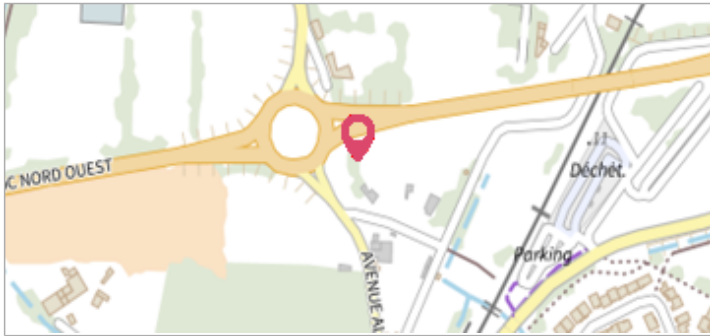
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_1141**Date de mise à jour** : 02/10/2017**Auteur** : DDTM 11

rocade Nord Ouest

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.01306120 / Y: 43.20005300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 701062.3 / Y: 6233426.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0130612 / Y: 43.200053**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**7 Décembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **6.85 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Angle de la construction - rive droite. Q = 1600m3/ seconde Ex N° 047-F, Et. 1996-1999. Date d'enquete : 06/12/1994**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_1141_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

24/04/2018

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)** : 6.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.85

Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****Rocade Nord Ouest****Commentaires** : Belveze**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_1141**Date de mise à jour** : 02/10/2017**Auteur** : DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.01306120 / Y: 43.20005300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 701062.3 / Y: 6233426.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0130612 / Y: 43.200053**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **7.52 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Angle de la construction - rive droite. trait rouge-Q = 4000m3/ seconde Ex N° 047-F, Et. 1996-1999. Date d'enquete : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_1141_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

23/10/2018

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)** : 6.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.52