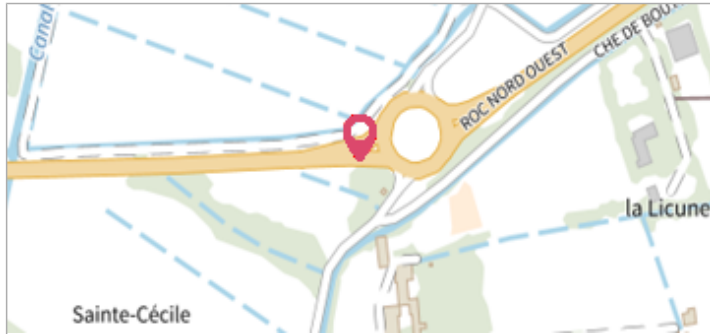


Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****CR 8****Commentaires :** La Licune**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_795**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.99268485 / Y: 43.19388670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 699404.98 / Y: 6232740.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9926849 / Y: 43.1938867**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **6.42 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Angle du petit cabanon rive droite. Q = 4000m3 / seconde . Date d'enquete : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_795_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

08/09/2017

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) :** 5.220 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.42

Vue du repère