

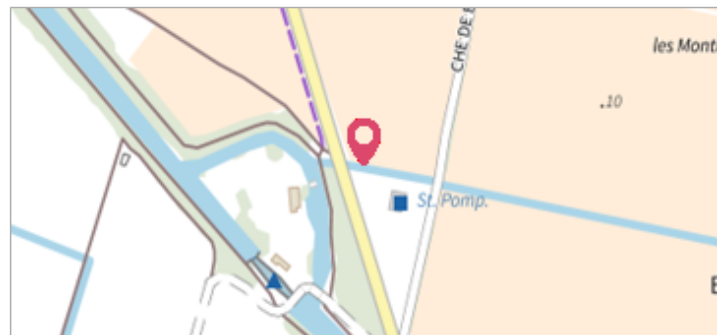
Commune : **NARBONNE** | Rivière : **L' Aude**

## Ouvrage de décharge de la RD 13

Commentaires : Le Pansierou 2 Repère(s) sur le site

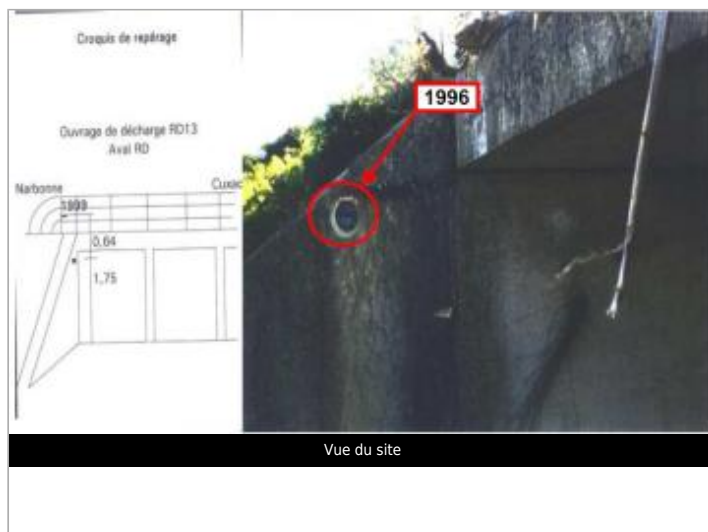
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM11\_S\_800      Date de mise à jour : 08/09/2017  
 Auteur : DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.00467244 / Y: 43.22893990  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 700379.83 / Y: 6236637.55  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0046724 / Y: 43.2289399  
 Code Hydro: Y1--0200      Rive de référence: Non renseigné



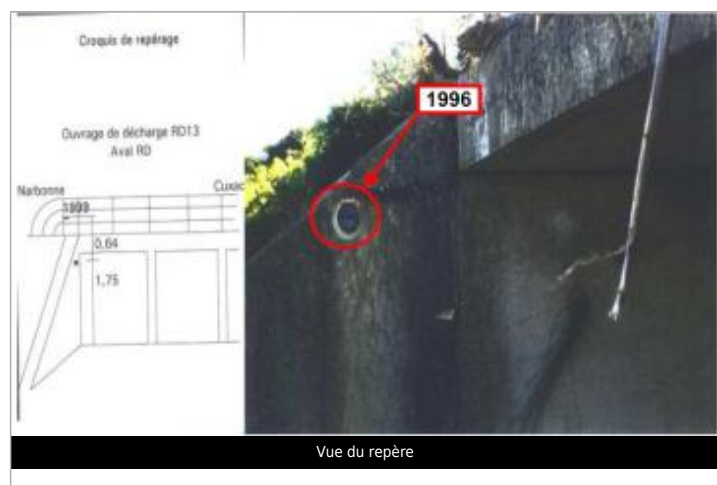
**7 décembre 1996**      Altitude calculée de l'eau : **10.3 m**

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

Commentaires : Mur de soutènement droit de l'ouvrage aval. Q = 1600m<sup>3</sup>/s - rive droite de l'Aude. Date d'enquete : 21/12/1999

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_800\_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) : 8.550 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.750 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.3 m