

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

## Ouvrage de décharge de la RD 13

Commentaires : Le Pansierou

**2** Repère(s) sur le site

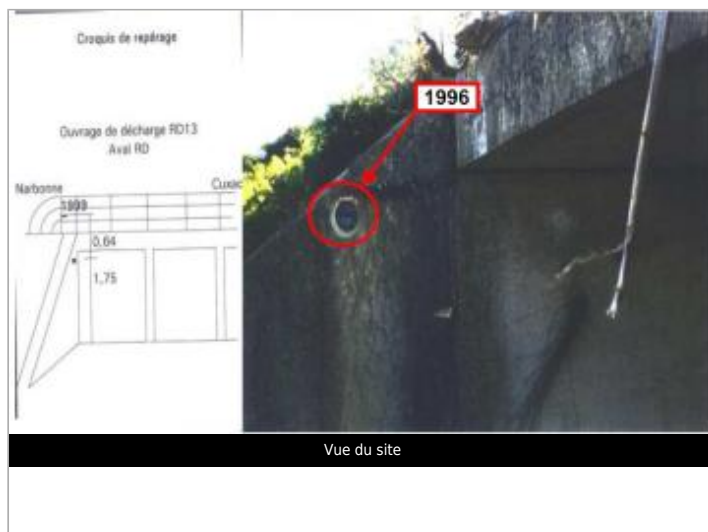
**GÉNÉRAL**

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



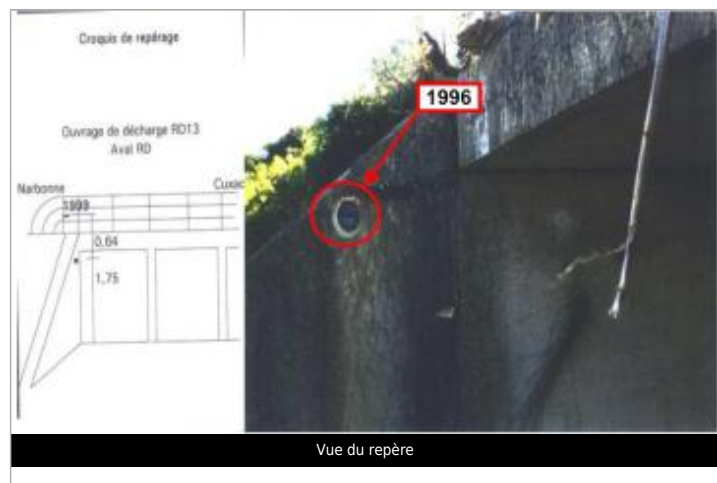
**7 décembre 1996**      Altitude calculée de l'eau : **10.3 m**

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

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

## Ouvrage de décharge de la RD 13

**Commentaires :** Le Pansierou

**2** Repère(s) sur le site

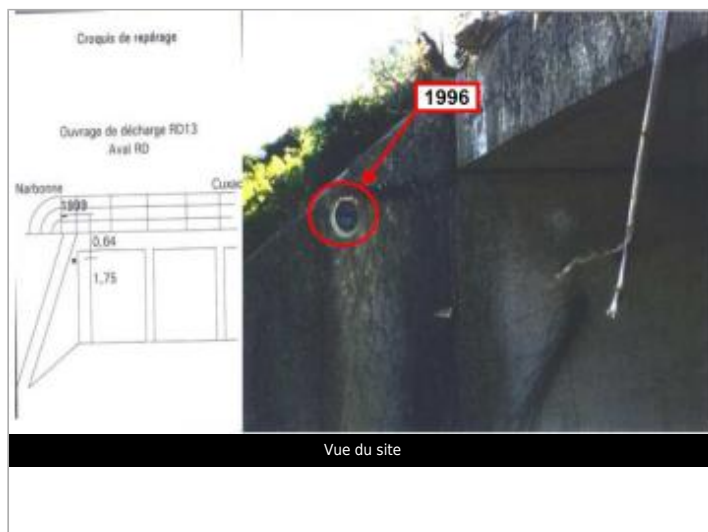
**GÉNÉRAL**

**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



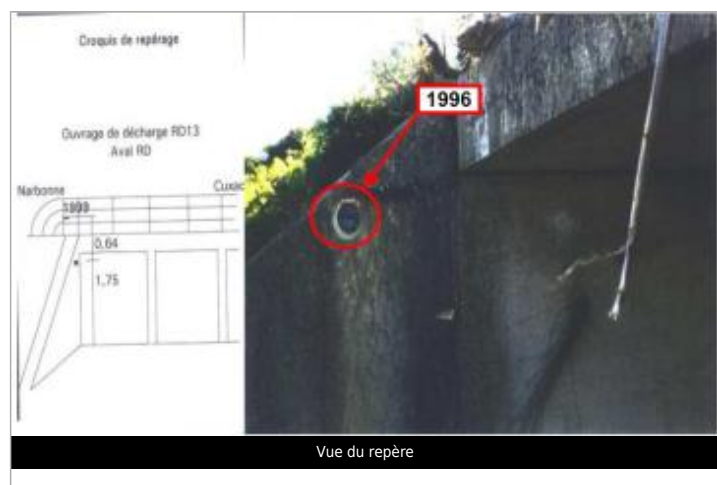
**12 novembre 1999**      Altitude calculée de l'eau : **10.94 m**

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

**Commentaires :** Mur de soutènement droit de l'ouvrage aval. Q = 4000m<sup>3</sup>/s -rive droite de l'Aude. Date d'enquete : 21/12/1999

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM11\_R\_800\_2      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**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) :** 8.550 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.390 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.94