

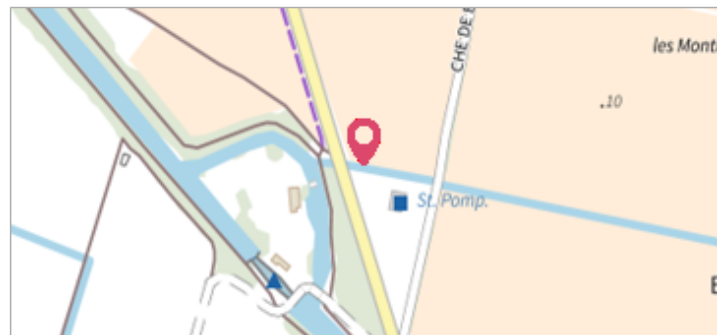
Commune : **NARBONNE** | Rivière : **L' Aude**

Ouvrage de décharge de la RD 13

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

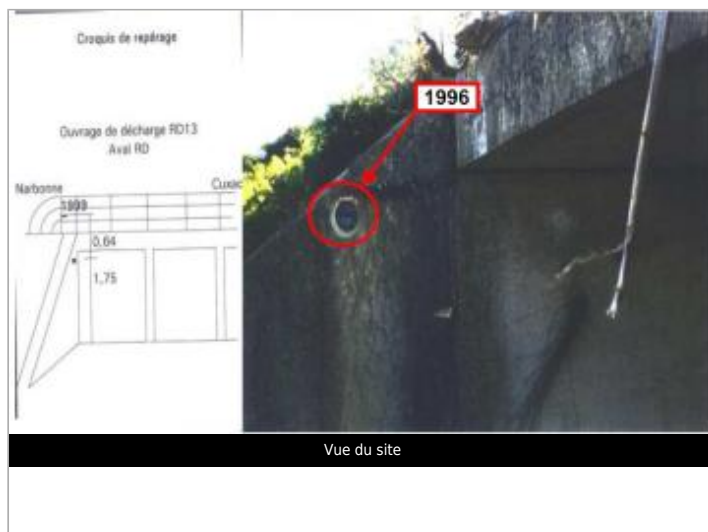
GÉNÉRAL

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



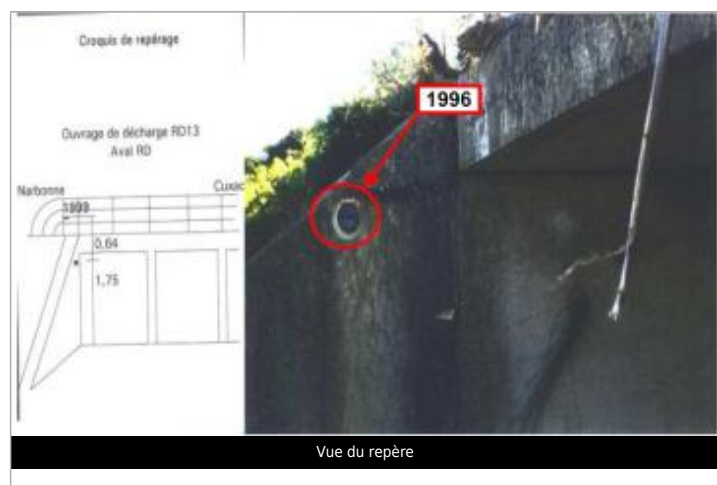
7 décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **10.3 m**

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

Commentaires : Mur de soutènement droit de l'ouvrage aval. Q = 1600m³/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**

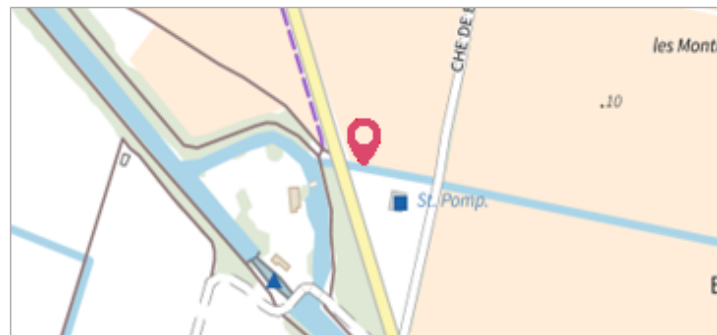
Ouvrage de décharge de la RD 13

Commentaires : Le Pansierou

2 Repère(s) sur le site

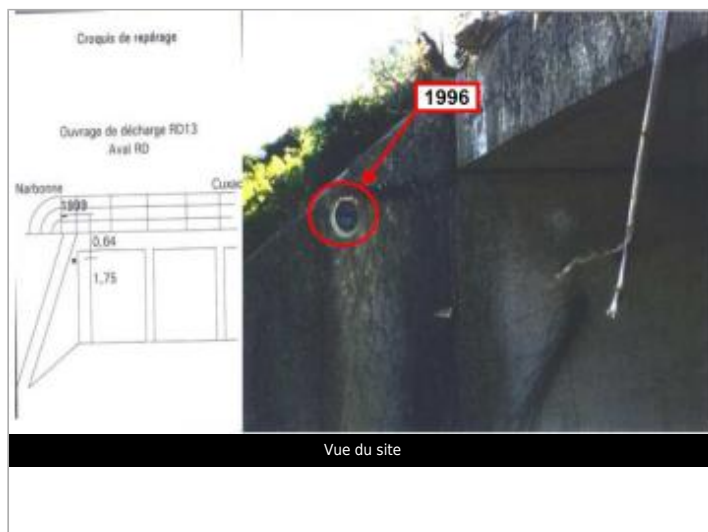
GÉNÉRAL

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



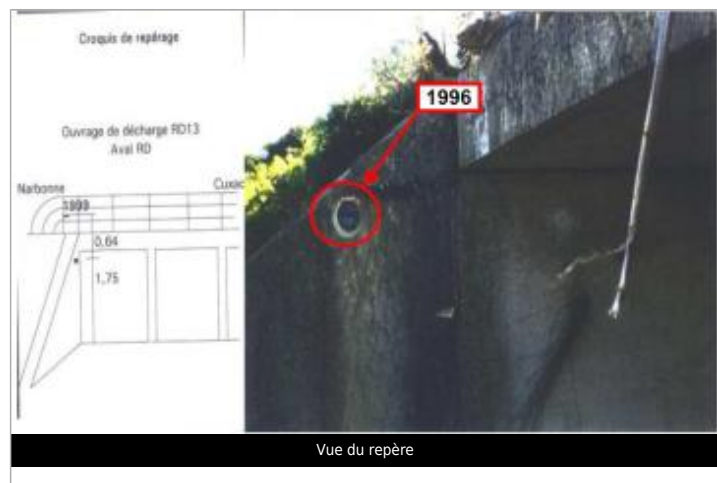
12 novembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **10.94 m**

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

Commentaires : Mur de soutènement droit de l'ouvrage aval. Q = 4000m³/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