

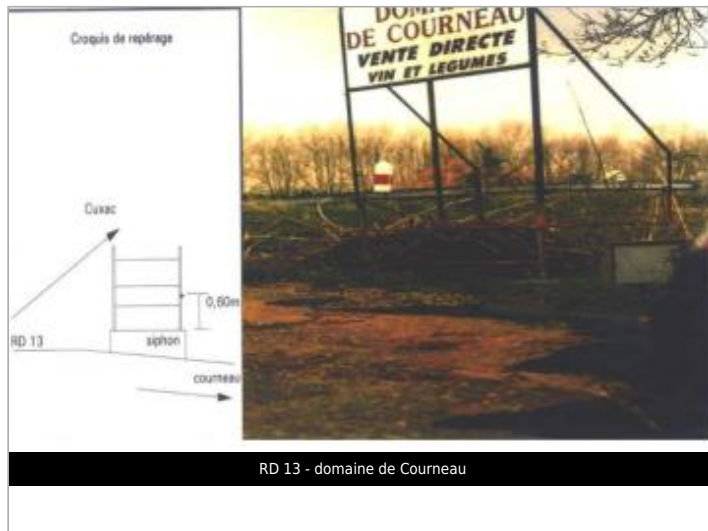
Commune : **NARBONNE** | Rivière : **L' Aude**

RD 13 - domaine de Courneau

Commentaires : Syphon Raonel 2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_701 Date de mise à jour : 02/10/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.01074470 / Y: 43.21995700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 700873.59 / Y: 6235638.96
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0107447 / Y: 43.219957
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

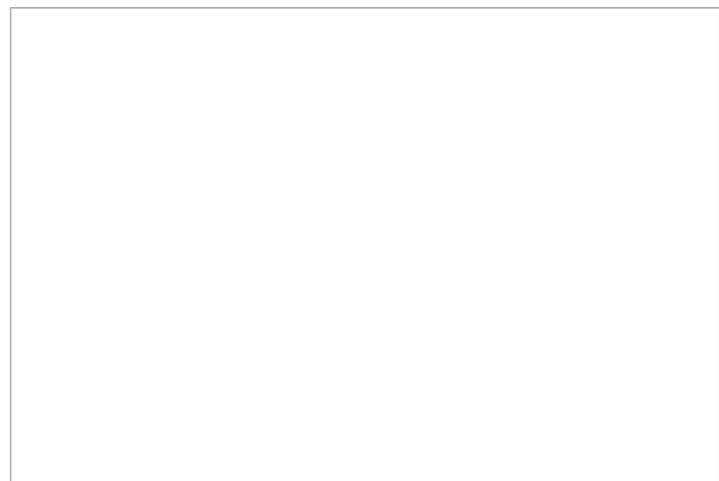
3 Mars 1930 Altitude calculée de l'eau : **7.86 m**

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

Commentaires : Support panneau publicité - rive droite. Ex N° 044-F, Etude 1996-1999 . Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_701_1 Date de mise à jour : 16/04/2018
 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 : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 7.860 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.86

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

RD 13 - domaine de Courneau

Commentaires : Syphon Raonel

2 Repère(s) sur le site

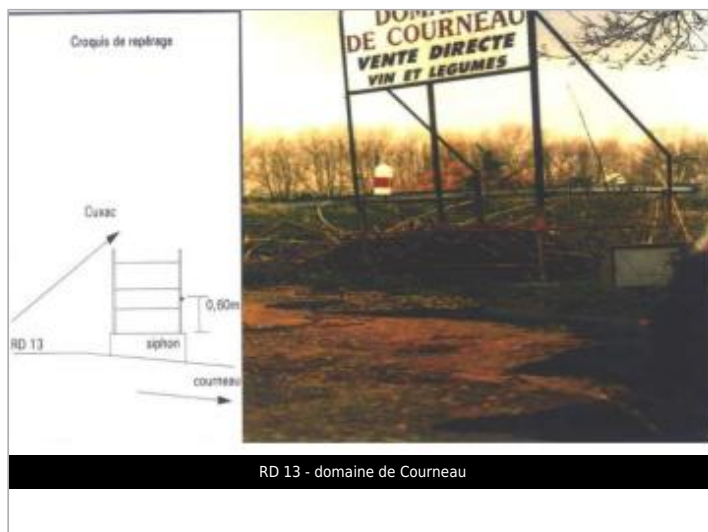
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_701 Date de mise à jour : 02/10/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.01074470 / Y: 43.21995700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 700873.59 / Y: 6235638.96
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0107447 / Y: 43.219957
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite



7 Décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **9.06 m**

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

Commentaires : Support panneau publicité - rive droite. Q = 1600m3 / seconde Ex N° 044-F, Etude 1996-1999 . Date d'enquete : 01/07/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_701_2 Date de mise à jour : 17/04/2018
 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 : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 9.060 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.06