

Commune : **CUXAC-D'AUDE** | Rivière : **L' Aude**

**Parcelle A938**

**Commentaires** : Les écoles, Pilier droit de portail - rive gauche

**2** Repère(s) sur le site

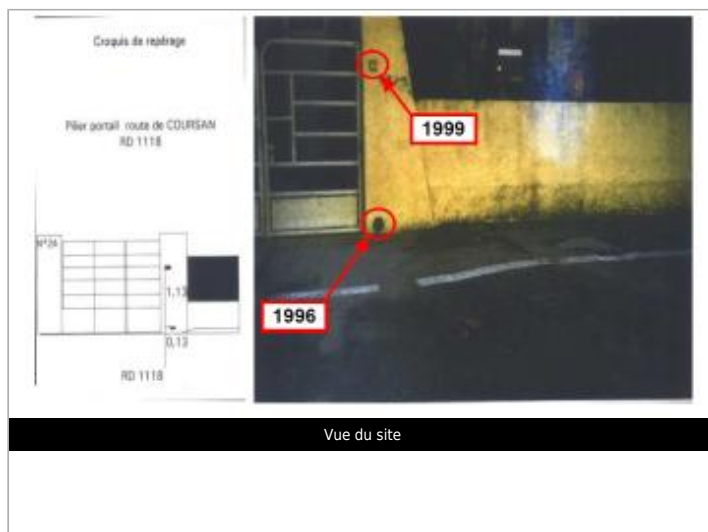
**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : DDTM11\_S\_2012      **Date de mise à jour** : 08/09/2017  
**Auteur** : DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.00209500 / Y: 43.24520190  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 700170.26 / Y: 6238445.39  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.002095 / Y: 43.2452019  
**Code Hydro**: Y1--0200      **Rive de référence**: Non renseigné



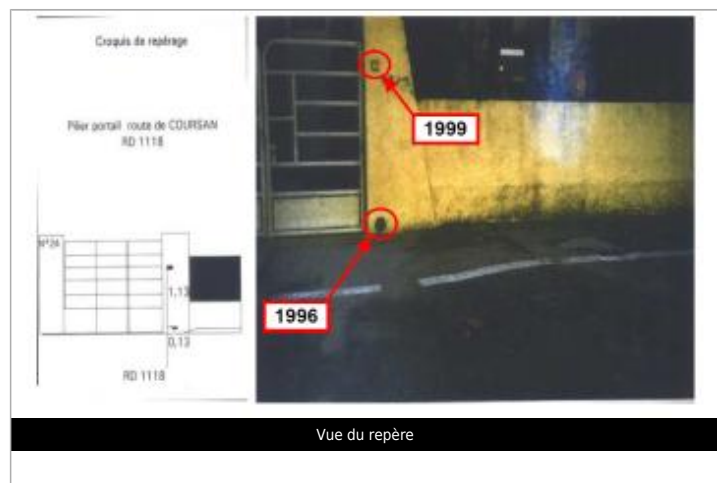
**7 décembre 1996**      Altitude calculée de l'eau : **7.63 m**

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

**Commentaires** : Pilier droit de portail - rive gauche. Q = 1600 m3 / seconde, Ex N° 013-F, Etude 1996-1999. Date d'enquete : 21/12/1999

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDTM11\_R\_2012\_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)** : 7.500 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.130 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.63

Commune : **CUXAC-D'AUDE** | Rivière : **L' Aude**

**Parcelle A938**

**Commentaires** : Les écoles, Pilier droit de portail - rive gauche

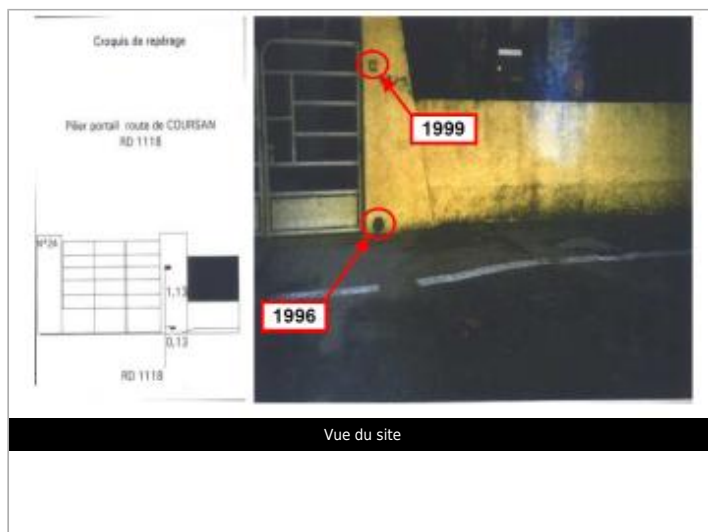
**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

**Code** : DDTM11\_S\_2012      **Date de mise à jour** : 08/09/2017

**Auteur** : DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.00209500 / Y: 43.24520190

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 700170.26 / Y: 6238445.39

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.002095 / Y: 43.2452019

**Code Hydro**: Y1--0200      **Rive de référence**: Non renseigné

**12 novembre 1999**      Altitude calculée de l'eau : **8.76 m**

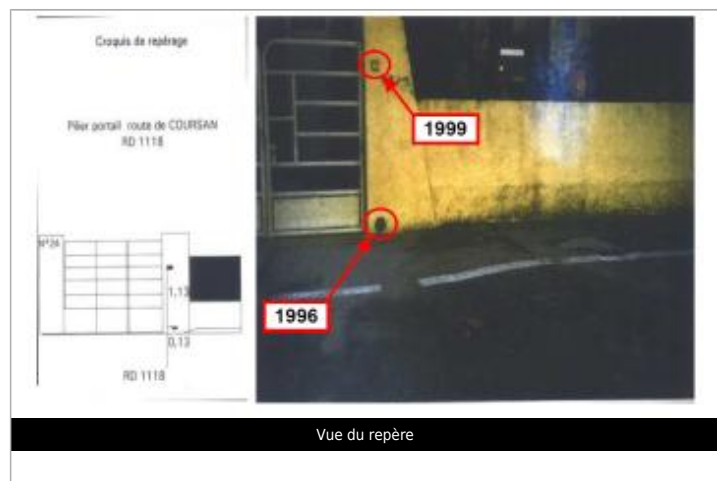
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires** : Pilier droit de portail - rive gauche. Q = 4000 m<sup>3</sup> / seconde, Ex N° 013-F, Etude 1996-1999. Date d'enquete : 21/12/1999

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDTM11\_R\_2012\_2      **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)** : 7.500 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.260 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.76