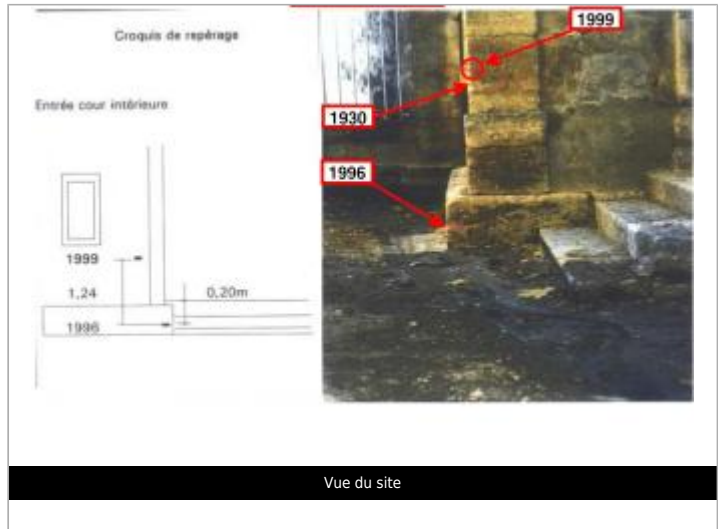
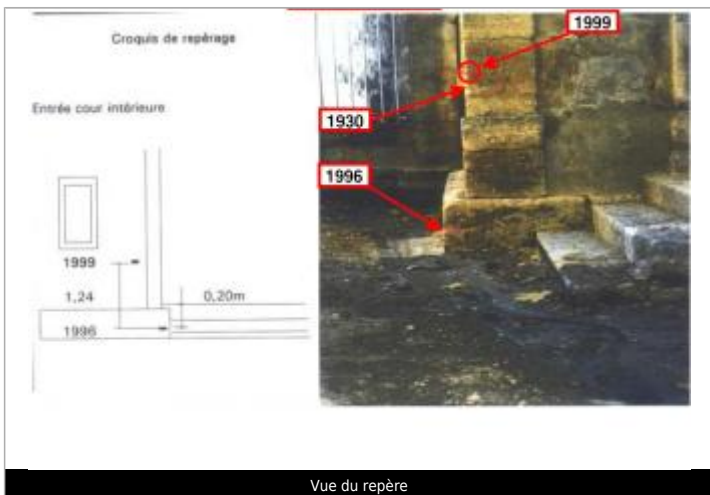


Commune : **COURSAN**Rivière : **L' Aude****Parcelle N ° AS 11****Commentaires :** Le Vie**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1123**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.04800634 / Y: 43.24337500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 703901.53 / Y: 6238243.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0480063 / Y: 43.243375**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **7.19 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Sur rebord fenêtre et angle bâtiment rive gauche. Q = 4000m³ / s. - . Date d'enquete : 05/12/1994**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_1123_3**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

**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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.19 m