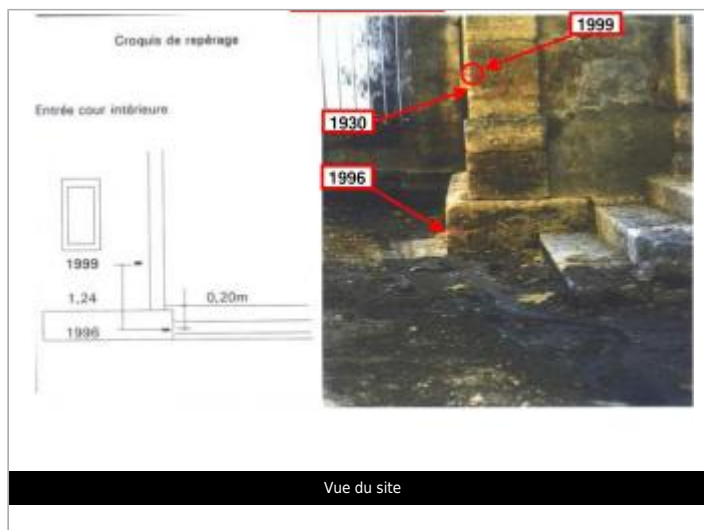
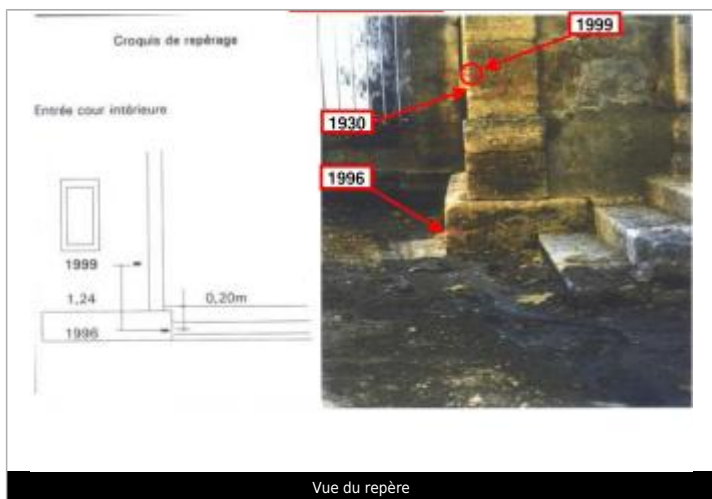


Commune : **COURSAN**Rivière : **L' Aude****Parcelle N ° AS 11****Commentaires :** Le Vie**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1123**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.04800634 / 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**7 Décembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **5.95 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 = 1600m³ / s. - . Date d'enquete : 09/12/1994**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_1123_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

19/02/2018

**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) :** 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.95

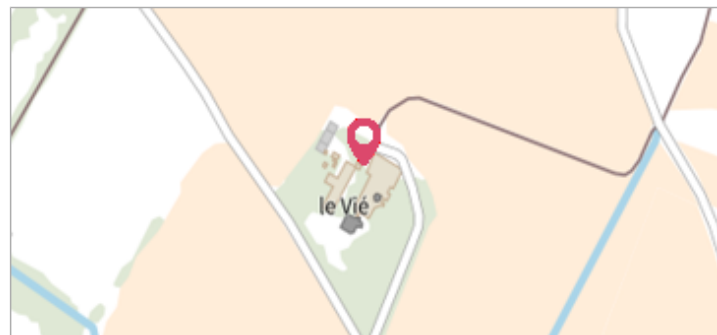
Commune : **COURSAN** | Rivière : **L' Aude**

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

Croquis de repérage

Entrée cour intérieure

Vue du site

2 Mars 1930 Altitude calculée de l'eau : **7.1 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Sur rebord fenêtre et angle bâtiment rive gauche. trait rouge sur rebord fenêtre . Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1123_2 Date de mise à jour : 16/04/2018
 Auteur : DDTM 11

Croquis de repérage

Entrée cour intérieure

Vue du repère

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) : 1.400 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.1

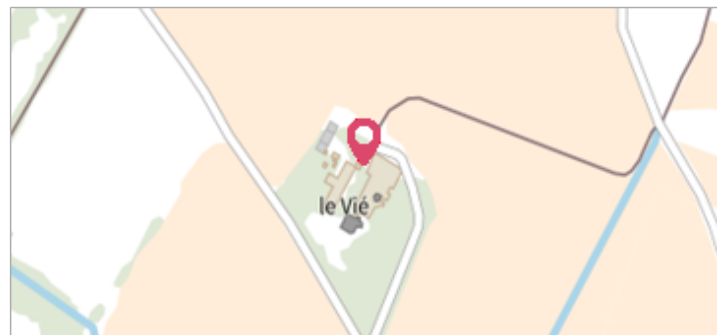
Commune : **COURSAN** | Rivière : **L' Aude**

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



Croquis de repérage

Entrée cour intérieure

Vue du site

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 : 17/04/2018
 Auteur : DDTM 11

Croquis de repérage

Entrée cour intérieure

Vue du repère

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