



Commune : **VILLENEUVE-LES-CORBIERES**

## Avenue des Hautes Corbières - maison

**Commentaires :** RD 611 PR 25+150. Ruisseau des courtals

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM11\_S\_453

**Date de mise à jour :** 08/09/2017

**Auteur :** DDTM 11



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.77698596 / Y: 42.97819550

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 681792.15 / Y: 6208784.91

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.776986 / Y: 42.9781955



Vue du site



**12 Novembre 1999**

Altitude calculée de l'eau : **132.15 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Pilier droit de l'entrée de garage rive droite. influence prépondérante du Courtals et Sabari . Date d'enquete : 15/11/1999

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM11\_R\_453\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM 11

24/04/2018



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) :** 130.830 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.320 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 132.15 m