
Commune : **VILLENEUVE-LES-CORBIERES**

**Maison amont de l'ouvrage sur Courtals**

**Commentaires** : Village. Ruisseau des courtals

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

**Code** : DDTM11\_S\_452 **Date de mise à jour** : 08/09/2017

**Auteur** : DDTM 11




**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.77439958 / Y: 42.97619000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 681580.35 / Y: 6208562.51

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.7743996 / Y: 42.97619


**12 Novembre 1999**

Altitude calculée de l'eau : **131.95 m**

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

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires** : Angle de mur extérieur rive gauche. influence prépondérante du Courtals et Sabari. Date d'enquete : 01/06/2000

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDTM11\_R\_452\_1 **Date de mise à jour** : 24/04/2018

**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** : Autre type de référence

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 129.730 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.220 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 131.95 m