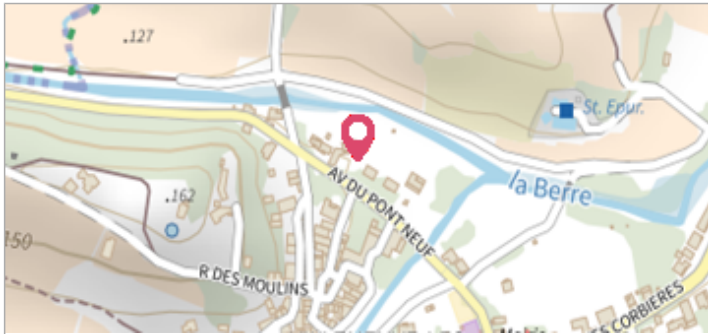


Commune : **VILLENEUVE-LES-CORBIERES**Rivière : **La Berre****RD 106 pr 24+950 - Maison en contrebas de la route****Commentaires :** RD 106 PR 24+950 - Village**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1064**Date de mise à jour :** 09/03/2018**Auteur :** DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.77522930 / Y: 42.97859100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 681648.85 / Y: 6208829.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7752293 / Y: 42.978591**Code Hydro:** Y08-0400**Rive de référence:** Droite

poutre de plancher - rive droite

**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **129.58 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Poutre de plancher - rive droite. trait de PHE mesurée de la partie inférieure du plancher - Date d'enquête : 29/08/2002**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_1064_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

28/02/2022



poutre de plancher - rive droite

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) :** 129.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 129.58