

Commune : **COURNANEL**Rivière : **L' Aude****RD 118 PR 63+100****Commentaires** : Ex usine Maynard**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_446**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.23915411 / Y: 43.04533130**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 637953.99 / Y: 6216523.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2391541 / Y: 43.0453313**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Gauche**27 Septembre 1992**Altitude calculée de l'eau : **175.79 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Façade - rive gauche. influence crue de la Sals . Date d'enquete : 15/05/2002**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_446_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

19/02/2018



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)** : 174.790 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 175.79 m