

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**22 janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **175.988 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur le façade**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_446_3**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

05/12/2021

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 : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 04/01/2020****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 174.568 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 175.988 m

Photo © OTEIS