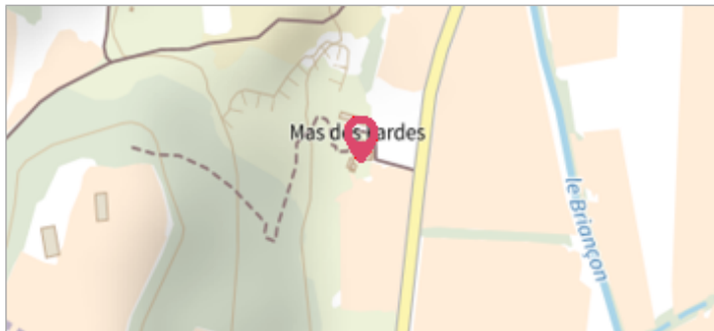


Commune : **COURSAN**Rivière : **L' Aude****Pont SNCF sur l'Aude, chemin Blanche Fougasse****Commentaires** : Culée droite aval**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : ZeroEch-11106-57D**Date de mise à jour** : 07/09/2016**Auteur** : Gestionnaire_SCHAPI

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.05277898 / Y: 43.23540760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 704290 / Y: 6237357.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.052779 / Y: 43.2354076**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**:**7 Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **7.54 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Macaron scellé**GÉNÉRAL****Code** : ZeroEch-11106-57D-06**Date de mise à jour** :**Auteur** : Gestionnaire_SCHAPI

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**SOURCE DE REPÉRAGE** : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 12/12/2012**Type de repérage** : Autre**Organisme** : CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 12/12/2012****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : CACG**Commentaires sur le nivellement** : Repère IGN utilisé Z'.D.S3 - 88-V
http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.S3-88-V_448806.pdf**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 7.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.54 m

Photo du repère - Auteur : CACG