

Commune : **MOUSSAN** | Rivière : **L' Aude**

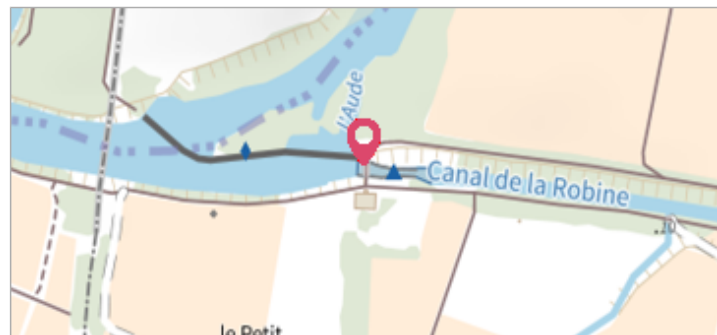
Pont sur l'écluse de Moussoulens

Commentaires : Parapet amont, face amont.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : ZeroEch_11259-013_1 **Date de mise à jour** : 28/06/2017
Auteur : gestionnaire_SCVigicrues



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.96060000 / Y: 43.24485830
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696798 / Y: 6238407.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9606 / Y: 43.2448583
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence**: Droite

25 octobre 1891 Altitude calculée de l'eau : **16.167 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Fiche DDE Aude n° 2a, enquête 10/10/2012

GÉNÉRAL

Code : ZeroEch_11259-013-01 **Date de mise à jour** : 31/07/2020
Auteur : gestionnaire_SCVigicrues



MARQUE

Texte : CRUE 25 OCTOB 1891
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère** : Bon
Pérennité : Longue

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES - 12/12/2012

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : CACG

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 12/12/2012

Méthode : Méthode combinée
Organisme : CACG
Commentaires sur le nivellement : Repère de nivellement utilisé : Z'.D.S3 - 37
http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.S3-37_448825.pdf
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 16.167 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.167 m