

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

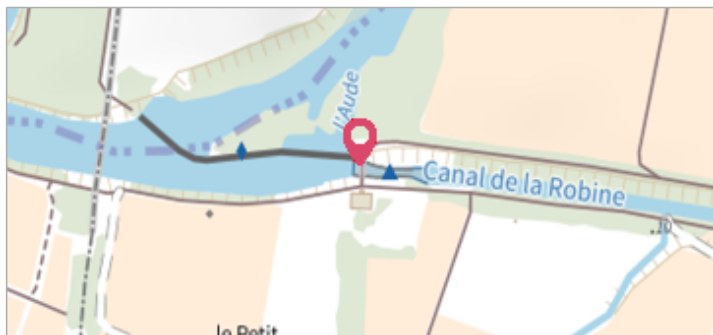
Pont sur l'écluse de Moussoulens

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_SCVigicruces



Vue du site - Auteur : CACG

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_SCVigicruces

MARQUE

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



Vue du repère - Auteur : CACG

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