



Commune : MOUSSAN

Pont sur l'écluse de Moussoulens

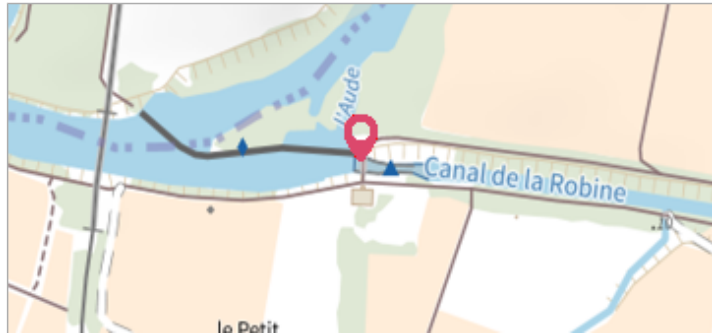
Rivière : L' Aude

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

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.167 m**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 :****Auteur :**

31/07/2020

gestionnaire_SCVigicrues

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 :** CACG

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 12/12/2012

Méthode : Méthode combinée**Organisme :** CACG**Commentaires sur le nivelllement :** Repère de nivelllement utilisé : Z'.D.S3 - 37http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.S3-37_448825.pdf**Référence nivellée :** 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