



Commune : **MOUSSAN**

Rivière : **L' Aude**

## Écluse de Moussoulens, mur amont rive droite

**10** Repère(s) sur le site

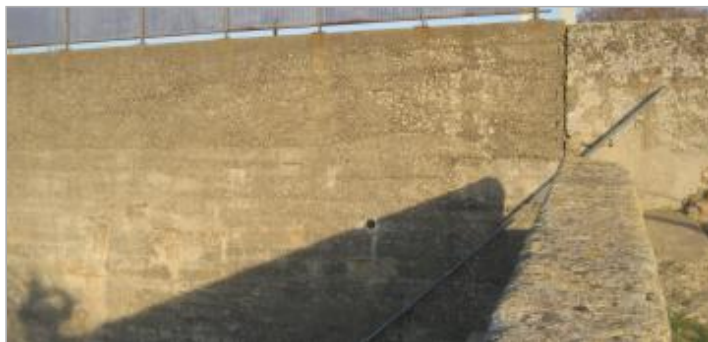
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** ZeroEch\_11259-013

**Date de mise à jour :** 05/09/2016

**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues



Vue du site - Auteur : CACG

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.96048930 / Y: 43.24475900

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 696789 / Y: 6238396.96

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9604893 / Y: 43.244759

**Code Hydro:** Y1--0200

**Rive de référence:** Droite



**7 décembre 1996**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **14.76 m**

Nature du repère : **Plaque**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** ZeroEch\_11259-013-02

**Date de mise à jour :** 31/07/2020

**Auteur :**

gestionnaire\_SCVigicrues

### MARQUE

**Texte :** CRUE 7-12 DECEMBRE 1996

**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](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) :** 14.760 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.76 m