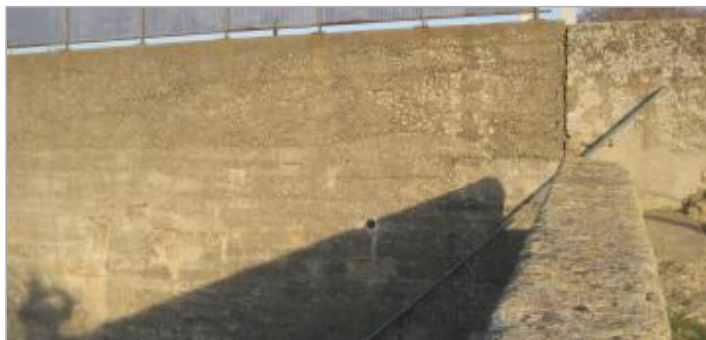


Commune : **MOUSSAN**Rivière : **L' Aude****Écluse de Moussoulens, mur amont rive droite****10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch\_11259-013**Date de mise à jour :** 05/09/2016**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues

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