

Commune : **MONTCLUS**Rivière : **La Cèze****Chemin de ronde****Commentaires** : Rempart du château**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NOE\_S\_790**Date de mise à jour** : 09/10/2017**Auteur** : NOE

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.41978300 / Y: 44.26169200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 813346.5 / Y: 6352427.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.419783 / Y: 44.261692**Code Hydro**: V54-0400**Rive de référence**: Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **93.94 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Rempart - pose SMAB Cèze 2016 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/790.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/790.pdf)**GÉNÉRAL****Code** : NOE\_R\_790\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : NOE

16/04/2018



Vue du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL - 09/07/2015****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellement** : OPSIA MEDITERRANEE**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 93.830 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 93.94