

Commune : **MONTCLUS**

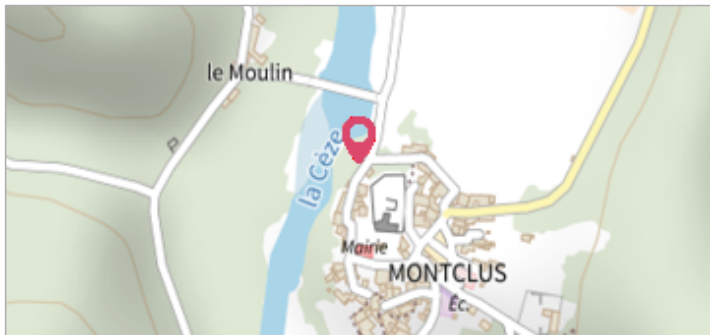
## Chemin de ronde

Commentaires : Rempart du château

Rivière : **La Cèze****1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.94 m**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/Repères\\_fiches/790.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/790.pdf)

### GÉNÉRAL

**Code :** NOE\_R\_790\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

16/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

### 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 niveling :** OPSIA MEDITERRANEE**Référence nivélée :** 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