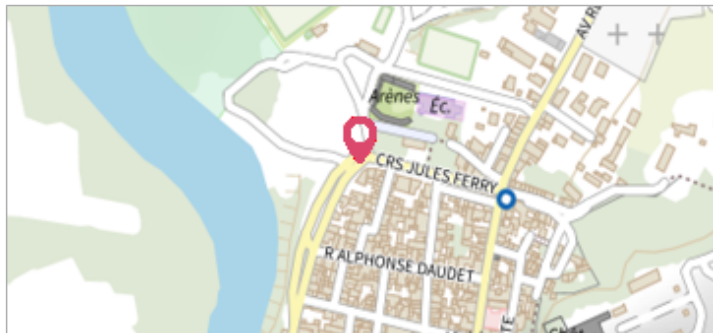


Commune : **MONTFRIN**Rivière : **Le Gard****Cours Émile Antelme****Commentaires :** Maison - D500a**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_82**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.59099500 / Y: 43.87875700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 827870.44 / Y: 6310149.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.590995 / Y: 43.878757**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Non renseigné**17 Octobre 1907**Altitude calculée de l'eau : **15.74 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Mur - ancien repère (SMAGE), inventaire Territoire Rhône - plus d'informations : [https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/82.pdf](https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/82.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_82\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**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****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.74 m

Vue du repère