

Commune : **MONTFRIN**

Cours Émile Antelme

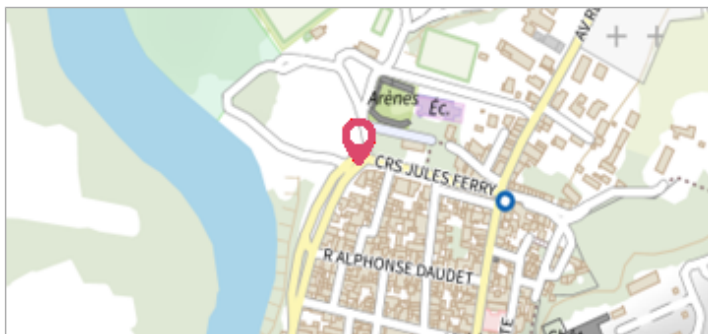
Rivière : **Le Gard**

Commentaires : Maison - D500a

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** NOE_S_82**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **15.74 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Mur - ancien repère (SMAGE), inventaire Territoire Rhône - plus d'informations :https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/82.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_82_1**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :**

17/04/2018



Vue du repère

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 nivélée :** 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