

Commune : **MONTFRIN**Rivière : **Le Gard****Cours Émile Antelme**

Commentaires : Maison - D500a

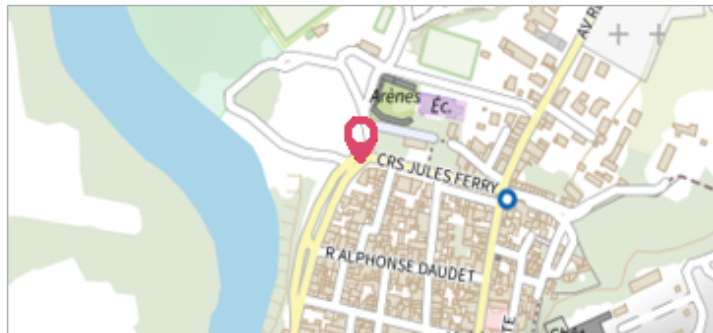
3 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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**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/Reperes_fiches/82.pdf**GÉNÉRAL**

Code : NOE_R_82_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

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(s) : 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