



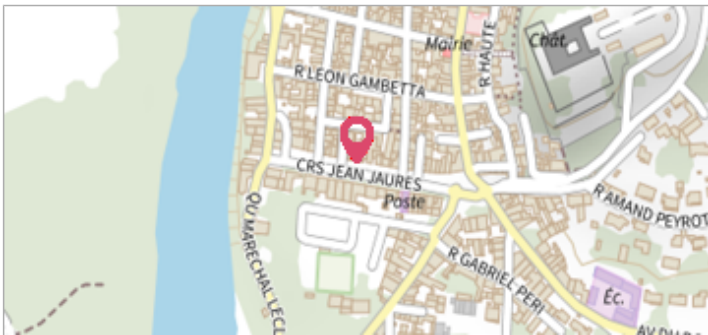
Commune : MONTFRIN

Rivière : Le Gard

Allée des platanes - cours Jean Jaurès

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** NOE_S_80**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.59119100 / Y: 43.87625900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 827891.79 / Y: 6309872.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.591191 / Y: 43.876259**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **17.1 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Totem - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/80.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_80_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**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 - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 17.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.1

Vue du repère