

Commune : **MONTFRIN** | Rivière : **Le Gard**

Cours Bouchard

Commentaires : Arènes - local - zone d'activité

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : NOE_S_85 **Date de mise à jour** : 01/09/2017
Auteur : NOE



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.59128000 / Y: 43.87922500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 827892.3 / Y: 6310201.79
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.59128 / Y: 43.879225
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 : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/85.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_85_1 **Date de mise à jour** : 17/04/2018
Auteur : NOE



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(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

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