

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

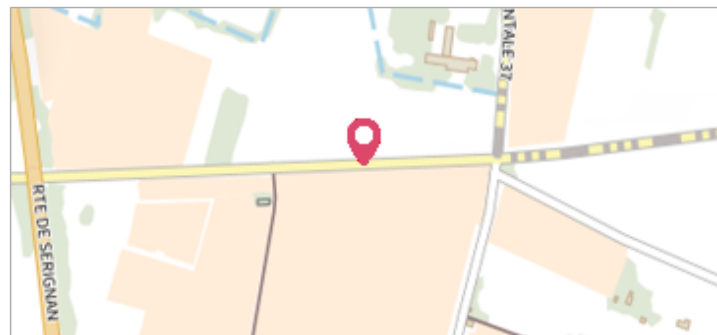
Cours Émile Antelme

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



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://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/82.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_82_1 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : NOE



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

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

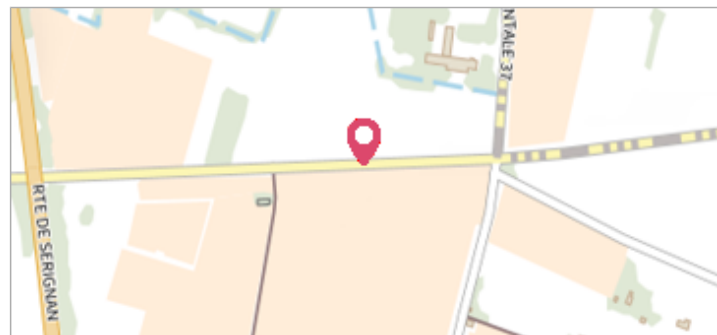
Cours Émile Antelme

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



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

1^{er} Octobre 1958 Altitude calculée de l'eau : **16.64 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

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_82_2 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : NOE



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) : 16.640 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.64

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

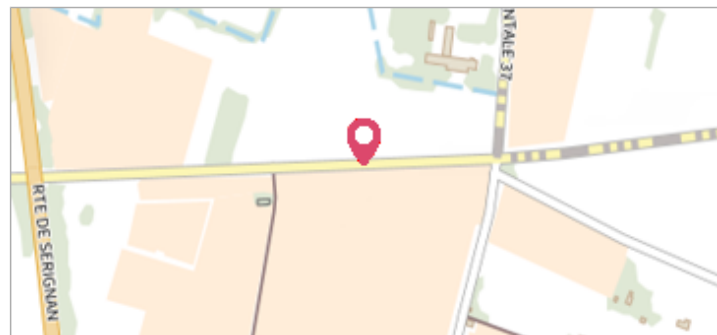
Cours Émile Antelme

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



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

4 Octobre 1958 Altitude calculée de l'eau : **16.06 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

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_82_3 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : NOE



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) : 16.060 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.06