	Commune : MOUSSAC	Rivière : Le Gard
5472 Mejeannet		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Collège - bâtiment proche de la route	3	
	Repère(s) sur le site	

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD_S_gav_428

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 4.21425100 / Y: 43.97446100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 797430.25 / Y: 6320244.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.214251 / Y: 43.974461

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

	9 Septembre 2002	Altitude calculée de l'eau : 76.673 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Sur le volet

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_428_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SOGREAH

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Nivellement direct

Organisme : SOGREAH

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 76.673 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 76.673

Commune : **MOUSSAC**Rivière : **Le Gard****5472 Mejeannet****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Collège - bâtiment proche de la route**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_gav_428**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.21425100 / Y: 43.97446100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 797430.25 / Y: 6320244.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.214251 / Y: 43.974461**Code Hydro**: V71-0400**Rive de référence**: Non renseigné**9 Septembre 1958**Altitude calculée de l'eau : **76.1 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/26.pdf**GÉNÉRAL****Code** : NOE_R_8_26-1**Date de mise à jour** :**Auteur** : NOE

19/02/2018

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 nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 76.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 76.1

Vue du repère

Commune : **MOUSSAC**Rivière : **Le Gard****5472 Mejeannet****Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Collège - bâtiment proche de la route**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_gav_428**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.21425100 / Y: 43.97446100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 797430.25 / Y: 6320244.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.214251 / Y: 43.974461**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **76.67 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/26.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_26-2**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

24/04/2018

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 nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 76.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.67

Vue du repère