

Commune : **MOUSSAC** | Rivière : **Le Gard**

5 Avenue des Loisirs

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : GARD_S_gav_412 Date de mise à jour : 17/01/2017
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.22682000 / Y: 43.97932400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798430.3 / Y: 6320800.43
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.22682 / Y: 43.979324
 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné

9 septembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **75.18 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mesure à l'échelle de crue

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_412_1 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : SPC GD



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 DÉPARTEMET DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : 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) : 75.180 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.18

Commune : **MOUSSAC** | Rivière : **Le Gard**

5 Avenue des Loisirs

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : GARD_S_gav_412 Date de mise à jour : 17/01/2017
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.22682000 / Y: 43.97932400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798430.3 / Y: 6320800.43
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.22682 / Y: 43.979324
 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné

30 septembre 1958 Altitude calculée de l'eau : **74.85 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_412_2 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : SPC GD



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 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 DÉPARTEMET DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : SOGREAH

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SOGREAH
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 74.850 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 74.85

Commune : **MOUSSAC** | Rivière : **Le Gard**

5 Avenue des Loisirs

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_gav_412 **Date de mise à jour** : 17/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.22682000 / Y: 43.97932400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798430.3 / Y: 6320800.43
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.22682 / Y: 43.979324
Code Hydro: V71-0400 **Rive de référence**: Non renseigné

4 octobre 1958 Altitude calculée de l'eau : **74.25 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_412_3 **Date de mise à jour** : 17/04/2018
Auteur : SPC GD



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
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 DÉPARTEMET DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SOGREAH

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : SOGREAH
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 74.250
Altitude calculée de l'eau (en m) : 74.25