



Commune : MOUSSAC

Rivière : Le Gard

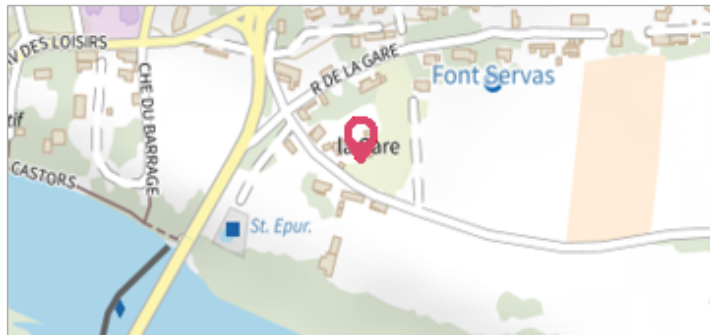
## 5400 Chemin de Saint-Chaptes, FONT SERVAS OUEST

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Dernière maison, Quartier de la Gare

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD\_S\_gav\_413**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.23144300 / Y: 43.97889200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 798801.93 / Y: 6320758.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.231443 / Y: 43.978892**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 : **73.261 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Sur le mur de façade du bâtiment, cote cours

### GÉNÉRAL

**Code :** GARD\_R\_gav\_413\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

19/02/2018

### 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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 73.261 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 73.261



Commune : MOUSSAC

Rivière : Le Gard

## 5400 Chemin de Saint-Chaptes, FONT SERVAS OUEST

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Dernière maison, Quartier de la Gare

2

Repère(s) sur le site

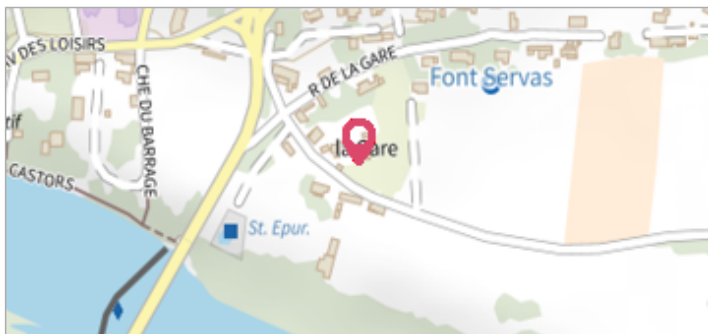
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_gav\_413

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.23144300 / Y: 43.97889200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798801.93 / Y: 6320758.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.231443 / Y: 43.978892

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné



### 30 Septembre 1958

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

Altitude calculée de l'eau : **73.437 m**

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

Code : GARD\_R\_gav\_413\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

24/04/2018

### 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 : RECUIEL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMET DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : 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) : 73.437 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 73.437