

Commune : **MOUSSAC**Rivière : **Le Gard****Ferme - Chemin de Saint Chaptes****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_86

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.23085100 / Y: 43.97895300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798754.33 / Y: 6320764.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.230851 / Y: 43.978953

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

**Septembre 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **73.43 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Murs extérieur + intérieur - pose SMAGE, ancine repère 2002 intérieur ferme - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/86.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/86.pdf)**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_86\_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)** : 73.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 73.43

Vue du repère

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

**Ferme - Chemin de Saint Chaptès**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : NOE\_S\_86      Date de mise à jour : 01/09/2017  
 Auteur : NOE



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.23085100 / Y: 43.97895300  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798754.33 / Y: 6320764.24  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.230851 / Y: 43.978953  
 Code Hydro: V71-0400      Rive de référence: Non renseigné

**1976**

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

Commentaires : plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/86.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/86.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_86\_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 : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

Commune : **MOUSSAC**Rivière : **Le Gard****Ferme - Chemin de Saint Chaptes****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_86

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.23085100 / Y: 43.97895300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798754.33 / Y: 6320764.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.230851 / Y: 43.978953

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

**Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **73.31 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Murs extérieur + intérieur - pose SMAGE, ancine repère 2002 intérieur ferme - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/86.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/86.pdf)**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_86\_2

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)** : 73.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 73.31

Vue du repère