

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 m



Vue du repère