



Commune : MOUSSAC

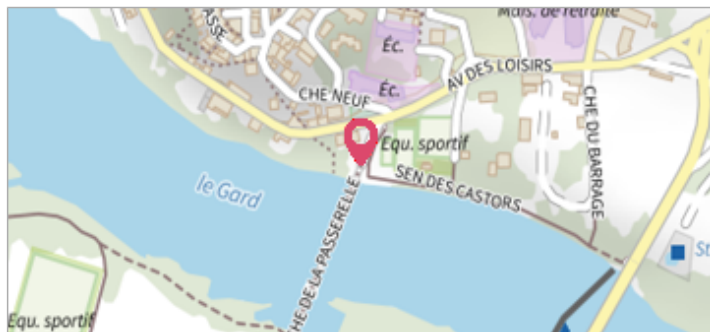
Rivière : Le Gard

## Pont suspendu - échelle de crue Gardon

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_299**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.22578500 / Y: 43.97907100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 798347.7 / Y: 6320771.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.225785 / Y: 43.979071**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Non renseigné

## 4 Octobre 1958

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

Altitude calculée de l'eau : **74.85 m**

Nature du repère : Marque gravée

**Commentaires :** Échelle de crue pont - ancien repère, fiche DDE - plus d'informations :  
[https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/299.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/299.pdf)

### GÉNÉRAL

**Code :** NOE\_R\_299\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

19/02/2018

### 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

### NIVELLEMENT INITIAL SOGREAH

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** mesure à l'échelle de crue**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 m