

Commune : **MOUSSAC**
5291 La Grave

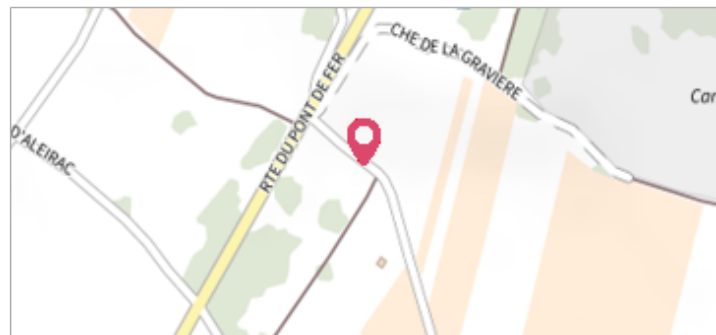
Rivière : **Le Gard**

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Petite écurie en bois et parpaings

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_gav_316 Date de mise à jour : 17/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.22730400 / Y: 43.97466100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798477.18 / Y: 6320282.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.227304 / Y: 43.974661
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 : **73.622 m**
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_316_1 Date de mise à jour : 09/09/2019
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 DÉPARTEMENT DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : STRATEGIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : SCP RICHER
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol béton
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 71.742 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.880 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 73.622