	Commune : MOUSSAC	Rivière : Le Gard
	5229 Font Servas Ouest	1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD_S_gav_320

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 17/01/2017



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 4.23060000 / Y: 43.97908600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798733.96 / Y: 6320778.71

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.2306 / Y: 43.979086

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

	9 Septembre 2002	Altitude calculée de l'eau : 73.529 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

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

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_320_1

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour :

09/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Aucune

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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 (dans l'entrée)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 72.439 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.090 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 73.529