

Commune : **GALLARGUES-LE-MONTUEUX**Rivière : **Le Vidourle****Chemin de Cafoulin**

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Sur le vestiaire du stade, montant droit porte arrière.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD_S_vid_11

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.16747100 / Y: 43.71525200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 794102.8 / Y: 6291387.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.167471 / Y: 43.715252

Code Hydro: Y34-0400

Rive de référence: Non renseigné

**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **16.266 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_vid_11_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

09/11/2021

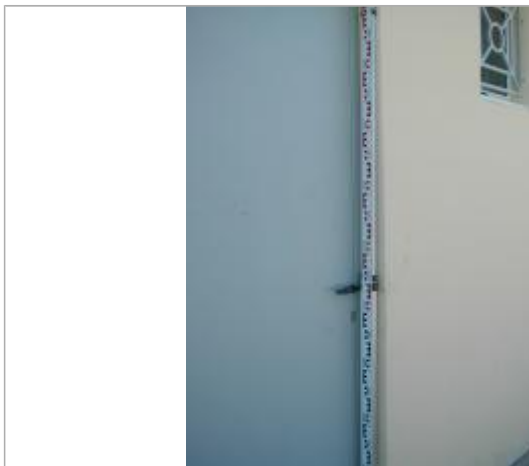


Photo du repère

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

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 14.736 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.266


	Commune : GALLARGUES-LE-MONTUEUX	Rivière : Le Vidourle
Chemin de Cafoulin		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Sur le vestiaire du stade, montant droit porte arrière.	2	
Repère(s) sur le site		

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : GARD_S_vid_11	Date de mise à jour : 17/01/2017
Auteur : SPC GD	

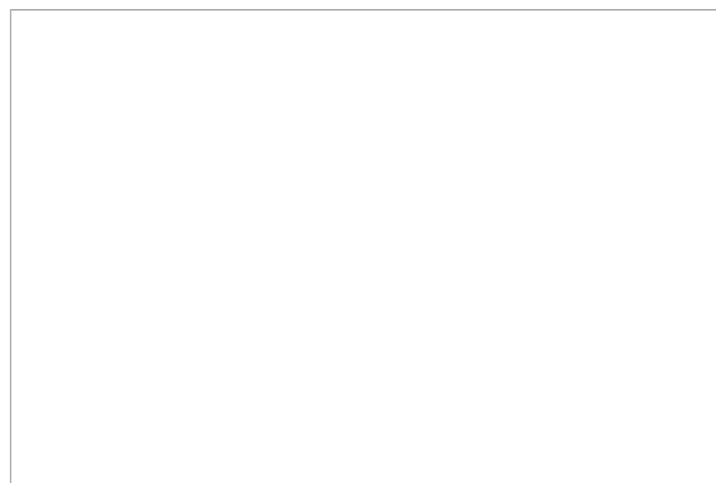


GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.16747100 / Y: 43.71525200	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 794102.8 / Y: 6291387.12	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.167471 / Y: 43.715252	
Code Hydro : Y34-0400	Rive de référence : Non renseigné



	Septembre 2002	
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)
Commentaires : Mur - pose SIAV - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/174.pdf		

GÉNÉRAL	
Code : GARD_R_vid_11_2	Date de mise à jour :
Auteur : SPC GD	27/01/2022



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 DE L'OBSERVATOIRE DU GARD DU RISQUE INONDATION NOE -	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE	