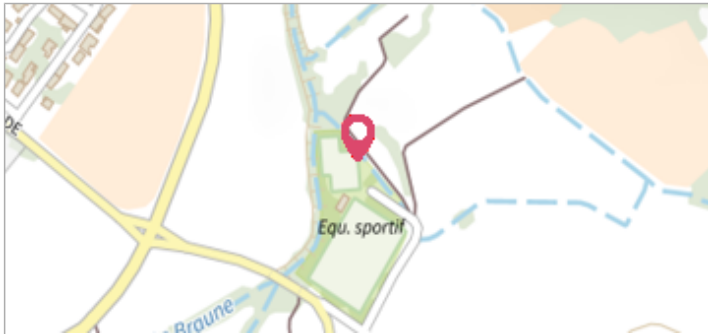


Commune : **SAINT-MAMERT-DU-GARD**Rivière : **Le ruisseau de Braune****10 Rue de la Cardonille****Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Grillage du court de tennis**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_gav_365**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site


GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.19666400 / Y: 43.88366400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 796172.09 / Y: 6310135.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.196664 / Y: 43.883664**Code Hydro:** V7170540**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **104.601 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_365_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/09/2019

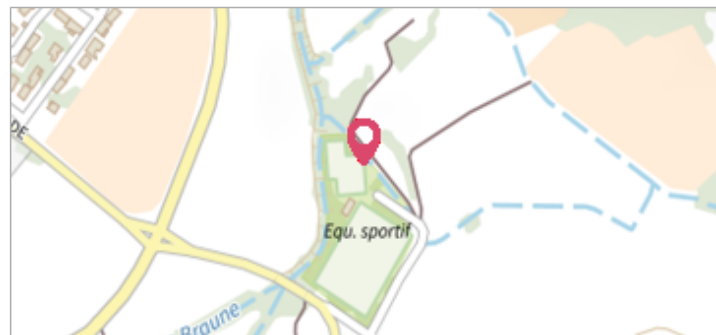


Photo du repère

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) :** 103.601 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 104.601

	Commune : SAINT-MAMERT-DU-GARD	Rivière : Le ruisseau de Braune
10 Rue de la Cardonille		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Grillage du court de tennis	2 Repère(s) sur le site	

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	Date de mise à jour : 17/01/2017
Code : GARD_S_gav_365	
Auteur : SPC GD	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.19666400 / Y: 43.88366400	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 796172.09 / Y: 6310135.1	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.196664 / Y: 43.883664	
Code Hydro: V7170540	Rive de référence: Non renseigné



Vue du site

	9 Septembre 2002	Altitude calculée de l'eau : 104.601 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)
Commentaires : Bord terrain - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/122.pdf		

GÉNÉRAL	
Code : NOE_R_122	Date de mise à jour :
Auteur : NOE	27/01/2022



Vue du repère

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) : 104.601 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 104.601	