

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



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** : 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(s) : 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**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **104.601 m**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(s)** : 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