

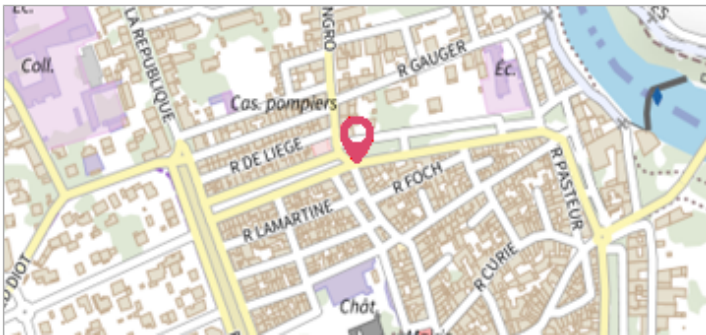
Commune : **MARSILLARGUES**

2 Boulevard Ernest Renan

Commentaires : Mur à l'angle de la rue Jean Jaures et du Boulevard Renan, sur le montant gauche de la fenêtre

Rivière : **Le Vidourle****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_vid_48**Date de mise à jour** : 27/01/2026**Auteur** : SPC GD

Vue du site, juin 2024, Google Street View

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.17812800 / Y: 43.66666300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 795042.3 / Y: 6286000.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.178128 / Y: 43.666663

Code Hydro: Y34-0400

Rive de référence: Non renseigné

9 Septembre 2002

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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

GÉNÉRAL**Code** : GARD_R_vid_48_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

09/09/2019



Photo du repère

Altitude calculée de l'eau : **6.961 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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 nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol trottoir**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.751 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.961