



Commune : MARSILLARGUES

7 rue des Lilas

Rivière : Le Vidourle

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** 26_DDTM34_S_43**Date de mise à jour :** 23/01/2026**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.16941940 / Y: 43.66265790**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 794346.4 / Y: 6285545.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1694194 / Y: 43.6626579**Code Hydro:** Y34-0400**Rive de référence:** Non renseigné

Fiche des Plus Hautes Eaux 141

Repères de Nivellement	Altitude	Relevé	Altitude	Relevé
1	Maré	Front inond.	200	210
2	Maré	Front inond.	200	210
3	Maré	Front inond.	200	210

Localisation de la PHE :

Adresse : 7 rue des Lilas
Latitude : 43.66265790
Longitude : 4.16941940
Code hydro : Y34-0400

Altitude	Relevé	Altitude	Relevé
200	210	200	210
200	210	200	210
200	210	200	210

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

**10 septembre 2002**

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

Altitude calculée de l'eau : **5.66 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL**Code :** 26_DDTM34_R_43_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026

Fiche des Plus Hautes Eaux 141

Repères de Nivellement	Altitude	Relevé	Altitude	Relevé
1	Maré	Front inond.	200	210
2	Maré	Front inond.	200	210
3	Maré	Front inond.	200	210

Localisation de la PHE :

Adresse : 7 rue des Lilas
Latitude : 43.66265790
Longitude : 4.16941940
Code hydro : Y34-0400

Altitude	Relevé	Altitude	Relevé
200	210	200	210
200	210	200	210
200	210	200	210

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES, ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES HISTORIQUES DE LA DDTM 34 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDTM 34**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDTM 34**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.66