



Commune : **MARTIN- EGLISE**

Rivière : **L' Arques**

## Façade maison, 3 résidence La Rivière.

**Commentaires :** Site issu d'un document de janvier 2015: "Etude et mise en place de repères de crues sur le bassin versant de l'Arques" du bureau d'étude SOGETI.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands

**Code :** WEB\_S\_202601194356

**Date de mise à jour :** 19/01/2026

**Auteur :** SPC.SACN



Vue depuis la rue.

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.11872559 / Y: 49.90373100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 564752.19 / Y: 6979948.96

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: 1.1187256 / Y: 49.903731

**Code Hydro:** G2--0200

**Rive de référence:** Droite



## Décembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : **5.06 m**

Nature du repère : **Document écrit**

**Commentaires :** Laisse de crue à environ 75 cm/sol

Repère issu d'un document de janvier 2015: "Etude et mise en place de repères de crues sur le bassin versant de l'Arques" du bureau d'étude SOGETI. Précision moyenne.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202601194925

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC.SACN

19/01/2026

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : SOGETI INGENIERIE - 29/01/2015

**Type de repérage :** Autre

**Organisme(s) :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT DU BUREAU D'ÉTUDE SOGETI

**Méthode :** GPS

**Organisme :** SOGETI Ingénierie

**Commentaires sur le nivellement :** GPS topographique Leica GS08 précision centimétrique.

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 5.060 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.06 m



Laisse de crue à 75 cm/sol.