

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



Laisse de crue à 75 cm/sol.

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

**Type de repérage :** Autre

**Organisme :** 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