

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**Altitude calculée de l'eau : **5.06 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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(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