

Commune : **MARTIN- EGLISE** | Rivière : **L' Arques**

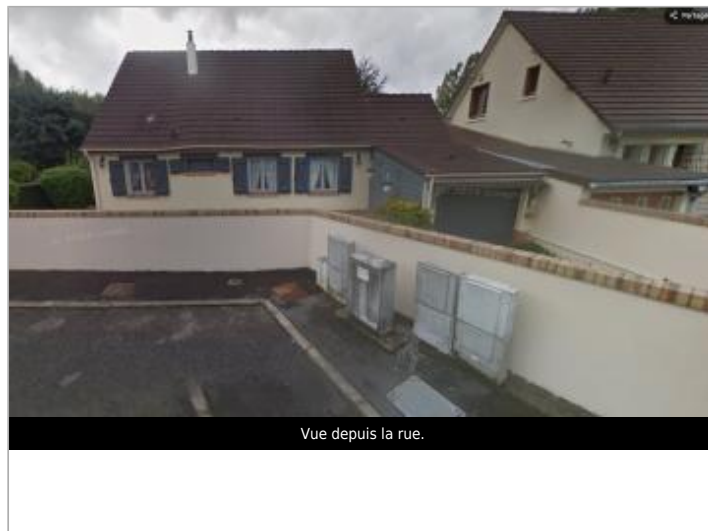
Façade maison, 3 résidence La Rivière.

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



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**

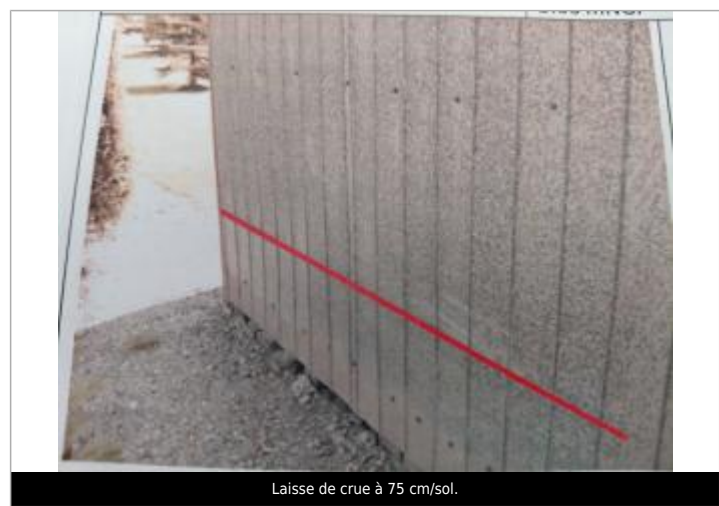
Commentaires : Laisse de crue à environ 75 cm/sol
 Repère issu d'un document de janvier 2015: "Etude et mise en place de repères de crues sur le bassin versant de l'Arques" du bureau d'étude SOGETI. Précision moyenne.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202601194925 **Date de mise à jour :** 19/01/2026
Auteur : SPC.SACN

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