

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

Banc dans jardin, 5 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_202601200637 **Date de mise à jour :** 20/01/2026
Auteur : SPC.SACN



Vue depuis la l'Impasse.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.11885633 / Y: 49.90347740
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564760.92 / Y: 6979920.52
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1188563 / Y: 49.9034774
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 50 cm/sol.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202601200925 **Date de mise à jour :** 20/01/2026
Auteur : SPC.SACN



Laisse de crue à 50 cm/sol.

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