

Commune: SAINT-MARTIN-DE-LA-LIEUE

Rivière : La Touques

Commentaires : Le site est à proximité du pilier droit du portail (en faisant face au portail). Le cours d'eau à l'origine de l'inondation est La Martiniére.

Sol du seuil du portail, 22 rue Robert.

Repère(s) sur 1 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code: WEB S 202406201359 Date de mise à jour : 20/06/2024

Auteur: SPC.SACN





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.21292562 / Y: 49.11022620

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 496539.71 / Y: 6893636.63 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.2129256 / Y: 49.1102262 **Code Hydro:** 10--0200 Rive de référence: Gauche



12 Mai 2024

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

Altitude calculée de l'eau : 56.26 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue au sol.

GÉNÉRAL

Auteur: SPC.SACN

Code: WEB R 202406201651

Date de mise à jour :

20/06/2024



Laisse de crue au sol

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui État du repère : Mauvais Pérennité : Aucune Repère calculé: Non

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN -

11/03/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SPC Seine aval – Côtiers normands

NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÉTRE **EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. -**17/05/2024

Méthode: GPS

Organisme: SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 2 cm.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 56.260 m Altitude calculée de l'eau (en m): 56.26