

Commune: SAINT-MARTIN-DE-LA-LIEUE

Rivière : La Touques

Haie de thuya dans jardin, 9 rue Serge Loiseau.

Commentaires : La haie de thuyas se situe cette fois ci à l'arrière du pavillon dans le jardin, sur la droite du pavillon lorsqu'on fait face au pavillon depuis l'arrière cour. Le cours d'eau à l'origine de l'inondation est La Martiniére. Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Auteur: SPC.SACN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.21286069 / Y: 49.10880340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 496529.39 / Y: 6893478.65 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2128607 / Y: 49.1088034 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 : 57.15 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue à 84 cm/sol.

GÉNÉRAL

Auteur : SPC.SACN 21/06/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Moyen 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 : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au pied de la haie. **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 56.310 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.840 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 57.15