

Commune : **SAINT-MARTIN-DE-LA-LIEUE**Rivière : **La Touques****Bidon eau pluviale, 220 Route de Livarot.**

Commentaires : Le bidon bleu est situé derrière un abris de jardin (maisonnette en bois) situé dans le jardin, à l'arrière de la maison.
Le cours d'eau à l'origine de l'inondation est La Martinière.

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_202406180910 **Date de mise à jour :** 20/06/2024
Auteur : SPC.SACN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.21510676 / Y: 49.11033540
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 496699.3 / Y: 6893643.15
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2151068 / Y: 49.1103354
Code Hydro: I0--0200 **Rive de référence:** Gauche

12 Mai 2024Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.67 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue à 15 cm/sol.**GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202406181307 **Date de mise à jour :** 18/06/2024
Auteur : SPC.SACN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **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 GÉOMÈTRE 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 du bidon.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 54.520 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.150 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.67