



Commune : SAINT-MARTIN-DE-LA-LIEUE

Rivière : La Touques

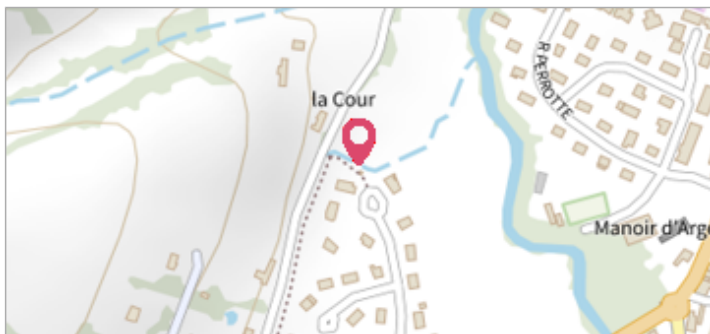
## Boitier éclairage public, 14 rue du bout des prés.

**Commentaires :** le boitier est derrière un petit bâtiment EDF ou autre situé au bout de la rue.  
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\_202406281756    **Date de mise à jour :** 28/06/2024**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis la rue du bout des prés

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.21399084 / Y: 49.11224670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 496625.37 / Y: 6893858.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2139908 / Y: 49.1122467**Code Hydro:** I0--0200**Rive de référence:** Gauche**12 Mai 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.2499 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Laisse de crue à 43 cm/sol.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202406282625**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

28/06/2024



Laisse de crue à 43 cm/sol.

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**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. - 12/06/2024

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellage :** Précision instrument +/- 2 cm**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au pied du boitier**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 52.820 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.2499