



Commune : SAINT-MARTIN-DU-BEC

Rivière : La Lézarde

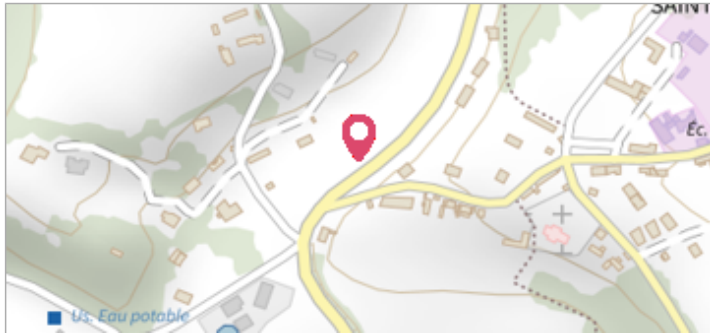
## Totem - Route de la Côte Vallée

Commentaires : Totem à proximité d'un poteau EDF en ciment.

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** DIREN\_IDF\_S\_594**Date de mise à jour :** 26/08/2024**Auteur :** SPC SMYL

Macaron PHEC indiquant le niveau du ruissellement le 1er Juin 2003 à Saint-Martin-du-Bec - auteur photo : Smbv

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.20642280 / Y: 49.60193600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 498000.09 / Y: 6948321.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2064228 / Y: 49.601936**Code Hydro:** H73-0400**Rive de référence:****1<sup>er</sup> Juin 2003**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **55.63 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Macaron PHEC indiquant le niveau du ruissellement le 1er Juin 2003 à Saint-Martin-du-Bec

### GÉNÉRAL

**Code :** DIREN\_IDF\_R\_594\_868**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

26/08/2024

### MARQUE

**Texte :** 1er Juin 2003**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non renseigné

Crue du 1er juin 2003

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Particulier**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 55.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.63



Commune : SAINT-MARTIN-DU-BEC

Rivière : La Lézarde

## Totem - Route de la Côte Vallée

Commentaires : Totem à proximité d'un poteau EDF en ciment.

2

Repère(s) sur le site

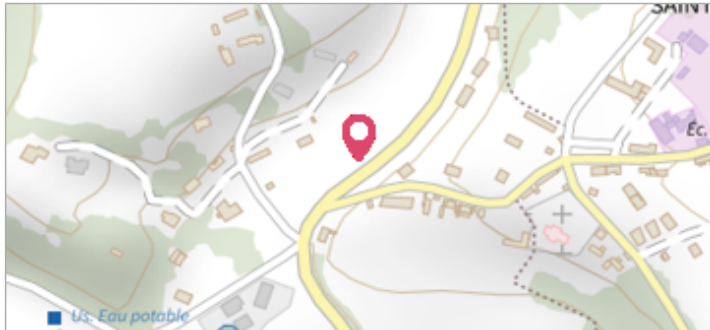
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : DIREN\_IDF\_S\_594

Date de mise à jour : 26/08/2024

Auteur : SPC SMYL



Macaron PHEC indiquant le niveau du ruissellement le 1er Juin 2003 à Saint-Martin-du-Bec - auteur photo : Smby

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.20642280 / Y: 49.60193600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 498000.09 / Y: 6948321.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2064228 / Y: 49.601936

Code Hydro: H73-0400

Rive de référence:

**Octobre 2013**

Nature de l'inondation : Ruissellement

Altitude calculée de l'eau : **55.47 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Laisse de crue 16 cm en dessous de celle du 1er Juin 2003.

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202408260942

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

26/08/2024



Laisse de crue 16 cm en dessous de celle du 1er Juin 2003.

### MARQUE

Texte : Octobre 2013

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

### 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. - 22/08/2024

Méthode : Autre

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivelllement : Mesure réalisée en mesurant l'écart de hauteur avec le macaron du 1er juin 2003.

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Nivellement de la crue du 1er juin 2003 présente sur le macaron placé au dessus.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 55.630 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.160 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.47