



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

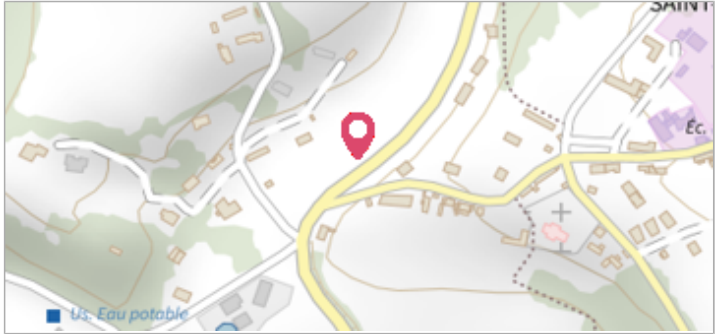
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : DIREN_IDF_S_594

Date de mise à jour : 26/08/2024

Auteur : SPC SMYL



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^{er} Juin 2003

Nature de l'inondation : Ruissellement

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 la 1er Juin 2003 à Saint-Martin-du-Bec

GÉNÉRAL

Code : DIREN_IDF_R_594_868

Date de mise à jour : 26/08/2024

Auteur : SPC SMYL



MARQUE

Texte : 1er Juin 2003

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Particulier

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

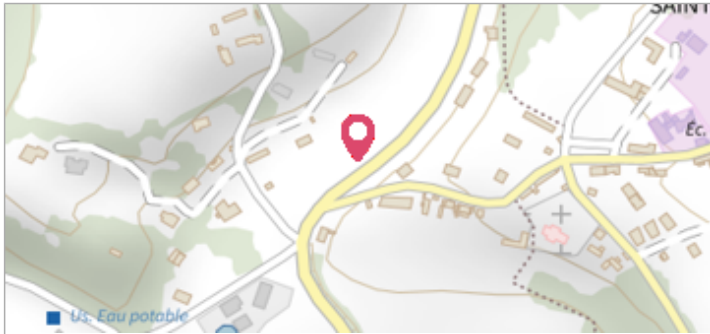
Altitude de la référence (en m) : 55.630 m

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 la 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:****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

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 nivellement :** Mesure réalisée en mesurant l'écart de hauteur avec le macaron du 1er juin 2003.**Référence nivelée :** 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

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