

Commune: SAINT-PIERRE-DE-VARENGEVILLE

Rivière : L' Austreberthe

sol de la berge, lieu dit "La Fontaine"

Commentaires: sol du haut de la berge, lieu dit "La Fontaine", chemin d'accès au site situé à 20 mètres du panneau "La Fontaine" sur la RD 982.

Le site est devant un panneau carré jaune, avec l'inscription "Danger" à 60 mètres en amont d'un escalier qui donne accès au fleuve.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code: WEB S 202404251429 Date de mise à jour : 25/04/2024

Auteur: SPC.SACN





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.92021486 / Y: 49.48471450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 549255.96 / Y: 6933690.04 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.9202149 / Y: 49.4847145 Code Hydro: H5060600 Rive de référence: Droite



9 Avril 2024

Nature de l'inondation : Fluvio-maritime

Commentaires : Laisse de crue au sol.

Altitude calculée de l'eau : 5.09 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_202404251723

Date de mise à jour :

Auteur: SPC.SACN 25/04/2024



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui État du repère : Mauvais Pérennité : Aucune Repère calculé: Non

PHEC: Non

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. -22/04/2024

Méthode: GPS

Organisme: SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 2 cm.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 5.090 m Altitude calculée de l'eau (en m): 5.09 m