



Commune : **LE GRAND-QUEVILLY**

Sol du trottoir, Boulevard de Brossolette.

Commentaires : Le site se situe entre l'ilot central et le passage à niveau, sur le coté droit de la route (en allant vers la Seine).

Sol du trottoir au pied du panneau de signalisation "Route inondée", Boulevard de Brossolette près de l'usine chimique.

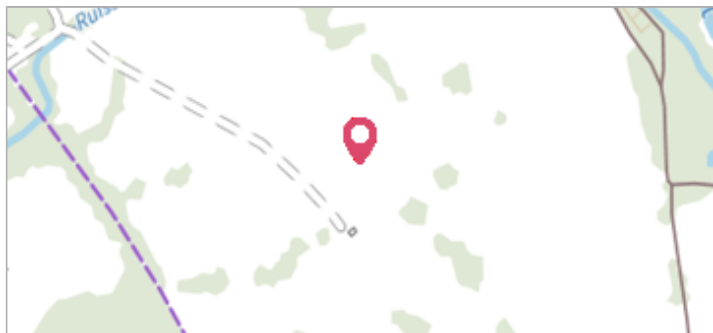
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202205253745 **Date de mise à jour :** 17/10/2023

Auteur : CONTRIB_01



Sol du trottoir au pied du panneau de signalisation "Route inondée", Boulevard de Brossolette près de l'usine chimique.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.02588980 / Y: 49.41982700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 556733.23 / Y: 6926276.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0258898 / Y: 49.419827



13 février 2020

Nature de l'inondation : **Mixte**

Altitude calculée de l'eau : **4.94 m**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Laisse de crue issue d'une photographie prise 10 minutes avant le pic de crue.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202205254058

Date de mise à jour : 17/10/2023

Auteur : CONTRIB_01

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune



Laisse de crue sur le sol du trottoir

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Seine aval - Côtiers normands

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 12/05/2022

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) : 4.940 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.94 m