



Commune : **LE GRAND-QUEVILLY**

Rivière : **La Seine**

Sol de la route au niveau du 33 rue de l'Industrie.

1

Repère(s) sur le site

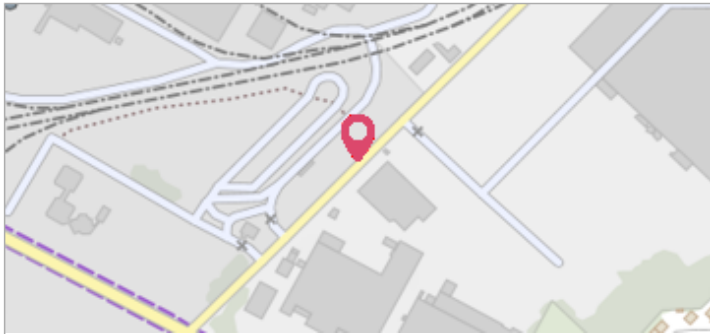
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtièrs Normands

Code : WEB_S_202211084454

Date de mise à jour : 25/05/2022

Auteur : CONTRIB_01



Sol de la route au niveau du 33 rue de l'Industrie.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.03375983 / Y: 49.42006480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 557304.93 / Y: 6926288.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0337598 / Y: 49.4200648

Code Hydro : ----0010

Rive de référence: Gauche



13 Février 2020

Altitude calculée de l'eau : **5.13 m**

Nature de l'inondation : **Remontée de nappe**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Laisse de crue issue d'une photographie prise au moment du pic de marée.

Laisse de crue observée à 18h14 au moment du pic. Hauteur au marégraphe de Petit Couronne: 9.68 m

Hauteur au marégraphe de Rouen: 9.74 m

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202205253210

Date de mise à jour :

Auteur : CONTRIB_01

17/10/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

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

Méthode : GPS

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) : 5.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.13



Laisse de crue sur la route.