



Commune : **PETIT-COURONNE**

Rivière : **La Seine**

Sol de la route au bout de la Darse des Docks.

1 Repère(s) sur le site

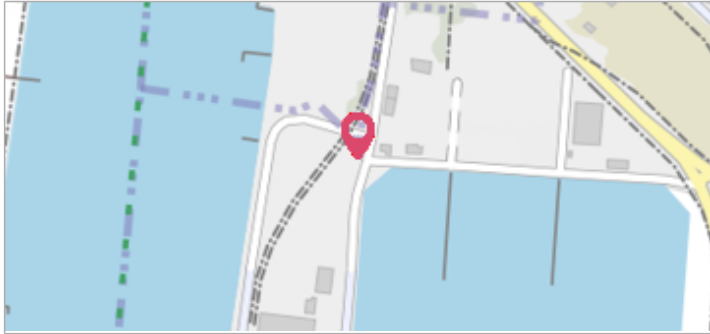
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtièrs Normands

Code : WEB_S_202205254547

Date de mise à jour : 25/05/2022

Auteur : CONTRIB_01



Sol de la route au bout de la Darse des Docks.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.01480770 / Y: 49.40067100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 555875.57 / Y: 6924165.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0148077 / Y: 49.400671

Code Hydro : ----0010

Rive de référence: Gauche



13 Février 2020

Altitude calculée de l'eau : **5.07 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Laisse de crue prise sur photographie 1h30 avant le pic de Marée.

Laisse de crue observée à 16h38 avec hauteur au marégraphe de Petit couronne: 9.53 m

Pic à 18h10 à 9.68 m.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202205243537

Date de mise à jour :

Auteur : CONTRIB_01

17/10/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE_DE_TERRAIN SPC SACN -

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 +/- 2 cm.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.07 m



Laisse de crue au sol sur la chaussée.