

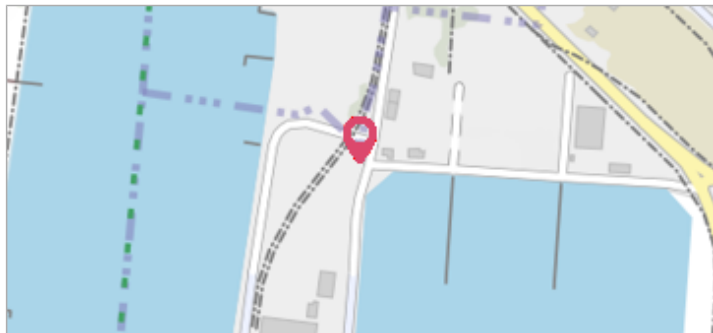
Commune : **PETIT-COURONNE** | Rivière : **La Seine**

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

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands  
**Code :** WEB\_S\_202205254547 **Date de mise à jour :** 25/05/2022  
**Auteur :** CONTRIBUT\_01



### 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 :** 17/10/2023  
**Auteur :** CONTRIBUT\_01

### 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(s) :** 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