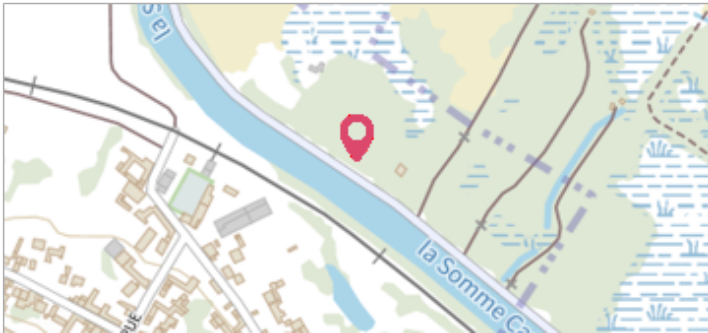




Commune : PETIT-COURONNE

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 :** 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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **5.07 m****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



Laisse de crue au sol sur la chaussée.

**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 niveling :** Précision +/- 2 cm.**Référence nivélée :** 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