

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

Sol de la route qui longe la Darse des Docks.

Commentaires : Route qui longe la Darse des Docks en venant du Boulevard maritime.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_202205242448 **Date de mise à jour** : 22/10/2025
Auteur : CONTRIB_01



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.01784510 / Y: 49.40061000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 556095.87 / Y: 6924153.53
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0178451 / Y: 49.40061
Code Hydro: ----0010 **Rive de référence**: Gauche

13 février 2020 Altitude calculée de l'eau : **5.02 m**

Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime** Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Laisse de crue au sol, prise à environ 1h30 avant le Pic.
 Laisse de crue observée à 16h42.
 Hauteur Marégraphe de Petit Couronne (plus proche) : 9.53 m, Pic à 18h10 pour 9.68 m.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202310165206 **Date de mise à jour** : 17/10/2023
Auteur : SPC.SACN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non
Visibilité : Oui **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 DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 01/06/2020

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) : 5.020 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.02 m