

Commune : **PETIT-COURONNE**Rivière : **La Seine****Sol bitumé, Chemin du Pass d'Eau.**

Commentaires : Sol bitumé de l'accès à la mise à l'eau du Bac de Petit Couronne, Chemin du Pass d'Eau.
Le site est sur la gauche de la route (lorsque l'on est face à la Seine)

2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202211084453**Date de mise à jour :** 24/04/2024**Auteur :** CONTRIB_01

Sol bitumé de la mise à l'eau du Bac de Petit Couronne, Chemin du Pass d'Eau.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.01169608 / Y: 49.38540540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 555606.95 / Y: 6922473.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.0116961 / Y: 49.3854054**Code Hydro :** ----0010**Rive de référence :** Gauche**13 Février 2020**Altitude calculée de l'eau : **5.49 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Laisse de crue issue d'une photographie prise 1h05 avant le pic de crue au Marégraphe de Petit Couronne.
Laisse de crue observée à 17h17, hauteur au marégraphe de Petit Couronne: 9.54 m
Pic à 18h10 pour 9.68 m.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202205250407**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 DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 15/05/2022

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellement :** Précision instrument: +/- 4 cm.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.49 m

Laisse de crue au sol sur mise à l'eau