

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 :** CONTRIBUT_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 :** CONTRIBUT_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(s) :** 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

Laisse de crue au sol sur mise à l'eau

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 : CONTRIBUT_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

9 avril 2024

Altitude calculée de l'eau : **5.29 m**



Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue au sol sur la mise à l'eau du bac de Petit Couronne.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202404244131

Date de mise à jour : 24/04/2024

Auteur : SPC.SACN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020

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. - 22/04/2024

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) : 5.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.29



Vue depuis la route de l'accès au bac