

Commune : **GRAND-COURONNE**Rivière : **La Seine****Sol bitumé de la voie d'axé à l'entreprise de ciments, Boulevard Maritime.****Commentaires** : Site à l'angle de la D13 et du Boulevard Maritime, à environ 20 mètres du portail de l'entreprise.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_202208315241 **Date de mise à jour** : 16/10/2023**Auteur** : CONTRIB_01

Sol bitumé de la voie d'axé à l'entreprise de ciments, à l'angle de la D13 et du Boulevard Maritime.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.00373310 / Y: 49.37015700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 554985.91 / Y: 6920792.44**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.0037331 / Y: 49.370157**Code Hydro**: ----0010 **Rive de référence**: Gauche**13 février 2020**Altitude calculée de l'eau : **5.14 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Laisse de crue issue d'une photographie prise 45 minutes avant le pic de crue au marégraphe de Petit Couronne.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202205254149**Date de mise à jour** :**Auteur** : CONTRIB_01

25/05/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune

Laisse de crue sur la route.

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 instrument: +/- 2 cm**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.14