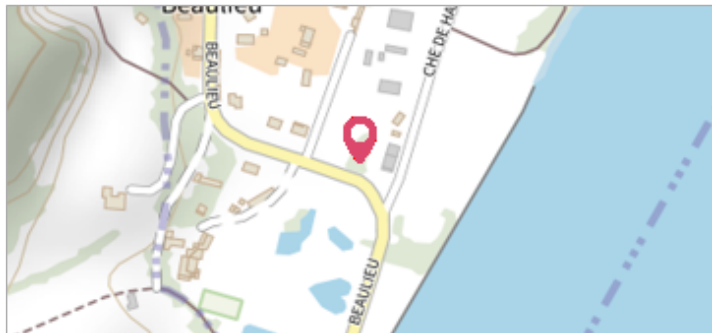


Commune : **BARDOUVILLE**Rivière : **La Seine****Mur du transformateur, sur la D64 au hameau de "Beaulieu"****Commentaires** : bordure de la RD64**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB\_S\_202004075116**Date de mise à jour** : 15/03/2022**Auteur** : Sandrine Curtenaz

crue de la seine le 12 mars 2020 après midi

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.92338400 / Y: 49.40807200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 549261.38 / Y: 6925159.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.923384 / Y: 49.408072**Code Hydro**: ----0010**Rive de référence**: Gauche**12 mars 2020**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **5.098 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crues à 13 cm/sol.**GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_202004070129**Date de mise à jour** :**Auteur** : Sandrine Curtenaz

15/03/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Aucune

hauteur de l'eau au niveau du transformateur

**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 05/03/2021****Méthode** : GPS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol au pied du transformateur électrique**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 4.968 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.098 m