



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

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



hauteur de l'eau au niveau du transformateur