

Commune : **LA BOUILLE**Rivière : **La Seine****Portail, Quai de Caumont n°9****Commentaires** : Portail blanc en PVC au 9 Quai de Caumont.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_202404115741 **Date de mise à jour** : 31/03/2025**Auteur** : RDI76

Vue depuis la Seine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.92683412 / Y: 49.35465420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 549355.75 / Y: 6919212.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.9268341 / Y: 49.3546542**Code Hydro**: ----0010 **Rive de référence**: Gauche**9 avril 2024**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **4.79 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue à 39 cm/sol au pied du portail.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202404115916**Date de mise à jour** :**Auteur** : RDI76

31/03/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 21/06/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellement** : Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol au pied du portail.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 4.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 4.79

Laisse sur portail à 39cm du sol