

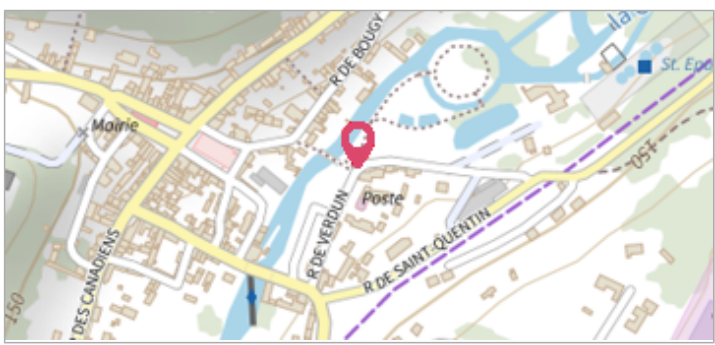
Commune : **BROGLIE** | Rivière : **La Charentonne**

**Muret, 10 rue de Verdun**

**Commentaires :** Le muret soutient une terrasse. **1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands  
**Code :** WEB\_S\_202109094421 **Date de mise à jour :** 10/10/2022  
**Auteur :** CONTRIB\_01



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.53145828 / Y: 49.00855300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 519431.53 / Y: 6881560.6  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5314583 / Y: 49.008553  
**Code Hydro:** H61-0400 **Rive de référence:** Droite

**22 juin 2021** Altitude calculée de l'eau : **138.113 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** laisse de crue sur mur en béton à 26 cm/sol

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202108274656 **Date de mise à jour :** 02/03/2022  
**Auteur :** CONTRIB\_01

**MARQUE**

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



**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 26/08/2021**

**Méthode :** Méthode combinée  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** sol au pied du mur  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 137.853 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.260 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 138.113