

Commune : **BERNAY** | Rivière : **La Charentonne**

## Sol de la voie piétonne dans parc municipal

**Commentaires** : Sol de la voie piétonne dans parc municipal à proximité et en amont du pont de chemin de fer

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands  
**Code** : WEB\_S\_202201143541    **Date de mise à jour** : 05/07/2023  
**Auteur** : CONTRIB\_01



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 0.60026681 / Y: 49.08729400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 524729.25 / Y: 6890158.56  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6002668 / Y: 49.087294  
**Code Hydro**: H61-0400    **Rive de référence**: Gauche

**23 juin 2021**    Altitude calculée de l'eau : **105.368 m**

**Nature de l'inondation** : **Débordement de cours d'eau**    **Nature du repère** : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires** : laisse de crue au sol sur voie piétonne

**GÉNÉRAL**

**Code** : WEB\_R\_202109103119    **Date de mise à jour** : 05/07/2023  
**Auteur** : CONTRIB\_01

**MARQUE**

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



laisse de crue au sol sur voie piétonne

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s)** : SPC Seine aval - Côtiers normands

**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 25/08/2021**

**Méthode** : GPS  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 105.368 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 105.368 m