

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

Voie piétonne dans parc municipal à proximité du pont de chemin de fer

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **105.368 m**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 :****Auteur :** CONTRIB_01

05/07/2023



laisse de crue au sol sur voie piétonne

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : 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