

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

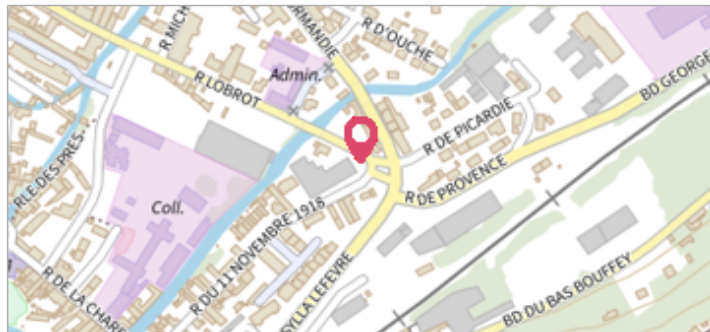
Trottoir à l'angle de la rue Lohot et de la rue du 11 Novembre 1918

Commentaires : Trottoir devant la Boulangerie.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202201143503 **Date de mise à jour :** 10/10/2022**Auteur :** CONTRIB_01

Trottoir à l'angle de la rue Lohot et de la rue du 11 Novembre 1918 (devant la Boulangerie)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.60437990 / Y: 49.09022100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 525039.44 / Y: 6890474.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6043799 / Y: 49.090221**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 : **103.985 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Laisse de crue au sol sur trottoir

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202109141159**Date de mise à jour :****Auteur :** CONTRIB_01

05/07/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 103.985 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 103.985

Laisse de crue au sol sur trottoir