

Commune : **CAEN** | Rivière : **L' Orne**

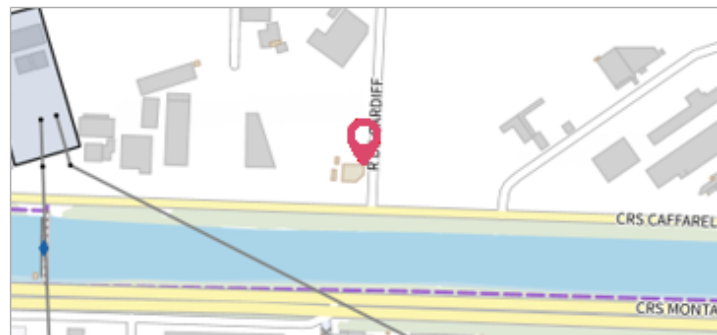
## Mur sous la fenêtre- rue de Cardiff

**Commentaires** : Mur en pierre de la façade du bar en dessous de la fenêtre.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands  
**Code** : ORNEYR3\_S\_02      **Date de mise à jour** : 29/04/2024  
**Auteur** : SPC.SACN



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: -0.34138200 / Y: 49.18056900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 456427.62 / Y: 6903023.77  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.341382 / Y: 49.180569  
**Code Hydro**: I2--0200      **Rive de référence**: Gauche

**26 janvier 1995**      Altitude calculée de l'eau : **5.57 m**

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

**Commentaires** : L'eau est arrivée au niveau de la deuxième pierre sous la fenêtre.

**GÉNÉRAL**

**Code** : ORNEYR3\_R\_02\_01      **Date de mise à jour** : 08/02/2019  
**Auteur** : SPC.SACN



Bistrot - Cours Caffarelli (photo Laboratoire CEREMA Normandie-Centre de Blois)

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Non renseigné  
**Pérennité** : Non renseigné      **Repère calculé** : Non renseigné  
**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE** : CAHIER DE LAISSES D'INONDATIONS DE L'ORNE - 01/06/2014

**Type de repérage** : Non renseigné  
**Organisme(s)** : CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT LABORATOIRE CEREMA NORMANDIE-CENTRE DE BLOIS**

**Méthode** : Méthode combinée  
**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 5.570 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.57