

Commune : **LA MADELAINE-SOUS-MONTREUIL**Rivière : **La Canche****19, rue de la Grenouillère****Commentaires** : Baie vitrée du bâtiment arrière du restaurant "La Grenouillère".**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Bassins du Nord**Code** : 00_Canche_PHE_2024_N°36 **Date de mise à jour** : 29/04/2024**Auteur** : SYMCEA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.75427194 / Y: 50.47099220**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 611434.42 / Y: 7042206.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.7542719 / Y: 50.4709922**Code Hydro**: E54-003-**Rive de référence**: Gauche

Inondations Novembre 2023 : 51 cm / Sol et Janvier 2024 : 22 cm/Sol.

**11 Janvier 2024**Altitude calculée de l'eau : **5.68 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère :

Commentaires : Baie vitrée, au Sud du restaurant "La Grenouillère".**GÉNÉRAL****Code** :

00_Canche_PHE_2024_N°36

Date de mise à jour :

29/04/2024

Auteur : SYMCEA**MARQUE****PHEC** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR LE SYMCEA. LE SYMCEA N'EST PAS EXPERT GÉOMÈTRE. ALTITUDE CALCULÉE DE L'EAU : 5,66 M. - 11/01/2024****Méthode** : GPS**Commentaires sur le nivellement** : Inondations Novembre 2023 : 51 cm / Sol et Janvier 2024 : 22 cm/Sol.

Nivellement réalisé par le Symcéa.

Le Symcéa n'est pas expert géomètre.

précision de l'instrument : +/- 3 cm

Référence nivelée : Autre type de référence**Description référence du repère** : Inondations Novembre 2023 : 51 cm / Sol et Janvier 2024 : 22 cm/Sol.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.460 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.68 m

Baie vitrée