

Commune : **ATTIN** | Rivière : **La Canche**

**Le site se situe au Rue du marais**

**Commentaires :** Le site est un coffret électrique

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Bassins du Nord  
**Code :** 00\_Canche\_PHE\_2024\_N°66 **Date de mise à jour :** 23/09/2024  
**Auteur :** SYMCEA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.74932035 / Y: 50.47838230  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 611095.46 / Y: 7043035.59  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.7493204 / Y: 50.4783823  
**Code Hydro:** E54-003- **Rive de référence:** Droite

**Janvier 2024** | Altitude calculée de l'eau : **6.02 m**

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

**Commentaires :** Le repère se situe sur un coffret électrique

**GÉNÉRAL**

**Code :** 00\_Canche\_PHE\_2024\_N°66 **Date de mise à jour :** 23/09/2024  
**Auteur :** SYMCEA

**MARQUE**

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



**LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SYMCÉA, QUI N'EST PAS UN EXPERT GÉOMÈTRE. PAR CONSÉQUENT, LA VALEUR INDIQUÉE EST À TITRE INDICATIF. - 29/01/2024**

**Méthode :** GPS  
**Commentaires sur le nivellement :** Le niveau atteint par l'eau a été déterminé grâce à la laisse d'inondation. Vu la fraîcheur de la trace laissée par l'inondation, nous déduisons que l'évènement venait de se produire, c'est-à-dire en janvier 2024.  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** La référence de nivellement est à ras du sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 5.830 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.190 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.02