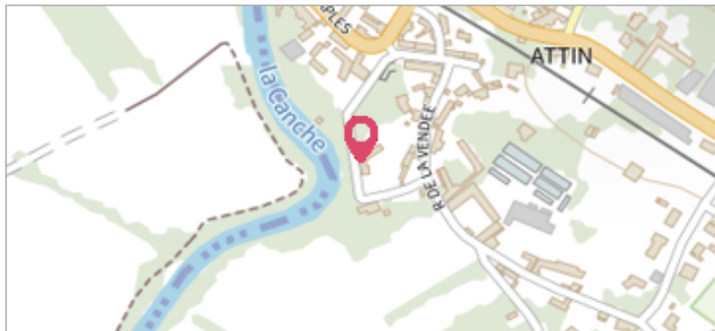


Commune : **ATTIN**Rivière : **La Canche****Le site est situé au Rue de l'Abreuvoir****Commentaires** : Le site est la porte d'un garage.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Bassins du Nord**Code** : 00_Canche_PHE_2024_N°73 **Date de mise à jour** : 07/10/2024**Auteur** : SYMCEA

Le site est une porte de garage.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.74226425 / Y: 50.48607650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 610607.57 / Y: 7043900.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.7422643 / Y: 50.4860765**Code Hydro**: E54-003- **Rive de référence**: Droite**Janvier 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.82 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Le repère est situé sur la porte d'un garage.**GÉNÉRAL****Code** :

00_Canche_PHE_2024_N°73

Date de mise à jour :

07/10/2024

Auteur : SYMCEA**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**PHEC** : Oui**Repère calculé** : Oui

Le repère est au pieds d'une porte de garage.

LE NIVELLEMENT A ÉTÉ RÉALISÉ PAR LE SYMCÉA. LE SYMCÉA N'EST PAS EXPERT GÉOMÈTRE. LA VALEUR RENSEIGNÉE EST DONC À TITRE INDICATIF. - 29/01/2024**Méthode** : GPS**Commentaires sur le nivellement** : Le niveau atteint par l'eau a été déterminé sur la base d'un témoignage oral, et les laisses temporaires sont encore visibles sur la porte du garage. Deux épisodes d'inondation ont été connus, dont le niveau d'eau le plus haut atteint a été enregistré en janvier 2024 (29 cm / Sol).**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Le référence est à ras du sol.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.82 m