



Commune : ATTIN

Rivière : La Canche

Le site est situé au Rue de l'Abreuvoir

Commentaires : Le site est la porte d'un garage.

1

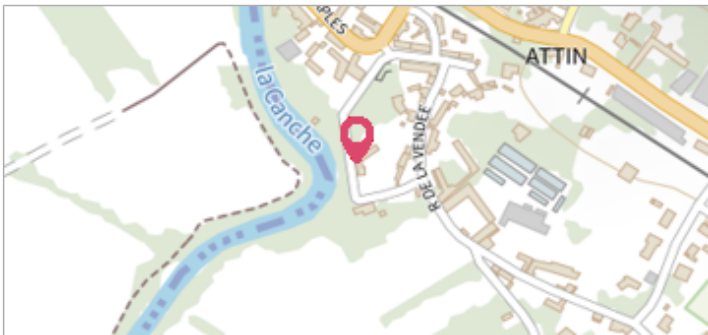
Repère(s) sur le site

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 nivellation : 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