

Commune : **ENQUIN-SUR-BAILLONS**Rivière : **Baillons****Le site est situé sur Route du Bois Ratel**

Commentaires : Le site est le mur d'un bâtiment commercial. La commune est traversée par un affluent de La Course, nommé Les Baillons.

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** 00_Baillons_PHE_2024_N°81 **Date de mise à jour :** 21/10/2024**Auteur :** SYMCEA

Le site est le mur d'un établissement commercial.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83734652 / Y: 50.57119160
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 617504.57 / Y: 7053278.92
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8373465 / Y: 50.5711916
Code Hydro: E5410670 **Rive de référence:** Droite

**3 Janvier 2024**Altitude calculée de l'eau : **51.86 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Le repère est localisé sur un mur, du côté de la façade principale.

GÉNÉRAL

Code : 00_Course_PHE_2024_N°81 **Date de mise à jour :** 21/10/2024
Auteur : SYMCEA

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non **Repère calculé :** Oui
PHEC : Non renseigné



Le repère est au pied du mur d'un établissement commercial.

LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SYMCÉA, QUI N'EST PAS UN EXPERT GÉOMÈTRE. PAR CONSÉQUENT, LA VALEUR INDIQUÉE EST À TITRE INDICATIF. - 31/01/2024

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : Le niveau atteint par l'eau a été déterminé sur la base d'un témoignage oral.

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) :** 51.060 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.86