



Commune : TUBERSENT

Rivière : L' Huitrepin

Le site est situé au 13 Rue de Courteville.

Commentaires : Le site est situé à l'entrée d'un garage.

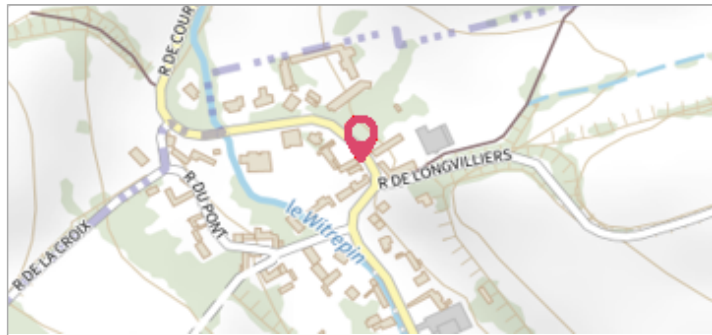
Absence de photographies.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :**

00_Huitrepin_PHE_2024_N°61

Date de mise à jour : 21/08/2024**Auteur :** SYMCEA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.69046188 / Y: 50.53176190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 607010.5 / Y: 7049049.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6904619 / Y: 50.5317619**Code Hydro:** E5410850**Rive de référence:** Gauche**Janvier 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **20.5 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Le repère est situé à l'entrée d'un garage, sur le mur. Absence de photographies.**GÉNÉRAL****Code :**

00_Huitrepin_PHE_2024_N°61

Date de mise à jour :

21/08/2024

Auteur : SYMCEA**MARQUE****Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**Repère calculé :** Oui**LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SYMCÉA, QUI N'EST PAS UN EXPERT GÉOMÈTRE. PAR CONSÉQUENT, LA VALEUR INDIQUÉE EST À TITRE INDICATIF. - 26/01/2024****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellation :** Le niveau atteint par l'eau a été déterminé sur la base d'un témoignage oral.L'altitude du repère est 20,50 m +/- 2 cm NGF, en janvier 2024
(Absence de précision de date).**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Le référentiel est à ras du sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 20.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.5 m