



Commune : NEUVILLE-FERRIERES

Rivière : La Béthune

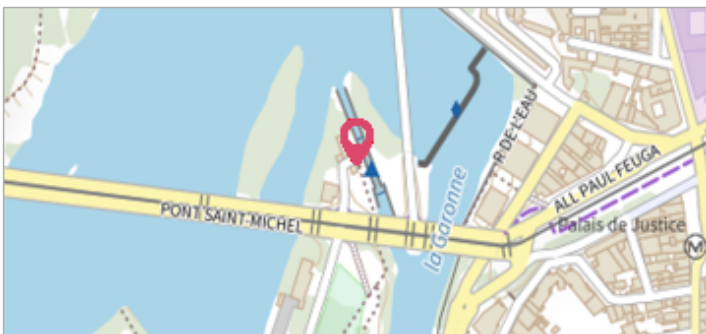
Totem, route de Neufchâtel

Commentaires : Macaron normalisé posé sur totem avec panneau d'information et règle limnimétrique latérale, face au n°1001 route de Neufchâtel.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202010051905 **Date de mise à jour :** 05/08/2025**Auteur :** SMBVArques

Vue depuis le pont sur La Béthune

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.45731350 / Y: 49.71316500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 588676 / Y: 6958214.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4573135 / Y: 49.713165**Code Hydro:** G2067001**Rive de référence:** Droite**26 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **86.13 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Macaron normalisé posé sur totem à 71 cm/sol, avec panneau d'information et règle limnimétrique latérale

Hauteur déterminée à partir d'une valeur de laisse de crue cotée par les services de l'Etat et apparaissant dans l'atlas des zones inondables + prestation géomètre pour définition d'une cote altimétrie NGF locale (clou à 86,13) permettant le report de l'implantation du macaron sur le totem grâce à un niveau laser. Croisement des données avec témoignages (eau au niveau des fenêtres de la maison d'en face) - pas de photo du 26/12/1999

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202010053418**Date de mise à jour :****Auteur :** SMBVArques

05/08/2025



Photo du totem de repères de crue installé en décembre 2014

MARQUE

Texte : 26 décembre 1999**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Oui

POSE D'UN CLOU DE GÉOMÈTRE SUR LA ROUTE, MESURE DE L'ALTIMÉTRIE DU CLOU - 20/12/2014

Méthode : Nivellement direct**Commentaires sur le niveling :** Pose d'un clou de géomètre sur la route, mesure de l'altimétrie du clou

Référence: règle du totem

Référence nivellee : Autre type de référence**Description référence du repère :** Pose d'un clou de géomètre sur la route, mesure de l'altimétrie du clou**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 86.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 86.13 m