

Commune : **MESNIERES-EN-BRAY**Rivière : **La Béthune****Totem, rue des Mesnerettes.****Commentaires** : Totem situé en bordure de la route, à environ 200 mètres du pont en rive droite.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB\_S\_202010050938**Date de mise à jour** : 05/08/2025**Auteur** : SMBVArques

Vue depuis le pont sur La Béthune.

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.37063990 / Y: 49.76616400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 582544 / Y: 6964237.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3706399 / Y: 49.766164**Code Hydro**:**Rive de référence**: Droite**16 décembre 2011**Altitude calculée de l'eau : **60.66 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Macaron normalisé posé sur totem avec panneau d'information et règle limnimétrique latérale. Hauteur déterminée sur la crue du 16 décembre 2011 (pose d'un clou dans un poteau bois à la hauteur maximale observée) + prestation géomètre pour définition d'une cote altimétrique NGF locale (pose d'un clou) puis report de l'implantation du macaron sur le totem grâce à un niveau laser.**GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_202010051709**Date de mise à jour** :**Auteur** : SMBVArques

05/08/2025

**MARQUE****Texte** : 16 décembre 2011**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

Photo du totem de repère de crue installé en décembre 2014

**POSE D'UN CLOU DE GÉOMÈTRE SUR LA ROUTE, MESURE DE L'ALTIMÉTRIE DU CLOU - 20/12/2014****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellement** : Pose d'un clou de géomètre sur la route, mesure de l'altimétrie du clou.

Référence du repère de nivellement utilisé: 60,35 m

Hauteur par rapport à une référence: règle du totem

Différence de hauteur par rapport à la référence: +31 cm

**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol au pied du Totem**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 60.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 60.66