

Commune : **THIL-MANNEVILLE**Rivière : **La Vienne****Totem à proximité du gué, rue de la Vallée.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** VIETM01**Date de mise à jour :** 11/03/2022**Auteur :** urbainsbvsvs

Totem à proximité du gué, rue de la Vallée.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.97582061 / Y: 49.83663500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 554289.26 / Y: 6972736.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9758206 / Y: 49.836635**Code Hydro:** G4100600**Rive de référence:****26 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.33 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Repère sur Totem à 62 cm/échelle limnimétrique.**GÉNÉRAL****Code :** VIETM01**Date de mise à jour :****Auteur :** urbainsbvsvs

20/07/2023

MARQUE**Texte :** Décembre 1999**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

Repère sur Totem à 62 cm/échelle limnimétrique.

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 21/09/2022**Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellement :** Précision instrument: +/- 2 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) :** 27.710 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.33 m