

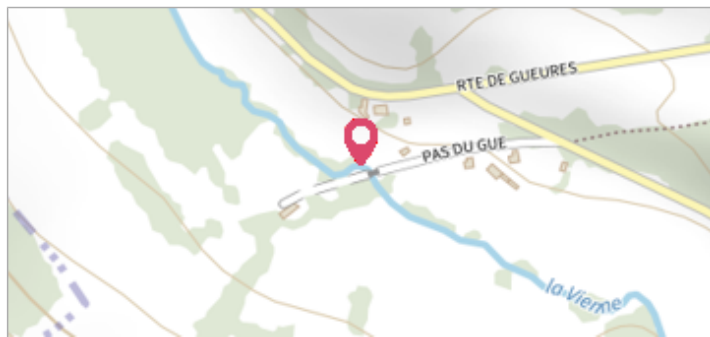


Commune : THIL-MANNEVILLE

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 :** urbainsbvs

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 :** urbainsbvs

20/07/2023



Repère sur Totem à 62 cm/échelle limnimétrique.

MARQUE**Texte :** Décembre 1999**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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 niveling :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence niveling :** 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

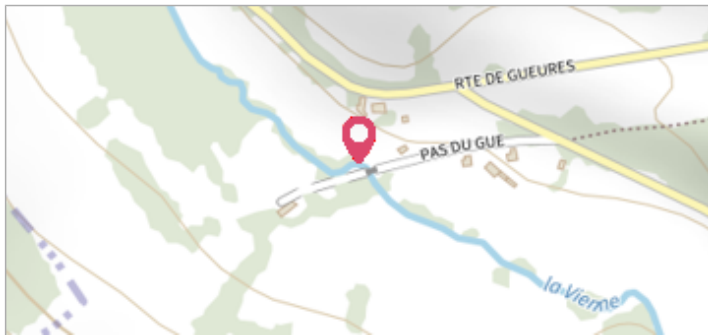


Commune : THIL-MANNEVILLE

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 :** urbainsbvs

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:****18 Juin 2023****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **27.82 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Report sur le Totem d'une laisse prise en rive droite sur la base d'un poteau en ciment à l'entrée de la passerelle.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202307202345**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

28/08/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune

Laisse sur la base du poteau

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT LES COTEC SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 17/07/2023****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellage :** Combinaison GPS/Laser**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.82