



Commune : PONT-L'EVEQUE

Rivière : La Touques

Barrière de trottoir, Place Jean Bureau.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202501135547**Date de mise à jour :** 09/07/2025**Auteur :** Claire LEBAILLY

Place Jean Bureau à l'intersection des Rues Hamelin et Thouret, face à l'agence immobilière, barrière au bord du trottoir la plu

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.18697041 / Y: 49.28688230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 495345.62 / Y: 6913341.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1869704 / Y: 49.2868823**Code Hydro:** I0--0200**Rive de référence:** Droite**9 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.77 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Poteau gauche de la barrière sur la face coté Rue Thouret. laisse de crue à 18 cm/sol. l'eau est arrivée par les sorties d'eau pluviale.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202501135548**Date de mise à jour :****Auteur :** Claire LEBAILLY

09/07/2025



Repère à 18 cm du sol depuis la platine

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 02/04/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivelllement :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Platine au pied du poteau.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.77 m