

Commune : **TOUQUES**Rivière : **La Touques****Façade maison, 6 Place Lemer cier.**

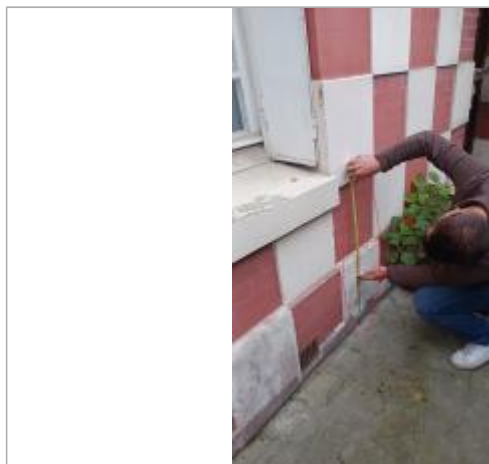
**Commentaires :** Façade en briques, à proximité de la porte d'entrée sur la gauche (en faisant face à la porte).  
Le cours d'eau à l'origine de l'inondation est le Ruisseau de L'Ouïes.  
Le site se situe à environ 200 mètres du ruisseau en rive droite.

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côti ers Normands**Code :** WEB\_S\_202511042851 **Date de mise à jour :** 04/11/2025**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis la Place Lemer cier.

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.10139923 / Y: 49.34325070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 489353.01 / Y: 6919832.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1013992 / Y: 49.3432507**Code Hydro:** IO--0200 **Rive de référence:** Droite**01 juin 2003**Altitude calculée de l'eau : **6.32 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Laisse de crue à 69 cm/sol.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202511043216**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

04/11/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

Laisse de crue à 69 cm/sol.

**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 31/10/2025****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellement :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au pied du mur.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.630 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.32