



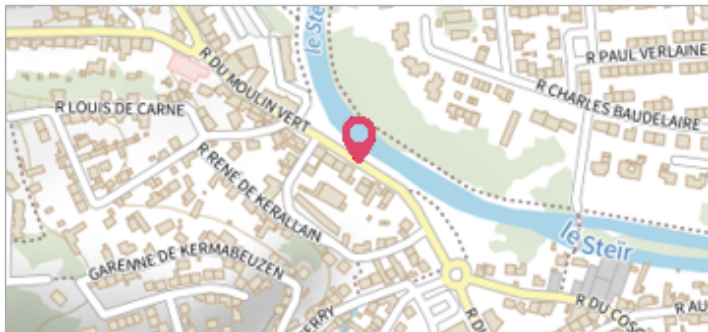
Commune : QUIMPER

**14, rue du Moulin Vert**

Rivière : Le Steïr

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** STEIR\_45**Date de mise à jour :** 28/04/2023**Auteur :** SIVALODET

14, rue du Moulin Vert - Pilier du mur gauche de l'entrée "véhicules"

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -4.11525690 / Y: 48.00317800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 170096.68 / Y: 6790867.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -4.1152569 / Y: 48.003178**Code Hydro:** J43-0300**Rive de référence:** Droite**13 Décembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.46 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** STEIR\_45\_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SIVALODET

29/04/2023



14, rue du Moulin Vert - 13 décembre 2000

**MARQUE****Texte :** Ville de Quimper - 13 décembre 2000 - Steïr - Plus Hautes Eaux Connues**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES - VILLE DE QUIMPER - SIVALODET - 28/12/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 2000 - 28/12/2018****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** repère normalisé de la crue de décembre 2000**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.46 m