

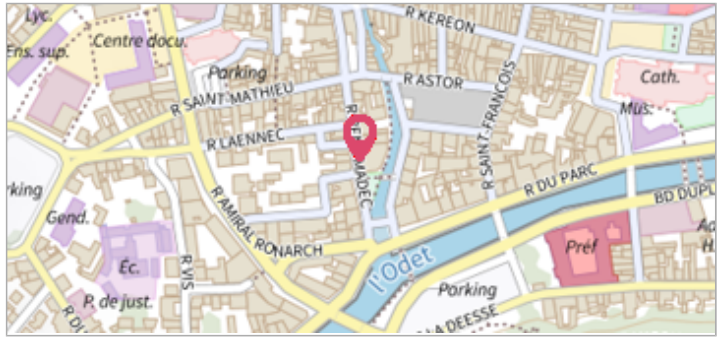
Commune : **QUIMPER** | Rivière : **Le Steir**

**1, rue René Madec**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : STEIR\_27 Date de mise à jour : 28/04/2023  
 Auteur : SIVALODET



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -4.10604680 / Y: 47.99489400  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170698.01 / Y: 6789889.05  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1060468 / Y: 47.994894  
 Code Hydro: J43-0300 Rive de référence: Droite

**13 décembre 2000** Altitude calculée de l'eau : **4.7 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

Code : STEIR\_27\_2000 Date de mise à jour : 29/04/2023  
 Auteur : SIVALODET



**MARQUE**

Texte : Ville de Quimper - 13 décembre 2000 - Steir - Plus Hautes Eaux Connues  
 Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue 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 - 19/12/2018**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : GEOMEXPERT  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol au niveau de la voirie au droit des repères  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 3.250 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.450 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.7 m