

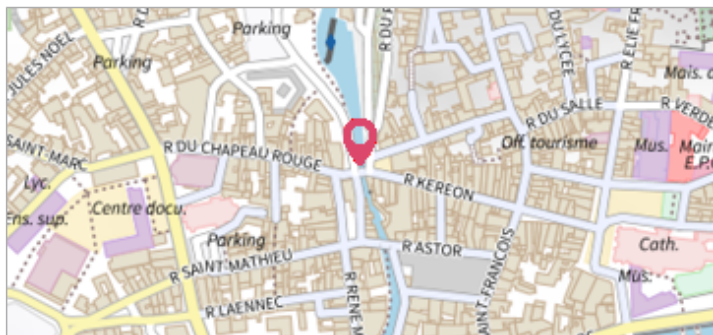
Commune : **QUIMPER** | Rivière : **Le Steir**

Pont Médard

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : STEIR_20 **Date de mise à jour :** 28/04/2023
Auteur : SIVALODET



Pont Médard

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10603090 / Y: 47.99627700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170713 / Y: 6790042
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1060309 / Y: 47.996277
Code Hydro: J43-0300 **Rive de référence:**

13 décembre 2000 | Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Altitude calculée de l'eau : **5.21 m**
 Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : STEIR_20_2000 **Date de mise à jour :** 29/04/2023
Auteur : SIVALODET



Pont Médard - 13 décembre 2000

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 - 28/12/2018

Méthode : Nivellement direct
Organisme : GEOMEXPERT
Référence nivelée : 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) : 5.210 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.21 m