

Commune : **QUIMPER**Rivière : **Le Steïr****37, rue de la Providence****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : STEIR_15

Date de mise à jour : 28/04/2023

Auteur : SIVALODET

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -4.10836180 / Y: 47.99849400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170562 / Y: 6790302.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1083618 / Y: 47.998494

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 : **5.74 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : STEIR_15_2000

Date de mise à jour :

Auteur : SIVALODET

29/04/2023



37, rue de la Providence - 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 : 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) : 4.540 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.74 m