

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

Boulevard du Moulin-au-Duc

Commentaires : Visite de contrôle du SPC VCB le 30 mai 2022

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : STEIR_18 Date de mise à jour : 28/04/2023
 Auteur : SIVALODET



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10647470 / Y: 47.99719500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170689.2 / Y: 6790146.57
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1064747 / Y: 47.997195
 Code Hydro: J43-0300 Rive de référence: Droite

13 décembre 2000 Altitude calculée de l'eau : **5.44 m**

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

GÉNÉRAL

Code : STEIR_18_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 - 18/12/2018

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) : 5.440 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.44