

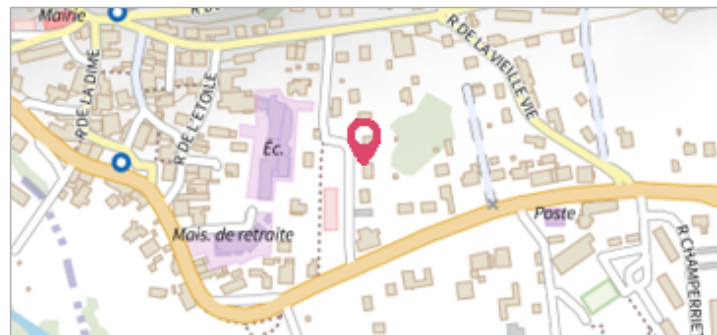
Commune : **QUIMPER** | Rivière : **L' Odet**

8, rue Verdelet

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : ODET_38 Date de mise à jour : 28/12/2018
 Auteur : SIVALODET



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10126970 / Y: 47.99661000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 171070 / Y: 6790046.95
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1012697 / Y: 47.99661
 Code Hydro: J4--0190 Rive de référence: Droite

13 décembre 2000 Altitude calculée de l'eau : **5.3 m**

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

GÉNÉRAL

Code : ODET_38_2000 Date de mise à jour : 04/03/2022
 Auteur : SIVALODET



MARQUE

Texte : Ville de Quimper - 13 décembre 2000 - Odet - 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 - 27/12/2018

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : GEOMEXPERT
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : sol au droit du repère normalisé de la crue de décembre 2000
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 5.100 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.3