

Commune: QUIMPER

Rivière : L' Odet

## Station limnimétrique de l'Odet à Quimper - Kervir

**Commentaires :** Station limnimétrique à 2 échelles : une en référence locale (zéro échelle = 3.41m IGN69) affichée sur VIGICRUES et une directement en IGN 69 (zéro échelle = 0,00m IGN69)

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

**Code:** SPC VCB 29232-070 **Date de mise à jour:** 11/03/2022

Auteur: SPC VCB



# 21 11 2007 Station limnimétrique de l'Odet à Quimper - Kervir

**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: -4.07945740 / Y: 47.99423590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 172666.68 / Y: 6789638.31 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0794574 / Y: 47.9942359 Code Hydro: J4--0190 Rive de référence: Droite



### 15 Février 1990

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 6.54 m

Nature du repère : Document écrit

### **GÉNÉRAL**

**Code:** SPC 29232-070\_1990

Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB 11/03/2022



Echelles limnimétrique de l'Odet à Quimper - Kervir

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS -**

08/12/2016

Type de repérage : Autre

# ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE L'ODET À QUIMPER - KERVIR - 01/10/1997

**Méthode:** Non renseigné

 $\textbf{Organisme}: \ \mathsf{IGN}$ 

**Commentaires sur le nivellement :** Ce zéro d'échelle concerne l'échelle en référence locale, échelle un peu en aval de la passerelle (cf

échelle de gauche sur la photo)

Référence nivelée : Autre type de référence

**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 3.410 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 6.54 m