



Commune : QUIMPER

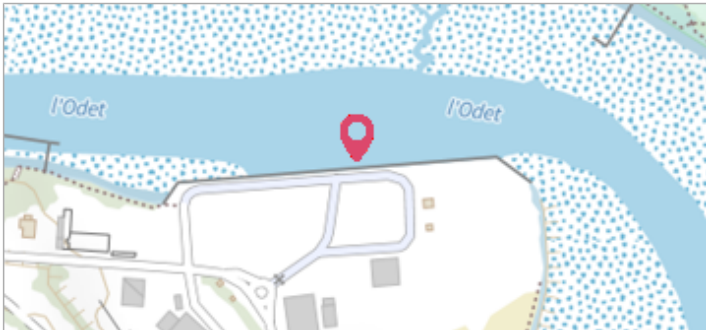
Rivière : L' Odet

## Ancienne station marégraphique de l'estuaire de l'Odet au port de Corniguel

**5**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 29233-067**Date de mise à jour :** 22/02/2022**Auteur :** SPC VCB

Ancienne station marégraphique de l'estuaire de l'Odet au port de Corniguel

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -4.10341250 / Y: 47.97150760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 170660.23 / Y: 6787283.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -4.1034125 / Y: 47.9715076**Code Hydro:** J4--0190**Rive de référence:** Droite**28 Février 2010**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **3.64 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Tempête Xynthia

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC 29233-067\_2010**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

22/02/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage :** Autre

### ANCIENNE ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE (DISPARUE) DU MARÉGRAPHE DE CORNIGUEL - 01/10/1997

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** 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) :** -1.320 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.64 m

Ancienne échelle limnimétrique (disparue) du marégraphe de Corniguel