

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

Station limnimétrique de l'Odet à Tréodet

6 Repère(s) sur le site

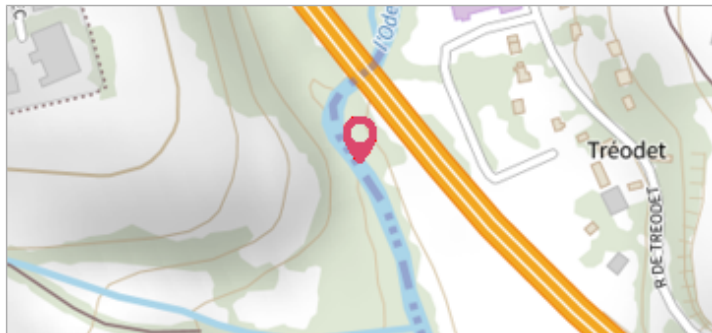
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côti ers Bretons

Code : SPC 29501_03

Date de mise à jour : 01/03/2022

Auteur : SPC VCB



Station limnimétrique de l'Odet à Tréodet

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.06393940 / Y: 48.00634400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 173939.7 / Y: 6790874.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0639394 / Y: 48.006344

Code Hydro: J4--0190

Rive de référence: Gauche


16 Décembre 2011
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.77 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC 29501_03_2011

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

01/03/2022



Echelle limnimétrique de la station de l'Odet à Tréodet

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 TRÉODET - 01/10/1997

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

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) : 8.180 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.590 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.77 m