

Commune : **QUIMPER**Rivière : **L' Odet****Office notarial , 22 QUAI DE L'ODET**

**Commentaires :** Témoin d'inondation mais pas d'eau dans les immeubles : de l'eau jusqu'à la moitié de la voirie vers 06:30

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiars Bretons

Code : SPC VCB 29232-062

Date de mise à jour : 12/06/2019

Auteur : SPC VCB



Vue d'ensemble de la façade de l'office notarial

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -4.10677290 / Y: 47.99344540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170629.6 / Y: 6789733.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1067729 / Y: 47.9934454

Code Hydro: J4--0190

Rive de référence: Droite

**7 Février 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.45 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Limite déduite des souvenirs du témoin (vers 06 h 30)  
Fiabilité moyenne.

**GÉNÉRAL**

Code : SPC VCB 29232-062a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

23/09/2019

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN DHE 2015 - 26/02/2015**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**MESURE EFFECTUÉE À L'EXTÉRIEUR DU BÂTIMENT À PARTIR D'UN TÉMOIGNAGE ORAL - 19/11/2015**

Méthode : Nivellement direct

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Marquage au sol - ligne continue - au droit de l'étude

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.450 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.45 m



Marquage au sol - ligne continue - au droit de l'étude