

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-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC VCB 29232-062      **Date de mise à jour :** 12/06/2019  
**Auteur :** SPC VCB



**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**      Altitude calculée de l'eau : **3.45 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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 :** 23/09/2019  
**Auteur :** SPC VCB



**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