

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

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