

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 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



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

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