

Commune : **QUIMPER**Rivière : **Le Steir****Bâtiment privé de commerce 18, PLACE TERRE AU DUC****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**Unité de gestion : **Vilaine-Côtiers Bretons**Code : **SPC VCB 29232-019**Date de mise à jour : **04/06/2019**Auteur : **SPC VCB**

Vue d'ensemble de la devanture du bâtiment de commerce

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10641590 / Y: 47.99613700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170683 / Y: 6790029.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1064159 / Y: 47.996137

Code Hydro: **J43-0300**Rive de référence: **Droite****7 Février 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.15 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Niveau d'eau perturbé par les protections (cf photo) devant le bâtiment de commerce.
Estimation de la hauteur sur les murs : de l'ordre de 0,15 m le long des vitrines.**GÉNÉRAL**Code : **SPC VCB 29232-019a**Date de mise à jour : **25/09/2019**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 À PARTIR D'UN TÉMOIGNAGE ORAL AVEC COMME RÉFÉRENCE LE TROTTOIR LE LONG DES VITRINES (OÙ LE FLUX ÉTAIT MOINS PERTURBÉ PAR LA PROTECTION DU COMMERCE) - 04/06/2019****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : GEOMEXPERT**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : trottoir le long des vitrines**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 4.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 4.15

Sol voirie le long des vitrines