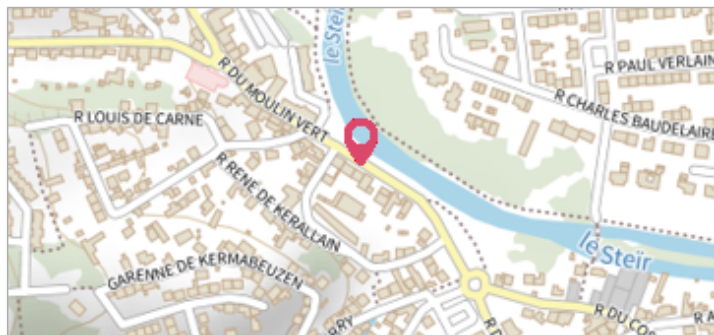


Commune : **QUIMPER**Rivière : **Le Steir****Bâtiment d'habitation 16, RUE DU MOULIN VERT****Commentaires** : Limite zone inondable – pas d'eau au 18 : différence de niveau de 0,60 m**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons**Code** : SPC VCB 29232-046**Date de mise à jour** : 11/06/2019**Auteur** : SPC VCB

Vue d'ensemble de la façade du bâtiment d'habitation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -4.11546880 / Y: 48.00324440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 170081.6 / Y: 6790876.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -4.1154688 / Y: 48.0032444**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 : **5.82 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Témoignage précis.
Fiabilité bonne.**GÉNÉRAL****Code** : SPC VCB 29232-046a**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

23/09/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**État du repère** : Moyen**PHEC** : Oui**Repère calculé** : 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 D'HABITATION À PARTIR D'UN TÉMOIGNAGE ORAL - 19/11/2015****Méthode** : Nivellement direct**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Seuil extérieur de la porte d'entrée**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.82 m

Seuil extérieur de la porte d'entrée du bâtiment