



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

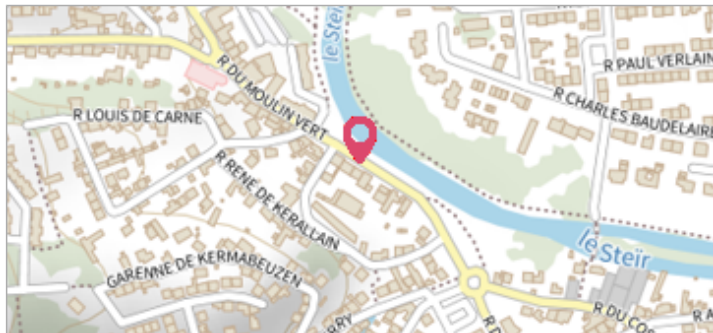
GÉNÉRAL

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



Seuil extérieur de la porte d'entrée du bâtiment