

Commune : **QUIMPER**Rivière : **Le Steir****Bâtiment privé de commerce 16 / 18 RUE LAENNEC****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtières Bretons

Code : SPC VCB 29232-032

Date de mise à jour : 07/06/2019

Auteur : SPC VCB



Devanture du bâtiment de commerce

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10696180 / Y: 47.99522120

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 170633.31 / Y: 6789931.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1069618 / Y: 47.9952212

Code Hydro: J43-0300

Rive de référence: Droite

7 février 2014Altitude calculée de l'eau : **3.91 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**Commentaires : Niveau déduit d'une photographie avec appui d'un témoignage oral .
Fiabilité bonne.**GÉNÉRAL**

Code : SPC VCB 29232-032a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

23/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Oui

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 MAGASIN À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE AVEC APPUI D'UN TÉMOIGNAGE ORAL - 19/11/2015

Méthode : Nivellement direct

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol, face au 16 rue Laennec le long du montant gauche de la porte

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.910 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.91



Sol, face au 16 rue Laennec le long du montant gauche de la porte



Commune : **QUIMPER**

Rivière : **Le Steir**

Bâtiment privé de commerce 16 / 18 RUE LAENNEC

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29232-032

Date de mise à jour : 07/06/2019

Auteur : SPC VCB



Devanture du bâtiment de commerce

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -4.10696180 / Y: 47.99522120

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 170633.31 / Y: 6789931.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.1069618 / Y: 47.9952212

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 : **4.1 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Niveau déduit d'une photographie avec appui d'un témoignage oral .
Fiabilité bonne.

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB 29232-032b

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

23/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

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 MAGASIN À PARTIR D'UNE PHOTOGRAPHIE DE L'INONDATION AVEC APPUI D'UN TÉMOIGNAGE ORAL - 19/11/2015

Méthode : Nivellement direct

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol, face au 16 rue Laennec le long du montant gauche de la porte

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.910 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.190 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.1



Sol, face au 16 rue Laennec le long du montant gauche de la porte