



Commune : **QUIMPER**

Rivière : **L' Odet**

## Bâtiment d'habitation , 19 allée du Moulin Saint Denis

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC VCB 29232-006

**Date de mise à jour :** 03/06/2019

**Auteur :** SPC VCB



Vue d'ensemble de la façade du bâtiment

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -4.06743420 / Y: 47.99652960

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 173582.65 / Y: 6789811.95

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -4.0674342 / Y: 47.9965296

**Code Hydro:** J4--0190

**Rive de référence:** Droite



**14 décembre 1990**

Altitude calculée de l'eau : **8.66 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Témoignage oral précis et mémoire des hauteurs d'eau conservée de manière précise.  
Fiabilité bonne.

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB 29232-006b

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

09/12/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Moyen

**Pérennité :** Longue

**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 ET DU SOL DEVANT LA PORTE - 19/11/2016**

**Méthode :** Nivellement direct

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Témoignage oral

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 8.120 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.540 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.66



Sol devant la porte

Commune : **QUIMPER**Rivière : **L' Odet****Bâtiment d'habitation , 19 allée du Moulin Saint Denis****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29232-006

Date de mise à jour : 03/06/2019

Auteur : SPC VCB



Vue d'ensemble de la façade du bâtiment

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -4.06743420 / Y: 47.99652960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 173582.65 / Y: 6789811.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0674342 / Y: 47.9965296

Code Hydro: J4--0190

Rive de référence: Droite

**12 décembre 2000**Altitude calculée de l'eau : **9.82 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Témoignage oral précis et mémoire des hauteurs d'eau conservée de manière précise.  
Fiabilité bonne.**GÉNÉRAL**

Code : SPC VCB 29232-006a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

09/12/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Longue**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 PARTIR D'UN TÉMOIGNAGE ET LE SOL DEVANT LA PORTE - 19/11/2015****Méthode** : Nivellement direct**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Témoignage oral**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 8.120 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 9.82

Sol devant la porte

Commune : **QUIMPER**Rivière : **L' Odet****Bâtiment d'habitation , 19 allée du Moulin Saint Denis****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 29232-006

Date de mise à jour : 03/06/2019

Auteur : SPC VCB



Vue d'ensemble de la façade du bâtiment

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -4.06743420 / Y: 47.99652960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 173582.65 / Y: 6789811.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -4.0674342 / Y: 47.9965296

Code Hydro: J4--0190

Rive de référence: Droite

**28 février 1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.27 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Témoignage oral précis et mémoire des hauteurs d'eau conservée de manière précise.  
Fiabilité bonne .**GÉNÉRAL**

Code : SPC VCB 29232-006c

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

09/12/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Longue**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 ET DU SOL DEVANT LA PORTE - 19/11/2016****Méthode** : Nivellement direct**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Témoignage oral**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 8.120 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 9.27

Sol devant la porte