



Commune : SAINT-NOLFF

**Place Saint-Mayeul - Saint-Nolff****Commentaires :** Le cours d'eau est "Le ruisseau de Condat"**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** STN\_S1**Date de mise à jour :** 28/11/2024**Auteur :** Golfe du Morbihan - Vannes agglomération

Mairie Saint-Nolff

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.65153950 / Y: 47.70303400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 276510.64 / Y: 6748788.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.6515395 / Y: 47.703034**5 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **74.87 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Seuil de porte entrée ouest de la mairie

Inondation en rive gauche

PPRI Vannes laisse n°4

**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201905293953**Date de mise à jour :** 28/11/2024**Auteur :** Golfe du Morbihan -

Vannes agglomération

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**SOURCE DE REPÉRAGE : GOLFE DU MORBIHAN VANNES AGGLOMÉRATION - 01/01/2001****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**HAUTEUR D'EAU ATTEINTE AU NIVEAU DE LA PORTE OUEST DE LA MAIRIE - 14/08/2008****Méthode :** Nivellement direct**Commentaires sur le nivellement :** Interprétation à partir d'une photo, il existe donc une incertitude de l'ordre de 5 cm**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Seuil de la porte de la mairie**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 74.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 74.87

Entrée ouest Mairie st nolff



Commune : SAINT-NOLFF

**Place Saint-Mayeul - Saint-Nolff****Commentaires** : Le cours d'eau est "Le ruisseau de Condat"**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtière Bretons**Code** : STN\_S1**Date de mise à jour** : 28/11/2024**Auteur** : Golfe du Morbihan - Vannes agglomération

Mairie Saint-Nolff

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -2.65153950 / Y: 47.70303400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 276510.64 / Y: 6748788.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -2.6515395 / Y: 47.703034**Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **76.16 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Débordement du Condat atteignant le seuil de la porte d'entrée de la mairie**GÉNÉRAL****Code** : STN\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Golfe du Morbihan -

03/12/2024

Vannes agglomération

**MARQUE****Texte** : Crue de Janvier 2001 - Le Condat**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE POST-ÉVÈNEMENT -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**HAUTEUR D'EAU****Méthode** : Autre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : 0 NGF**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 76.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 76.16

Mairie Saint-Nolff



Commune : SAINT-NOLFF

## Place Saint-Mayeul - Saint-Nolff

**Commentaires :** Le cours d'eau est "Le ruisseau de Condat"

**4** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** STN\_S1

**Date de mise à jour :** 28/11/2024

**Auteur :** Golfe du Morbihan - Vannes agglomération



Mairie Saint-Nolff

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.65153950 / Y: 47.70303400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 276510.64 / Y: 6748788.7

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.6515395 / Y: 47.703034



## Janvier 2001

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

Altitude calculée de l'eau : **76.62 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires :** Débordement du Condat recouvrant toute la passerelle

### GÉNÉRAL

**Code :** STN\_2

**Date de mise à jour :** 03/12/2024

**Auteur :** Golfe du Morbihan -

Vannes agglomération

### MARQUE

**Texte :** Crue Janvier 2001 - Le Condat

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**SOURCE DE REPÉRAGE :** GOLFE DU MORBIHAN VANNES AGGLOMÉRATION - 01/01/2001

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### HAUTEUR D'EAU

**Méthode :** Autre

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** 0 NGF

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

**Altitude de la référence (en m) :** 76.620 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.62



Passerelle face à la mairie



Commune : SAINT-NOLFF

## Place Saint-Mayeul - Saint-Nolff

**Commentaires :** Le cours d'eau est "Le ruisseau de Condat"**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** STN\_S1**Date de mise à jour :** 28/11/2024**Auteur :** Golfe du Morbihan - Vannes agglomération

Mairie Saint-Nolff

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.65153950 / Y: 47.70303400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 276510.64 / Y: 6748788.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.6515395 / Y: 47.703034

## Janvier 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **76.11 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Débordement du Condat inondant le lavoir

### GÉNÉRAL

**Code :** STN\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** Golfe du Morbihan -

03/12/2024

Vannes agglomération

### MARQUE

**Texte :** Crue Janvier 2001 - Le Condat**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**SOURCE DE REPÉRAGE :** GOLFE DU MORBIHAN VANNES AGGLOMÉRATION - 01/01/2001**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### HAUTEUR D'EAU

**Méthode :** Autre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** 0 NGF**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 76.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.11

Lavoir Saint-Nolff