

Commune : **PLOERMEL**Rivière : **Le Ninian**

## Le Moulin de Bezon à Ploërmel

**Commentaires :** Crue de 2001 (niveau max: 01/05/2001)  
Crue de 1995 (niveau max: 01/23/1995)

**4**

Repère(s) sur le site

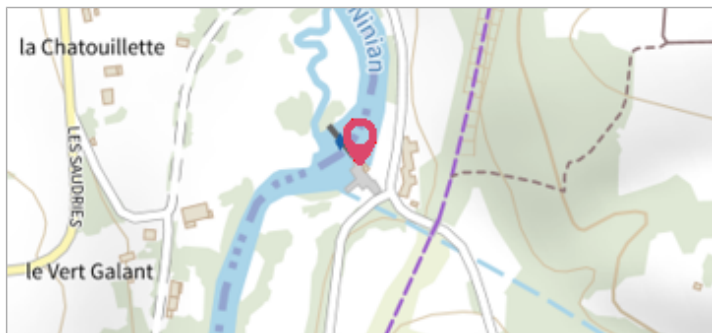
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : RC\_Nin\_015

Date de mise à jour : 19/12/2025

Auteur : SPC VCB



Accès au Moulin de Bezon

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.43097163 / Y: 47.91292380

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 294614.67 / Y: 6770894.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.4309716 / Y: 47.9129238

Code Hydro: J83-0300

Rive de référence: Droite



## 5 janvier 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Montée des eaux jusqu'au niveau du bas des marches à l'arrière du moulin (côté cours d'eau).  
Cote de la crue : + 135 cm (ref. m NGF, IGN 69)

### GÉNÉRAL

Code : RC\_Nin\_016\_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

19/12/2025

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation



Cote à lever

Arrière du moulin (côté cours d'eau)

Marches à l'arrière du moulin

Commune : **PLOERMEL**Rivière : **Le Ninian**

## Le Moulin de Bezon à Ploërmel

**Commentaires** : Crue de 2001 (niveau max: 01/05/2001)  
Crue de 1995 (niveau max: 01/23/1995)

**4**

Repère(s) sur le site

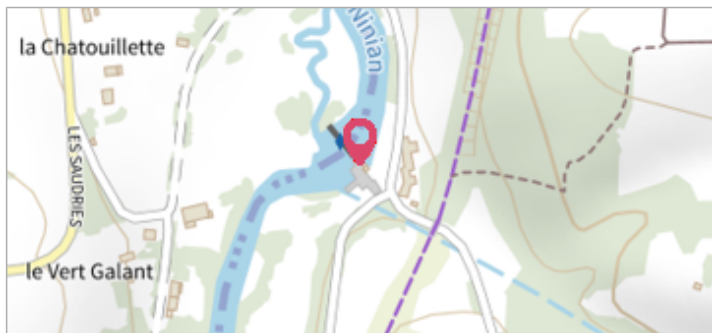
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : RC\_Nin\_015

Date de mise à jour : 19/12/2025

Auteur : SPC VCB



Accès au Moulin de Bezon

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.43097163 / Y: 47.91292380

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 294614.67 / Y: 6770894.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.4309716 / Y: 47.9129238

Code Hydro: J83-0300

Rive de référence: Droite

**5 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : Côte de la crue au niveau de la terrasse (ref. m NGF, IGN 69) + 65 cm

### GÉNÉRAL

Code : RC\_Nin\_017\_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

19/12/2025

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné



Cote à lever

Terrasse au moulin de l'Hopital Beson

SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Commune : **PLOERMEL**Rivière : **Le Ninian**

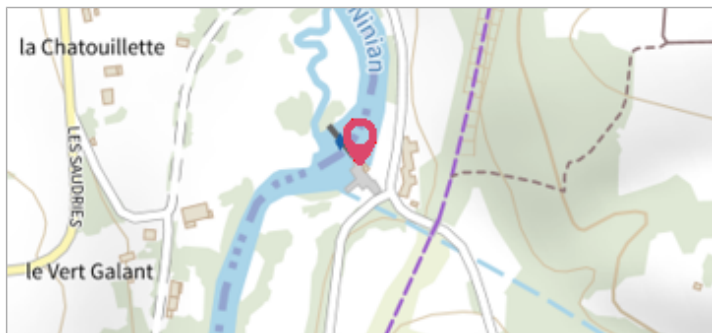
## Le Moulin de Bezon à Ploërmel

**Commentaires :** Crue de 2001 (niveau max: 01/05/2001)  
Crue de 1995 (niveau max: 01/23/1995)

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtièrs Bretons**Code :** RC\_Nin\_015**Date de mise à jour :** 19/12/2025**Auteur :** SPC VCB

Accès au Moulin de Bezon

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.43097163 / Y: 47.91292380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 294614.67 / Y: 6770894.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.4309716 / Y: 47.9129238**Code Hydro:** J83-0300**Rive de référence:** Droite**5 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Cote de la crue : terrain naturel devant le moulin (ref: m NGF, IGN 69) + 80 cm

### GÉNÉRAL

**Code :** RC\_Nin\_015\_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

30/12/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

Cote à lever

Terrain naturel devant le moulin

Commune : **PLOERMEL**Rivière : **Le Ninian**

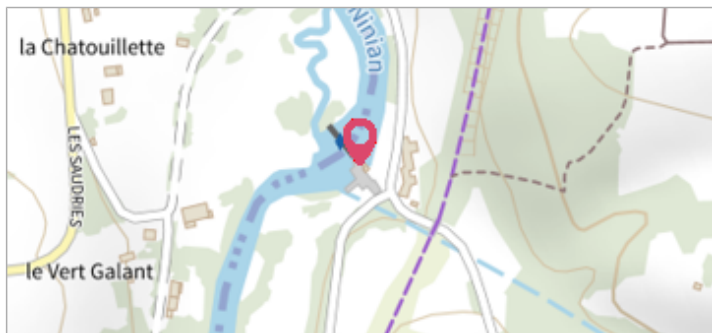
## Le Moulin de Bezon à Ploërmel

**Commentaires** : Crue de 2001 (niveau max: 01/05/2001)  
Crue de 1995 (niveau max: 01/23/1995)

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons**Code** : RC\_Nin\_015**Date de mise à jour** : 19/12/2025**Auteur** : SPC VCB

Accès au Moulin de beson

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: -2.43097163 / Y: 47.91292380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 294614.67 / Y: 6770894.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -2.4309716 / Y: 47.9129238**Code Hydro**: J83-0300**Rive de référence**: Droite**23 janvier 1995**Altitude calculée de l'eau : **24.29 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : Point repère de montée des eaux limite en arc de cercle dans la cour, jusqu'à l'avancée du moulin entre les deux portes d'entrée: 24.29 m NGF (+50cm dans moulin).

### GÉNÉRAL

**Code** : RC\_Nin\_015b\_1995**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

30/12/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**SOL DANS COUR DU MOULIN** - 16/09/2005**Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Institution d'aménagement du bassin de la Vilaine**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol dans la cour du moulin**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 24.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 24.29

Limite de montée des eaux cours du moulin