



Commune : **GUICHEN**

Rivière : **La Vilaine**

## Ecluse de Boël, Guichen

**4** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** RC VIL 72

**Date de mise à jour :** 21/01/2022

**Auteur :** SPC VCB



Ecluse de Boël, maison éclésièr

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.75503380 / Y: 47.99305400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 345539.38 / Y: 6776527.68

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7550338 / Y: 47.993054

**Code Hydro:** J---0060

**Rive de référence:** Droite



**26 mars 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **17.21 m**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** RC VIL 72-3\_200103

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

21/01/2022

### MARQUE

**Texte :** Inondation\_Mars 2001\_La Vilaine

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

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

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

**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE MARS 2001 - 01/06/2009**

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** GEOMEXPERT

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Mars 2001

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

**Altitude de la référence (en m) :** 17.210 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.21



Repère normalisé de la crue de Mars 2001



Commune : **GUICHEN**

Rivière : **La Vilaine**

## Ecluse de Boël, Guichen

**4** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** RC VIL 72

**Date de mise à jour :** 21/01/2022

**Auteur :** SPC VCB



Ecluse de Boël, maison éclésièrre

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.75503380 / Y: 47.99305400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 345539.38 / Y: 6776527.68

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: -1.7550338 / Y: 47.993054

**Code Hydro:** J---0060

**Rive de référence:** Droite



**29 décembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **17.31 m**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** RC VIL 72-1\_1999

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

21/01/2022



Repère normalisé de la crue de Décembre 1999

### MARQUE

**Texte :** Inondation de Décembre 1999 - La Vilaine

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

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

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

**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DU 29 DÉCEMBRE 1999 - 01/06/2009**

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** GEOMEXPERT

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** repère normalisé de la crue du 29 décembre 1999

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

**Altitude de la référence (en m) :** 17.310 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.31



Commune : **GUICHEN**

Rivière : **La Vilaine**

## Ecluse de Boël, Guichen

**4** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** RC VIL 72

**Date de mise à jour :** 21/01/2022

**Auteur :** SPC VCB



Ecluse de Boël, maison éclésièr

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.75503380 / Y: 47.99305400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 345539.38 / Y: 6776527.68

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7550338 / Y: 47.993054

**Code Hydro:** J---0060

**Rive de référence:** Droite



**6 janvier 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **17.6 m**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** RC VIL 72-2\_200101

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

21/01/2022

### MARQUE

**Texte :** Inondation Janvier 2001 - la Vilaine

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Oui

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

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

**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 2001 - 01/06/2009**

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** GEOMEXPERT

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Janvier 2001

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

**Altitude de la référence (en m) :** 17.600 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.6



Repère normalisé de la crue de Janvier 2001

Commune : **GUICHEN** | Rivière : **La Vilaine**

# Ecluse de Boël, Guichen

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : RC VIL 72      Date de mise à jour : 21/01/2022  
 Auteur : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.75503380 / Y: 47.99305400  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 345539.38 / Y: 6776527.68  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7550338 / Y: 47.993054  
 Code Hydro: J---0060      Rive de référence: Droite

**28 janvier 2025**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** La hauteur de l'inondation était de 0,22m dans le local technique des saisonniers de la maison éclusière du Boel.

**GÉNÉRAL**

Code : RC VIL 72-2\_2025      Date de mise à jour : 21/03/2025  
 Auteur : SPC VCB

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Pérennité : Aucune      État du repère : Disparu  
 PHEC : Oui      Repère calculé : Non



**SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**DESSUS DE LA 1ERE MARCHE DE L'ENTRÉE DE LA MAISON ÉCLUSIÈRE ET 0,22M DANS LE LOCAL DES SAISONNIERS - 25/02/2025**

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)