

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

## Ecluse du Boel, échelle amont

**Commentaires :** Échelle limnimétrique amont de l'écluse du Boel à Guichen (35)

**9**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** SPC VCB\_Boel amont

**Date de mise à jour :** 08/12/2016

**Auteur :** SPC VCB



vue générale du site du Boel à Guichen

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.75476020 / Y: 47.99323100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 345560.93 / Y: 6776546.08

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7547602 / Y: 47.993231

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

**Rive de référence:** Droite



**29 Janvier 1881**

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

Altitude calculée de l'eau : **17.643 m**

Nature du repère : **Document écrit**

**Commentaires :** Valeur maximale de la crue de janvier 1881 enregistrée sur cette échelle

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB Boel 1881

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

03/12/2021

### MARQUE

**Texte :** registre de crues des voies navigables

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Moyen

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : REGISTRE DE CRUES DES VOIES NAVIGABLES - 08/12/2016**

**Type de repérage :** Source bibliographique

**CAMPAGNE DE NIVELLEMENT IGN EN 1997 - 17/07/1997**

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** IGN

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique

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

**Altitude de la référence (en m) :** 14.293 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.350 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.643 m



Echelle limnimétrique sur batardeau amont de l'écluse du Boel