

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

## Ecluse du Boel, échelle amont

**Commentaires** : Échelle limnimétrique amont de l'écluse du Boel à Guichen (35)**10** 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

## 23 janvier 1995

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **17.123 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Valeur maximale de la crue de 1995 enregistrée sur cette échelle

### GÉNÉRAL

**Code** : SPC VCB Boel 1995**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

03/12/2021



Echelle limnimétrique sur bajeoyr amont de l'écluse du Boel

### MARQUE

**Texte** : registre de crues des voies navigables**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage** : Autre

### CAMPAGNE DE NIVELLEMENT IGN - 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)** : 2.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 17.123 m