

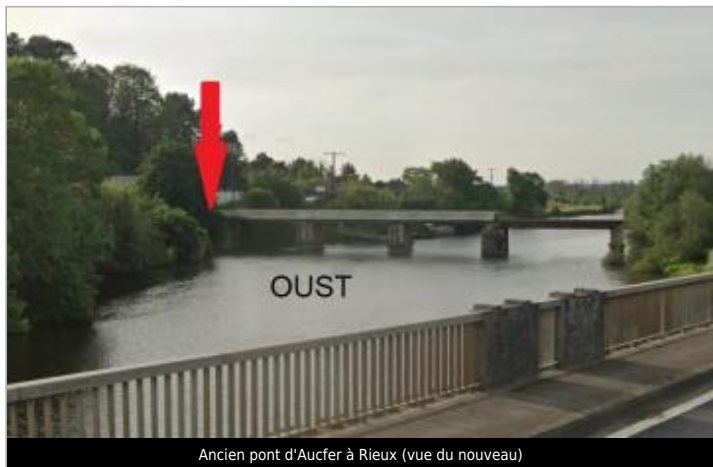
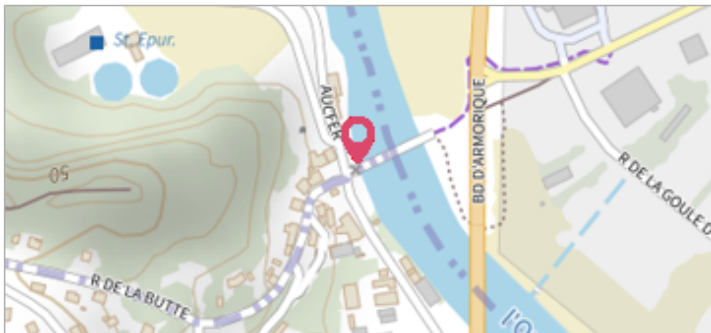
Commune : **RIEUX** | Rivière : **L' Oust**

## Ancien pont d'Aucfer à Rieux

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_56194\_004      **Date de mise à jour :** 13/11/2024  
**Auteur :** SPC VCB



Ancien pont d'Aucfer à Rieux (vue du nouveau)

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.10342304 / Y: 47.63482000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 317033.14 / Y: 6738428.58  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -2.103423 / Y: 47.63482  
**Code Hydro:** J8--0230      **Rive de référence:** Droite

**6 1988**      Altitude calculée de l'eau : **4.49 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_56194\_004\_1988      **Date de mise à jour :** 12/11/2024  
**Auteur :** SPC VCB

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Moyen  
**Pérennité :** Moyenne      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS LAISSES DE CRUES FÉVRIER 1988 -**

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement

**AMONT DE L'ANCIEN PONT D'AUCFER À RIEUX**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** DDE 35  
**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document, le niveau (4.20m) est en orthométrique, il faut ajouter 29cm sur le secteur de Redon pour passer en IGN69.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** niveau de l'inondation à l'amont de l'ancien pont d'Aucfer à Rieux  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 4.490 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.49 m