

Commune : **CALORGUEN** | Rivière : **La Rance**

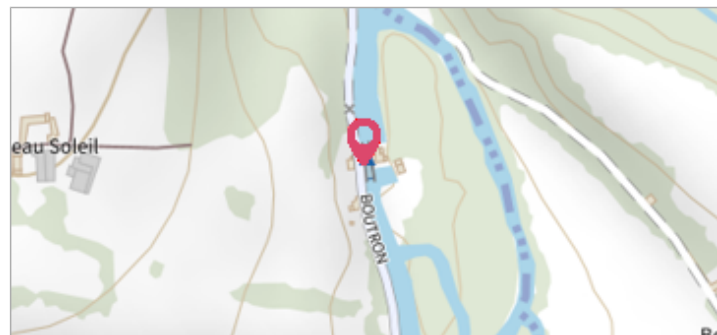
**Barrière en bois à l'ecluse de Boutron**

**Commentaires :** En face de la maison éclusière

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC VCB 22100-020      **Date de mise à jour :** 22/07/2019  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.01439000 / Y: 48.41796400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 329228.01 / Y: 6824851.9  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -2.01439 / Y: 48.417964  
**Code Hydro:** J0--0160      **Rive de référence:** Gauche

**29 Décembre 1999**      Altitude calculée de l'eau : **11.04 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC VCB 22100-020a      **Date de mise à jour :** 15/07/2021  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE ATLAS ZONE INONDABLE 2001 - 06/07/2019**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** SPC Vilaine - Côtiers bretons

**CLOU DANS LE POTEAU MARQUANT LE NIVEAU DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 1999 - 11/07/2019**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Bureau d'études  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 11.040 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.04

Commune : **CALORGUEN** | Rivière : **La Rance**

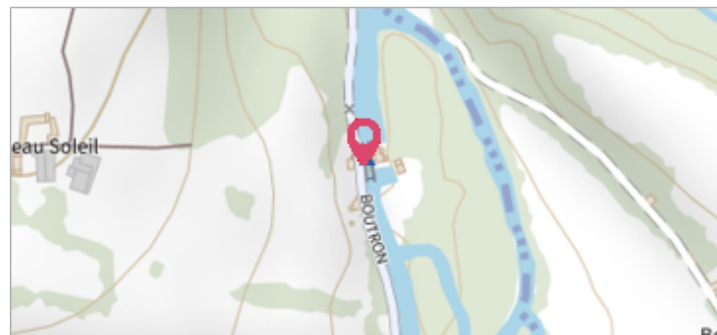
**Barrière en bois à l'ecluse de Boutron**

**Commentaires :** En face de la maison éclusière

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC VCB 22100-020 **Date de mise à jour :** 22/07/2019  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.01439000 / Y: 48.41796400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 329228.01 / Y: 6824851.9  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.01439 / Y: 48.417964  
**Code Hydro:** J0--0160 **Rive de référence:** Gauche



**20 Janvier 1995** | Altitude calculée de l'eau : **10.8 m**

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

**Commentaires :** Clou repère de la crue de 1999, témoignage de l'éclusier pour la crue de 1995 (24cm plus bas)

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC VCB 22100-020b **Date de mise à jour :** 15/07/2021  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE ATLAS ZONE INONDABLE 2001 - 06/07/2019**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** SPC Vilaine - Côtiers bretons

**CLOU SUR BARRIÈRE EN BOIS À L'ECLUSE DE BOUTRON - 19/01/2001**

**Organisme :** Bureau d'études  
**Commentaires sur le nivellement :** Clou repère de la crue de 1999, témoignage de l'éclusier sur celle de 1995 (24cm plus bas)  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** clou sur Barrière en bois à l'ecluse de Boutron  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 11.040 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.240 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.8