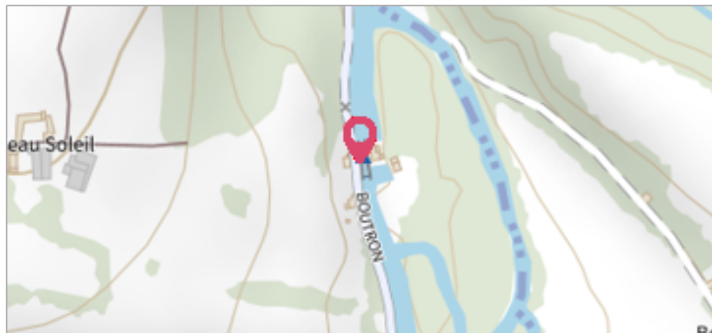


Commune : **CALORGUEN**Rivière : **La Rance****Barrière en bois à l'ecluse de Boutron****Commentaires :** En face de la maison éclusière**2**

Repère(s) sur le site

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

Barrière en bois (19/01/2001)

**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **11.04 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 22100-020a**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

15/07/2021

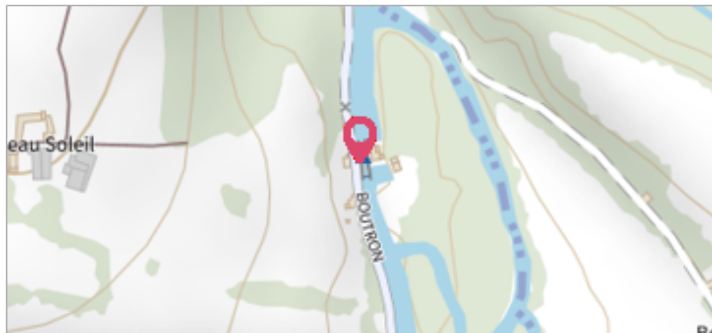
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photographie du repère ( 19/01/2001 )

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE ATLAS ZONE INONDABLE 2001 - 06/07/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** SPC Vilaine - Côtière 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-Côtière Bretons**Code** : SPC VCB 22100-020**Date de mise à jour** : 22/07/2019**Auteur** : SPC VCB

Barrière en bois (19/01/2001)

**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** :**Auteur** : SPC VCB

15/07/2021

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

clou sur Barrière en bois à l'ecluse de Boutron

**SOURCE DE REPÉRAGE** : CAMPAGNE ATLAS ZONE INONDABLE 2001 - 06/07/2019**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Vilaine - Côtière 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