



Rhône-Alpes, Savoie  
La Léchère  
Au Pachu Celliers

## **Moulins à farine du Nant Bridan actuellement détruit en partie et espace de visite**

### **Références du dossier**

Numéro de dossier : IA73003840

Date de l'enquête initiale : 2015

Date(s) de rédaction : 2016

Cadre de l'étude : enquête thématique départementale Patrimoine hydraulique des Pays de Savoie

Degré d'étude : recensé

### **Désignation**

Dénomination : moulin à farine

### **Compléments de localisation**

Milieu d'implantation : bâti isolé

Réseau hydrographique : Nant Bridan ; bassin-versant Isère moyenne

Références cadastrales : 2014, I, 590, 591

### **Historique**

Les deux moulins sont visibles sur le premier cadastre français de 1885 (Section C, feuille 1, parcelles 807 et 809). A cette date, ils appartiennent à Jean Marie Thomas (feu Emmanuel). La matrice cadastrale des propriétés bâties mentionne qu'en 1909 le moulin aval est démoli et qu'en 1914, le moulin amont devient la propriété de la commune de Celliers. Actuellement, le moulin aval n'existe plus. Le moulin amont est toujours en place. Il a été restauré et est ouvert au public.

Période(s) principale(s) : 4e quart 19e siècle ()

Dates : 1885 (daté par source)

### **Description**

Les deux moulins étaient implantés en rive gauche du Nant Bridan. Le moulin amont a été restauré pour pouvoir accueillir du public. Il est de plan rectangulaire sur deux niveaux : un sous-sol et un rez-de-chaussée. Il est construit en pierre et couvert d'un toit en tôle-bac et en tôle ondulée. A l'intérieur du bâtiment, deux meules composites, une trémie et une potence sont toujours en place. Une roue horizontale en bois se trouve sous le bâtiment.

Le moulin aval n'existe plus. Son emplacement est utilisé comme zone de stationnement. Une table de pique-nique a été installée à proximité.

### **Éléments descriptifs**

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : pierre

Matériau(x) de couverture : métal en couverture, tôle ondulée

Plan : plan rectangulaire régulier

Étage(s) ou vaisseau(x) : sous-sol, rez-de-chaussée

Énergies : énergie hydraulique : produite sur place

### **Typologies et état de conservation**

État de conservation : restauré, détruit

## Statut, intérêt et protection

Le bâtiment est implanté au bord de la route départementale n°213, à la sortie du village de Celliers en direction du col de la Madeleine.

Statut de la propriété : propriété de la commune

## Références documentaires

### Documents d'archive

- **FR.AD073, 3P 7339, 1885.**  
FR.AD073, 3P 7339, Premier cadastre français, Celliers, Section C, feuille 1, 1885.  
AD Savoie : 3P 7339
- **FR.AD073, 3P 1258, 1887.**  
FR.AD073, 3P 1258, Matrice cadastrale des propriétés bâties, Celliers, 1887.  
AD Savoie : 3P 1258
- **FR.AD073, 3P 1259, 1911-1969.**  
FR.AD073, 3P 1259, Matrice cadastrale des propriétés bâties, Celliers, 1911-1969.  
AD Savoie : 3P 1259

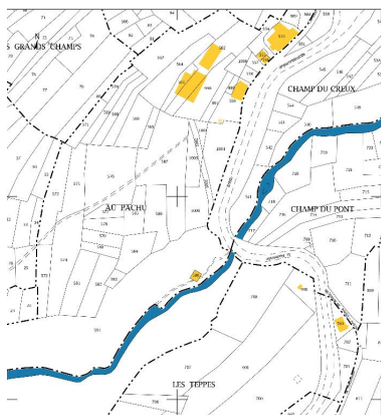
### Bibliographie

- **L.Lebécel, Des moulins et des hommes, 2011.**  
L.Lebécel, *Des moulins et des hommes. Traces du passé pré-industriel en vallées de Celliers, de Nâves, de Montaimont et des Avanchers*, Mémoire de formation pour l'obtention du Brevet d'État d'accompagnateur en moyenne montagne, Tome 2, présentation du massif d'exercice et sujet d'approfondissement, avril 2011.  
AD Savoie

## Illustrations



Premier cadastre français,  
Celliers, 1884, Section C,  
feuille 1 (FR.AD073, 3P 7339).  
IVR84\_20167301718NUCA



Cadastre actuel, 2015.  
IVR84\_20167301719NUCA



Vue générale du site.  
Phot. Clara Bérelle  
IVR84\_20167301720NUCA



Meule monolithe installée  
aux abords du moulin.  
IVR84\_20167301721NUCA



Vue du moulin.  
Phot. Clara Bérelle  
IVR84\_20167301722NUCA



Vue intérieure du moulin.  
Phot. Clara Bérelle  
IVR84\_20167301723NUCA



Détail de la paire de meules.  
Phot. Clara Bérelle  
IVR84\_20167301724NUCA



Pignon sud-est du bâtiment  
avec le canal de fuite.  
Phot. Clara Bérelle  
IVR84\_20167301725NUCA



Vue de la roue horizontale  
sous le moulin.  
Phot. Clara Bérelle  
IVR84\_20167301726NUCA

## Dossiers liés

### Dossiers de synthèse :

Patrimoine hydraulique de la Savoie : présentation de l'étude départementale (IA00141274) Rhône-Alpes, Savoie, Savoie

### Oeuvre(s) contenue(s) :

### Oeuvre(s) en rapport :

Paysage du bassin-versant de l'Isère moyenne (IA73003620)

Auteur(s) du dossier : Clara Bérelle

Copyright(s) : © Région Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Assemblée des Pays de Savoie

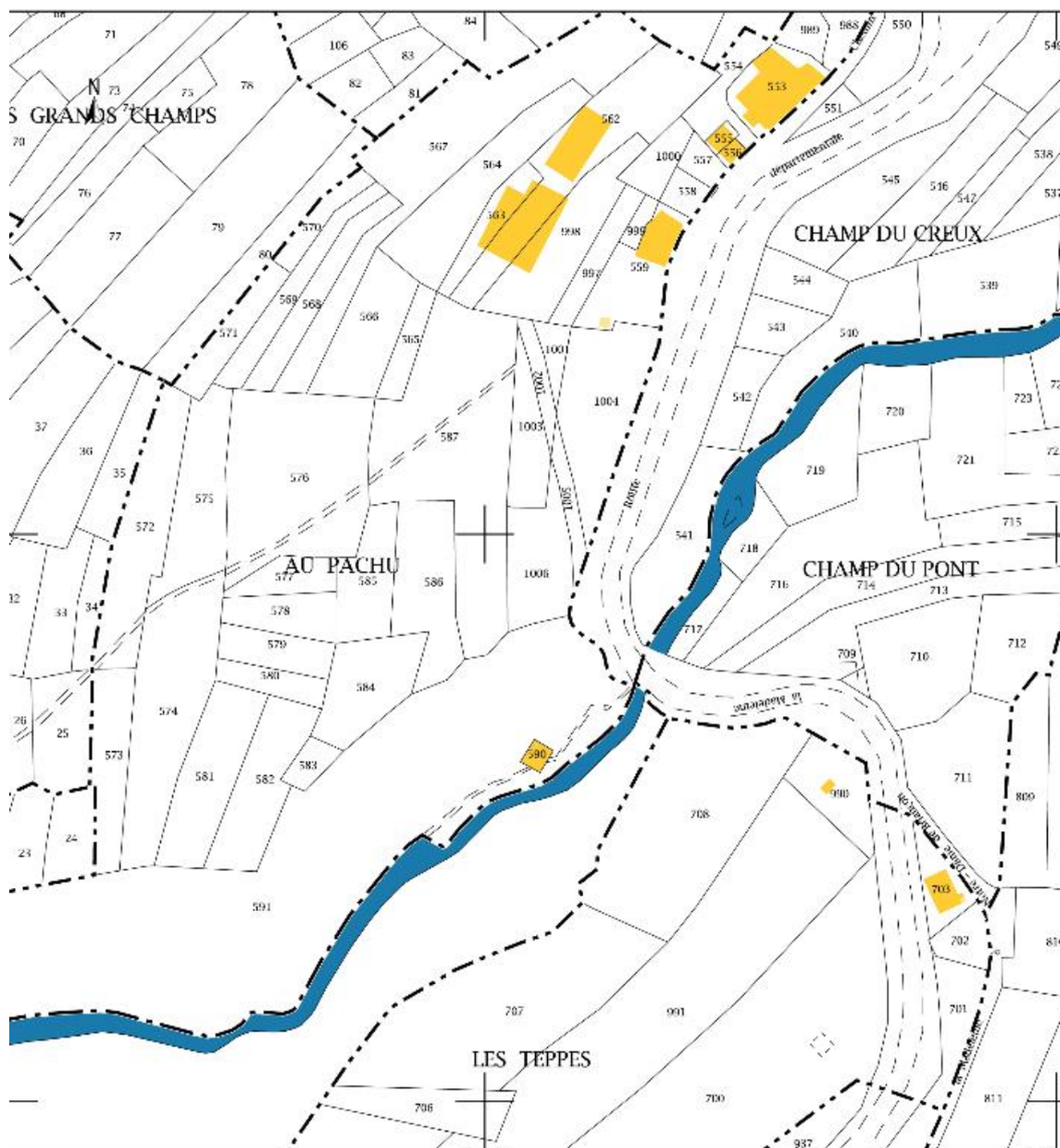


Premier cadastre français, Celliers, 1884, Section C, feuille 1 (FR.AD073, 3P 7339).

IVR84\_20167301718NUCA

© Archives départementales de la Savoie

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Cadastre actuel, 2015.

IVR84\_20167301719NUCA

© Ministère des finances, CIDF, Service du cadastre  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue générale du site.

IVR84\_20167301720NUCA

Auteur de l'illustration : Clara Bérelle

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Assemblée des Pays de Savoie  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Meule monolithe installée aux abords du moulin.

IVR84\_20167301721NUCA

© Ministère des finances, CIDEF, Service du cadastre  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue du moulin.

IVR84\_20167301722NUCA

Auteur de l'illustration : Clara Bérelle

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Assemblée des Pays de Savoie  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue intérieure du moulin.

IVR84\_20167301723NUCA

Auteur de l'illustration : Clara Bérelle

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Assemblée des Pays de Savoie  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Détail de la paire de meules.

IVR84\_20167301724NUCA

Auteur de l'illustration : Clara Bérelle

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Assemblée des Pays de Savoie  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Pignon sud-est du bâtiment avec le canal de fuite.

IVR84\_20167301725NUCA

Auteur de l'illustration : Clara Bérelle

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Assemblée des Pays de Savoie  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue de la roue horizontale sous le moulin.

IVR84\_20167301726NUCA

Auteur de l'illustration : Clara Bérelle

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Assemblée des Pays de Savoie  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation