



# Inventaire général du patrimoine culturel

Rhône-Alpes, Savoie Argentine Charrière Chaude

# Moulin à farine de Charrière Chaude actuellement logement

#### Références du dossier

Numéro de dossier : IA73004090 Date de l'enquête initiale : 2018 Date(s) de rédaction : 2018

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

Degré d'étude : recensé

## Désignation

Dénomination : moulin à farine, forge

## Compléments de localisation

Milieu d'implantation : en village

Réseau hydrographique : Ruisseau de la Balme ; bassin-versant de l'Arc inférieur

Références cadastrales: 2017, B, 859

#### **Historique**

Un moulin appartenant à François Pommier est représenté sur la mappe sarde au lieu-dit Charrière Chaude (parcelle 1427). Le moulin est toujours en place sur le cadastre napoléonien réalisé entre 1808 et 1812, au lieu dit Pré du moulin (section C, feuille 2, parcelle 149). Il appartient à Jacqueline Gallice. En 1882, il appartient à Charles Emmanuel Rambaud (feu Honoré) et en 1883 à Jean Alphonse Pommier (FR.AD073, 3P1944). D'après un rapport de visite des lieux rédigé par l'ingénieur des Ponts et chaussées le 9 juillet 1914, le moulin appartient toujours à Jean Pommier (FR.AD073, 84S5). Il est mentionné dans le recensement des moulins mené par la Préfecture en 1917. Ce document précise qu'il fonctionne à la force hydraulique (6 H.P) et qu'il travaille à façon pour les cultivateurs. Il fonctionne deux à trois jours par semaine en raison de "la rareté actuelle du blé et autres céréales" (FR.AD073, 284 R 1). Un rapport d'ingénieur des Pont et chaussées du 13 octobre 1921 indique qu'à cette date le moulin appartient à Jean Pommier et son gendre Henri Brun (FR.AD073, 84S5). Il est toujours mentionné dans les recensements de 1923 et 1924 (FR.AD073, 284 R 2 et FR.AD073, 284 R 3). Au cours du XXe siècle, la roue hydraulique qui alimente les mécanismes est remplacée par une turbine à augets. Dans les années 1950, le moulin abrite une petite forge. Elle cesse de fonctionner dans les années 1960. Le bâtiment est transformé en logement dans les années 1970.

Période(s) principale(s) : 2e quart 18e siècle (), 3e quart 20e siècle () Dates : 1733 (daté par source), 1970 (daté par tradition orale)

#### **Description**

L'ancien moulin se trouve en rive gauche du ruisseau de la Balme, le long du canal de Charrière Chaude qui est toujours en eau. Il a été remanié pour devenir un logement. Il est de plan en L sur deux niveaux : un rez-de-chaussée et un étage. Il est construit en pierre et couvert d'un enduit de ciment dans sa partie inférieure et recouvert d'un bardage de planches dans sa partie supérieure. Le toit est en tôle bac. Le matériel et les mécanismes ne sont plus en place. Seule une meule à farine monolithe installée à proximité du bâtiment témoigne son ancienne fonction.

#### Eléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : pierre enduit ; pierre essentage de planches

Matériau(x) de couverture : métal en couverture

Plan: plan régulier en L

Étage(s) ou vaisseau(x) : rez-de-chaussée, 1 étage carré Énergies : énergie hydraulique : produite sur place

#### Typologies et état de conservation

État de conservation : bon état, remanié

## Statut, intérêt et protection

Le site se trouve au bord du chemin de Charrière Chaude. Il faisait partie d'un ensemble d'artifices alimentés par le canal de Charrière Chaude. C'est le dernier moulin de la commune d'Argentine à avoir fonctionné.

Statut de la propriété : propriété privée

#### Références documentaires

#### **Documents d'archive**

• FR.AD073, C2027, 1733.

FR.AD073, C2027, Cadastre de 1728, Argentine, 562, Vue 7, 1733.

AD Savoie: C2027

#### • FR.AD073, L1010, 1808-1812.

FR.AD073, L1010, Cadastre napoléonien, Argentine, section C, feuille 2, 1808-1812.

AD Savoie: L1010

#### • FR.AD073, 84S4, Argentine, 1861-1954.

FR.AD073, 84S4, Service hydraulique, Argentine. Usines : fonderie de plomb argentifère Domingo (1861-1863), scieries Girod (1864), Grange (ruisseau de la Roche, 1878-1880) martinet Cordel (ruisseau de Montartier, 1879), huilerie Pommier-Berthier (ruisseau de Montartier, 1881) et moulin Badin (1896), usine de produits électro-métallurgiques Grange (la Roche, 1905-1909), usine Mizgier (ruisseau de Montartier, 1908-1954), etc. (1949), 1861-1954.

AD Savoie: 84S4

• FR.AD073, 42SPC1, Argentine, 1864-1926.

FR.AD073, 42SPC1, Ponts et chaussées, service hydraulique, Argentine : usine Mizgier (ruisseau de Montartier, 1907-1911) ; scierie de la Compagnie des Mines et Hauts Fourneaux de la Maurienne (ruisseau de Basmont, 1864) ; Martinet Cordel (ruisseau de Montartier, 1877-1880) ; scierie Grange (ruisseau de la Hoche, 1880) ; huilerie Berthier (ruisseau de Montartier, 1880-1881) ; moulin Badin (ruisseau de Montartier, 1896) ; usine électro métallurgique Grange Charles et François (ruisseau de la Hoche, 1905-1909) ; société des fonderies et aciéries électriques, 1864-1926.

AD Savoie: 42SPC1

#### • FR.AD073, 3P1944, 1882.

FR.AD073, 3P1944, Matrice cadastrale des propriétés bâties, Argentine, 1882.

AD Savoie: 3P1944

#### FR.AD073, 3P1945, 1911-1945.

FR.AD073, 3P1945, Matrice cadastrale des propriétés bâties, Argentine, 1911-1945.

AD Savoie: 3P1945

#### • FR.AD073, 284 R 1, Argentine, 1917.

FR.AD073, 284 R 1, Moulins: recensements, Argentine, 1917.

AD Savoie: 284 R 1

#### • FR.AD073, 284 R 2, Argentine, 1923.

FR.AD073, 284 R 2, Moulins: recensements, Argentine, 1923.

AD Savoie: 284 R 2

#### • FR.AD073, 284 R 3, Argentine, 1924.

FR.AD073, 284 R 3, Moulins: recensements, Argentine, 1924.

AD Savoie: 284 R 3

#### • FR.AD073, 3P 7395, 1940.

FR.AD073, 3P 7395, Premier cadastre français, Argentine, Section B, feuille 6, 1940.

AD Savoie: 3P 7395

#### Illustrations



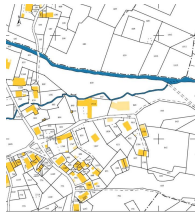
Cadastre de 1728, Argentine, 1733, Vue 7 (FR.AD073, C2027). IVR84\_20187300223NUCA



Cadastre napoléonien, Argentine, 1808-1812, Section C, feuille 2 (FR.AD073, L1010). IVR84\_20187300224NUCA



Premier cadastre français, Argentine, 1940, Section B, feuille 6 (FR.AD073, 3P 7395). IVR84\_20187300225NUCA



Cadastre actuel. IVR84\_20187300231NUCA



Vue ancienne du moulin (© Archives privées de la famille Brun). IVR84\_20197300393NUCA



Vue de l'ancien moulin de Charrière chaude. Phot. Clara Bérelle IVR84\_20187300226NUCA



Vue du moulin et du canal de Charrière chaude. Phot. Clara Bérelle IVR84\_20167308955NUCA



Vue aval du canal de Charrière chaude et du moulin. Phot. Clara Bérelle IVR84\_20187300230NUCA

Meule à farine visible à proximité du bâtiment.
Phot. Clara Bérelle
IVR84\_20187300228NUCA



Canal de Charrière chaude en aval du site. Phot. Clara Bérelle IVR84\_20187300229NUCA

## **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'Arc inférieur (IA73004023)

Auteur(s) du dossier : Clara Bérelle

Copyright(s): © Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel; © Conseil Savoie Mont

Blanc



Cadastre de 1728, Argentine, 1733, Vue 7 (FR.AD073, C2027).

## IVR84\_20187300223NUCA

© Archives départementales de la Savoie reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Cadastre napoléonien, Argentine, 1808-1812, Section C, feuille 2 (FR.AD073, L1010).

# IVR84\_20187300224NUCA

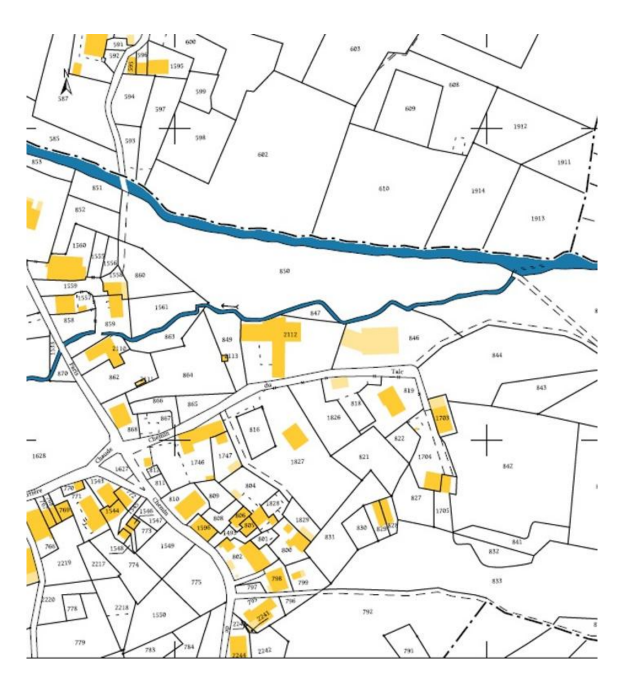
© Archives départementales de la Savoie reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Premier cadastre français, Argentine, 1940, Section B, feuille 6 (FR.AD073, 3P 7395).

## IVR84\_20187300225NUCA

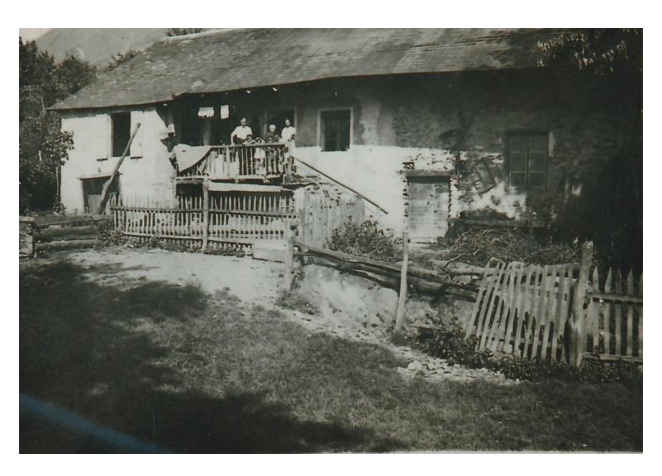
© Archives départementales de la Savoie reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Cadastre actuel.

# IVR84\_20187300231NUCA

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



Vue ancienne du moulin (© Archives privées de la famille Brun).

IVR84\_20197300393NUCA © Fonds privé reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue de l'ancien moulin de Charrière chaude.

#### IVR84\_20187300226NUCA

Auteur de l'illustration : Clara Bérelle

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



Vue du moulin et du canal de Charrière chaude.

## IVR84\_20167308955NUCA

Auteur de l'illustration : Clara Bérelle

 $\odot$  Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ;  $\odot$  Conseil Savoie Mont Blanc reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue aval du canal de Charrière chaude et du moulin.

## IVR84\_20187300230NUCA

Auteur de l'illustration : Clara Bérelle

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

Meule à farine visible à proximité du bâtiment.

#### IVR84\_20187300228NUCA

Auteur de l'illustration : Clara Bérelle

© Région Auvergne-Rhône-Alpes, Inventaire général du patrimoine culturel ; © Conseil Savoie Mont Blanc communication soumise à autorisation, reproduction soumise à autorisation



Canal de Charrière chaude en aval du site.

## IVR84\_20187300229NUCA

Auteur de l'illustration : Clara Bérelle

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