

Franche-Comté, Doubs
Les Combes
Colombière
1ère ferme

ferme

Références du dossier

Numéro de dossier : IA00013867
Date de l'enquête initiale : 1974
Date(s) de rédaction : 1978
Cadre de l'étude : inventaire topographique
Degré d'étude : étudié

Désignation

Dénomination : ferme
Parties constituantes non étudiées : citerne

Compléments de localisation

Milieu d'implantation : en écart
Références cadastrales : 1964, AB, 79

Historique

Ferme construite au 18e siècle. Porte de grange sur rail.
Période(s) principale(s) : 18e siècle

Description

Éléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : bois ; calcaire, moellon, enduit partiel
Matériau(x) de couverture : tuile mécanique
Étage(s) ou vaisseau(x) : sous-sol, en rez-de-chaussée
Type(s) de couverture : appentis massé brisé ; toit à longs pans ; pignon couvert
Escaliers : escalier dans-oeuvre ; escalier droit

Typologies et état de conservation

Typologies : ferme à tué simple ; grange haute

Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété privée

Liens web

- Voir le dossier initial numérisé : <https://patrimoine.bourgognefranche-comte.fr/gtrudov/IA00013867/index.htm>

Illustrations



Façade antérieure.
Phot. Dominique Humbert
IVR43_19762500124X



Façade postérieure.
Phot. Dominique Humbert
IVR43_19762500123X

Dossiers liés

Dossiers de synthèse :

fermes (IA00013900)

Oeuvre(s) contenue(s) :

Auteur(s) du dossier : Gilbert Poinot

Copyright(s) : (c) Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Façade antérieure.

IVR43_19762500124X

Auteur de l'illustration : Dominique Humbert

Date de prise de vue : 1976

(c) Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Façade postérieure.

IVR43_19762500123X

Auteur de l'illustration : Dominique Humbert

Date de prise de vue : 1976

(c) Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation