

Département : 21 M 21001647
Aire d'étude : NOLAY
Commune : BAUBIGNY
Edifice contenant : EGLISE PAROISSIALE SAINT LEGER (REF : 00061224). Emplacement
: CHOEUR, MURS LATERAUX
Dénomination : **STALLES, FAUTEUIL DE CELEBRANT**

Coordonnées : LAMBERT2 X = 0778590 Y = 0221530

PROPRIETE PUBLIQUE

Dossier INVENTAIRE TOPOGRAPHIQUE établi en 1978 , 1991 par LAUVERGEON BERNARD, LAROCHE
LAURENT

(C) INVENTAIRE GENERAL, 1978

DESCRIPTION

Catégorie technique : MENUISERIE

Structure : ELEVATION : DROITE

Matériaux et techniques : CHENE : TAILLE, PEINT (FAUX BOIS)

Description : ASSEMBLAGE A TENONS ET MORTAISES CHEVILLES

Dimensions : H = 92 PR = 75 , DIMENSIONS DES STALLES ADOSSEES AU MUR GAUCHE ; DOSSIERS
: H = 161 ; STALLES ADOSSEES AU MUR DROIT : IDEM SAUF H = 89 ; DIMENSIONS DU FAUTEUIL : H
= 180, LA = 77

Etat de l'oeuvre : STALLE ANTERIEURE DROITE TRONQUEE ; MANQUENT : DOSSIER, PORTILLON ET
SIEGE

HISTORIQUE

Datation : 1ERE MOITIE 19E SIECLE

Village

Adresse ou lieu-dit

Beaune

Arrondissement

Nolay

Canton

STALLES

Dénomination et titre de l'œuvre

39.05

Matricule

Lieu de conservation

Édifice contenant l'œuvre : église paroissiale Saint-Léger

Emplacement et position dans l'édifice : chœur, murs latéraux.

Propriétaire : commune.Protection M.H.● État de conservation : médiocre (cf. infra).Dossier établi le septembre 1978 par B. Lauvergeon
revu le parMatériaux et techniques :

- chêne peint en faux-bois.
- panneaux moulurés à petit cadre.
- assemblages à tenons et mortaise chevillés.

Dimensions :

- stalles adossées au mur gauche :
H. façade : 0,92 m
H. dossiers : 1,61 m
Pr. (commune à l'ensemble des stalles) : 0,75 m
- stalles adossées au mur droit :
H. façade : 0,89 m
- fauteuil du célébrant :
H. dossier : 1,80 m
L. fauteuil : 0,77 m

État de conservation ; remaniements :

Stalle antérieure droite tronquée et mutilée (manquent : dossier, portillon et siège).

Datation : début du XIXe siècle.

21. BAUBIGNY
Eglise paroissiale Saint-Léger

79.21.155 V2
Cliché M. ROSSO

STALLES
(Choeur, mur droit)

