AccueilRevenir à l'accueilCollectionCorrespondance active de Marie MoretCollectionMoret\_Registre de copies de lettres envoyées\_FAM 1999-09-58ItemMarie Moret à Émile Acker, 27 mai 1897

## Marie Moret à Émile Acker, 27 mai 1897

Auteur·e : Moret, Marie (1840-1908)

#### Les folios

En passant la souris sur une vignette, le titre de l'image apparaît.

1 Fichier(s)

#### Informations sur le document source

CoteInv. n° 1999-09-58 Collation1 p. (192r) Nature du documentCopie à la presse d'un manuscrit Lieu de conservationFamilistère de Guise

### Citer cette page

Moret, Marie (1840-1908), Marie Moret à Émile Acker, 27 mai 1897, Équipe du projet FamiliLettres (Familistère de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle) consulté le 29/11/2025 sur la plate-forme EMAN : <a href="https://eman-archives.org/Famililettres/items/show/46708">https://eman-archives.org/Famililettres/items/show/46708</a>

## Informations sur l'édition numérique

ÉditeurÉquipe du projet FamiliLettres (Familistère de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle)

### **Présentation**

Auteur·e<u>Moret, Marie (1840-1908)</u>
Lieu de rédactionGuise (Aisne) - Familistère
Destinataire<u>Acker, Émile</u>
Lieu de destination29, rue des Petits-Champs, Paris

## **Description**

RésuméMarie Moret demande à son correspondant s'il peut imprimer 100 cartes de visite identiques à celle qu'elle joint à son courrier et quel en serait le prix. SupportSur le recto du folio 192r, se trouvent la copie à la presse de la fin de la lettre à Paul de Burlet ou Brorlet du 24 mai 1897 et la copie à la presse de la lettre à Émile Acker du 27 mai 1897.

# **Mots-clés**

#### Matériel d'écriture

Notice créée par <u>Équipe du projet FamiliLettres</u> Notice créée le 28/03/2023 Dernière modification le 18/09/2023

Giuse Camilistere Monieur E. acker, Tar Chonneus de gous enroger a joint une de mes cartes, vous greans de me sire si nous grains m'en établir d'exactement There pour cont exem Mansuir mes parfaite Fichier iss