

# Lettre de J. J. Aufman à Émile Zola du 21 janvier 1898

**Auteur(s) : Aufman, J. J.**

## Les folios

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

2 Fichier(s)

## Les mots clés

[affaire Dreyfus](#)

## Relations

Ce document n'a pas de relation indiquée avec un autre document du projet.□

## Citer cette page

Aufman, J. J., Lettre de J. J. Aufman à Émile Zola du 21 janvier 1898, 1898-01-21

Centre d'Étude sur Zola et le Naturalisme & Institut des textes et manuscrits modernes, CNRS-ENS ; projet EMAN (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle).

Consulté le 14/01/2026 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/CorrespondanceZola/items/show/7645>

Copier

## Présentation

GenreCorrespondance

Date d'envoi[1898-01-21](#)

AdresseLa Haye

## Description & Analyse

DescriptionEnvoi à Zola un tiré-à-part de son *Examen chimique des écritures*.

# Information générales

Langue [Français](#)

CotePBA AUFMAN 1898\_01\_21

Éléments codicologiques Un bifeuillet original.

SourceCollection famille Émile-Zola

## Informations éditoriales

Éditeur de la ficheCentre d'Étude sur Zola et le Naturalisme & Institut des textes et manuscrits modernes, CNRS-ENS ; projet EMAN (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle).

Mentions légales

- Fiche : Centre d'Études sur Zola et le Naturalisme & Institut des textes et manuscrits modernes, CNRS-ENS ; projet EMAN (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).
- Image : Document reproduit avec l'aimable autorisation des ayants droit d'Émile Zola. Toute reproduction du document est interdite sans autorisation des ayants droit. Les demandes peuvent se faire à l'aide du formulaire de contact.

Contributeur(s)Macke, Jean-Sébastien (édition scientifique)

Notice créée par [Jean-Sébastien Macke](#) Notice créée le 04/11/2019 Dernière modification le 21/08/2020

---

La Haye 21 janvier 1898

Monsieur!

J'ai l'honneur de vous  
adresser ci-joint un tiré  
à part de mon "Examen  
chimique des écritures" contenant  
quelques résultats d'un travail  
de 10 ans. L'application de  
la chimie en tel cas, bien que  
de haute importance, n'est  
pas encore assez connue et  
j'ose pour ça vous recom-  
mander la lecture de mon  
travail, parceque dans ~~ce~~  
cas judiciaire qui vous

intéressé tellement, les experts  
(graphologiques?) n'étaient pas  
d'accord. Il est possible  
que la chimie pourrait donner  
de meilleurs résultats  
Je suis volontiers à votre  
disposition pour vous com-  
muniquer des détails qui  
pourraient être utiles

Agreez Monsieur l'assurance  
de ma grande sympathie  
et de ma plus haute considération

J. J. Hofman