

## Lettre de Voltaire à D'Alembert, 6 mars 1767

**Expéditeur(s) : Voltaire**

### Les pages

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

2 Fichier(s)

### Relations entre les documents

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

### Citer cette page

Voltaire, Lettre de Voltaire à D'Alembert, 6 mars 1767, 1767-03-06

Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Consulté le 24/02/2026 sur la plate-forme EMAN :  
<https://eman-archives.org/dalembert/items/show/1716>

Copier

### Informations sur le contenu de la lettre

IncipitMon cher philosophe, il y a une dizaine de fautes...

RésuméFautes du [Supplément à la Destruction des jésuites, première lettre], lui adressera par Marin. On jouera Les Scythes. La « Lettre à un conseiller » [Supplément, seconde lettre] est un chef-d'œuvre.

Justification de la datationNon renseigné

Numéro inventaire67.20

Identifiant1380

NumPappas769

### Présentation

Sous-titre769

Date1767-03-06

Mentions légales

- Fiche : Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG) ; projet EMAN

(Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons  
Attribution - Partage à l'identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

- Numérisation : Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG).

Editeur de la fiche Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG) ; projet EMAN  
(Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

## Informations éditoriales sur la lettre

Format du texte de la lettre Non renseigné

Publication de la lettre Henry 1887a, p. 321-322. Best. D14019. Pléiade VIII, p. 999

Lieu d'expédition Ferney

Destinataire D'Alembert

Lieu de destination Paris

Contexte géographique Paris

## Information générales

Langue Français

Source impr.

Localisation du document Non renseigné

## Description & Analyse

Analyse/Description/Remarques Non renseigné

Auteur(s) de l'analyse Non renseigné

Notice créée par [Irène Passeron](#) Notice créée le 06/05/2019 Dernière modification  
le 20/08/2024