

## Lettre de Marguerite Audoux à Bernard Grasset

**Auteur(s) : Audoux, Marguerite**

DescriptionDemande de rendez-vous  
Texte

[Paris,] Le 21 janvier 1913

Monsieur,

Voulez-vous être assez aimable de me dire quel jour et à quelle heure vous pourriez me recevoir. Je désirerais vous parler au sujet d'un manuscrit[1].  
Agréez, je vous prie, Monsieur, l'assurance de ma sympathie.

Marguerite Audoux

Rue Léopold-Robert, 10.

[1] *Jean et Louise* d'Antonin Dusserre. Voir la lettre 193

### Information sur la lettre

Thème généralDemande de rendez-vous  
Numéro de la lettre195  
Date d'envoi[1913-01-21](#)  
Lieu d'écritureParis  
DestinataireGrasset, Bernard

### Information sur le support

GenreCorrespondance  
Nature du documentLettre  
Support

Lettre autographe (feuille simple perforée)

Etat général du documentBon  
Langue[Français](#)

### Informations éditoriales

Publication

Inédit

Lieu de dépôt

- Bibliothèque littéraire Jacques Doucet. Série MS 22.674
- Bibliothèque littéraire Jacques Doucet. Série MS 22.674.

## Édition numérique de la lettre

Mentions légales Fiche : Bernard-Marie Garreau (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).

Éditeur de la fiche Archives Marguerite Audoux, Bernard-Marie Garreau (Institut des textes et manuscrits modernes, CNRS-ENS) ; projet EMAN (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle).

Contributeur(s)

- Garreau, Bernard-Marie (édition scientifique)
- Walter, Richard (édition numérique)

## Citer cette page

Audoux, Marguerite, Lettre de Marguerite Audoux à Bernard Grasset, 1913-01-21

Archives Marguerite Audoux, Bernard-Marie Garreau (Institut des textes et manuscrits modernes, CNRS-ENS) ; projet EMAN (CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle).

Consulté le 25/12/2025 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/Audoux/items/show/217>

Notice créée par [Bernard-Marie Garreau](#) Notice créée le 17/12/2017 Dernière modification le 14/03/2025

---