

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[Collection](#)[Correspondance active de Jean-Baptiste André Godin](#)[Collection Godin](#)[Registre de copies de lettres envoyées_CNAM FG 15 \(18\)](#)[Item](#)[Jean-Baptiste André Godin à monsieur Richon, 11 décembre 1876](#)

Jean-Baptiste André Godin à monsieur Richon, 11 décembre 1876

Auteur·e : Godin, Jean-Baptiste André (1817-1888)

Les folios

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

1 Fichier(s)

Informations sur l'édition numérique

ÉditeurÉquipe du projet FamiliLettres (Familièrè de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle)
DroitsFamilièrè de Guise et Bibliothèque centrale du CNAM ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

Présentation

Auteur·e[Godin, Jean-Baptiste André \(1817-1888\)](#)

Date de rédaction[11 décembre 1876](#)

Lieu de rédactionGuise (Aisne)

Destinataire[Richon](#)

Lieu de destinationSardy-lès-Épiry (Nièvre)

Scripteur / Scriptrice[Moret, Marie \(1840-1908\)](#)

Description

RésuméSur la recherche de minerais dans la Nièvre. Godin demande à Richon des informations sur l'aspect de l'eau au fond du trou de sondage. Il l'avertit qu'il lui envoie un paquet de papiers fermés pour l'envoi d'échantillons.

Mots-clés

[Appareils et matériels](#), [Information](#)

Informations sur le document source

CoteFG 15 (18)

Collation1 p. (164v)

Nature du documentCopie à la presse d'un manuscrit

Lieu de conservation Bibliothèque centrale du Conservatoire national des arts et
métiers, Paris

Notice créée par [Pauline Pélissier](#) Notice créée le 14/11/2023 Dernière modification
le 31/01/2024

Quier le 11 x^{bre} 18

Monsieur Richon,

J'espère que cette lettre vous trouvera remis de vos accidents et je viens vous prier de me dire si, au cours de vos travaux pour briser le métal qui était au fond du trou de sonde, l'eau du curage a continué d'avoir la même blancheur, ou si elle était redevenue à peu près claire ?

Cette question a pour objet de savoir si la matière blanche qui colore l'eau vient des parties supérieures, ou si elle se trouve mélangée dans les couches que vous brisez sous le trépan.

Je vous envoie par la poste un paquet de papiers tout fermés pour l'envoi des échantillons.

Je vous salue bien sincèrement.

Lorenz G.
G.