

## Jean-Baptiste André Godin à Henri de Hulster, 28 décembre 1877

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

### Les folios

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

2 Fichier(s)

### Informations sur le document source

Cote FG 15 (19)

Collation 1 p. (64r, 65r)

Nature du document Copie à la presse d'un manuscrit

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

### Citer cette page

Godin, Jean-Baptiste André (1817-1888), Jean-Baptiste André Godin à Henri de Hulster, 28 décembre 1877, Équipe du projet FamiliLettres (Familistère de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle) consulté le 14/01/2026 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/FamiliLettres/items/show/49494>

Copier

### Informations sur l'édition numérique

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

Droits Familistère 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 [28 décembre 1877](#)

Lieu de rédaction Guise (Aisne) - Familistère

Destinataire [Hulster, Henri de](#)

Lieu de destination Crespin (Nord)

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

## Description

Résumé Sur le sondage de Guise. Godin annonce à de Hulster que Maurois l'a averti que des éboulements ont eu lieu à nouveau. Godin fait des recommandations pour le tubage du trou de sondage.

Support Sur le folio 65r sont copiées la fin de la lettre de Godin à Henri de Hulster du 28 décembre 1877 et le texte du télégramme de Godin à Henri de Hulster du 31 décembre 1877.

## Mots-clés

[Information](#)

Notice créée par [Pauline Pélissier](#) Notice créée le 21/11/2023 Dernière modification le 06/02/2024

---

Monsieur Delpoerter,

M. Maurais m'ont de me dire que de nouveaux éboulements se produisent. En cette circonstance, le parti le plus sage à prendre est celui que j'indiquais dans ma lettre d'hier : reculer la colonne vers le et descendre une colonne de 30<sup>cm</sup> à l'intérieur de celle de 35<sup>cm</sup>, puisque il n'est plus possible de descendre celle-ci jusqu'au-dessous des tables aquifères, par suite des fausses manœuvres que vous avez faites, ce qui est cause que la plupart des tables que vous m'avez comptées à La Capelle restent dans l'emploi ici.

Si, au contraire, mes tâches de 0<sup>m</sup> 30<sup>cm</sup> avaient été régulièrement employées, il suffisait de continuer la descente de la colonne en la prolongeant, et je pourrais aujourd'hui, avec un millier de francs de tables, avoir une colonne de toute la profondeur du sondage actuel au diamètre de 30<sup>cm</sup>; toutefois, pour me faire passer de niveau, tables en mauvais état, je vais être obligé de dépenser 2500 francs environ, sans compter d'arriver au même résultat, et je n'aurai

qu'un diamètre de 0<sup>m</sup> 30 cent.

Malgré cela, je crois qu'il n'y a pas à hésiter à faire venir immédiatement des bêches de 0<sup>m</sup> 30 cent, pour faire ce tubage. Nous en avons 36 mètres dans le trou de sonde, et l'on est à ce moment à la profondeur de 166 mètres.

Prisez je vous prie à faire le nécessaire.

Je vous prie d'agréer, Monsieur, mes respects civilités.

Godin

Dahulster à Crepin Condé

Tubez comme nous voudrez pour aller au moins jusqu'à 400 mètres de profondeur

Godin

Yours le 31 Décembre 1877.