

ARCHIVES DE L'ACADÉMIE DES SCIENCES

44 J

Fonds Émile Borel

Sommaire

Introduction :

Émile Borel : Repères biographiques et histoire du fonds		p 1-5
dossier 1 : lettres de René Baire	B 001 à B 052	p. 6-8
dossier 2 : lettres de Henri Lebesgue	L 001 à L 230	p. 9-19
dossier 3 : lettres d'autres mathématiciens	M 001 à M 400	p. 20-52
dossier 4 : création de la Revue du Mois	RM 001 à RM 340	p. 53-86
dossier 5 : activité politique d'Émile Borel	VP 001 à VP 019	p. 87-88
INDEX des dossiers 1 à 4		p. 89-98

**Inventaire par Florence GREFFE
Conservateur en chef du patrimoine**

**Saisie informatique par Marie-Josèphe MINE
20 mars 2000**

LE FONDS ÉMILE BOREL

REPERES BIOGRAPHIQUES

Né à Saint-Affrique (Aveyron) le 7 janvier 1871 Émile Borel a fait l'essentiel de sa carrière scientifique à Paris. Il décède à Paris le 3 février 1956.

Fils d'Honoré Borel, pasteur protestant, et d'Émilie Teissié-Solier, il est reconnu comme un prodige dès 1882, et quitte l'école privée de son père pour le lycée Ingres de Montauban jusqu'à l'obtention du baccalauréat ès sciences et ès lettres (1887). Arrivé à Paris comme boursier pour préparer ses études universitaires, il fréquente le collège Sainte-Barbe et le lycée Louis-le-Grand. Il est introduit dans le cercle de Gaston Darboux par l'intermédiaire de son fils avec lequel il s'est lié d'amitié. Cette rencontre le détermine à faire des études de mathématiques. En 1889, il est reçu premier au concours de l'École Polytechnique et de l'École Normale Supérieure. Il choisit la voie de l'enseignement et de la recherche et suit les cours de l'École Normale Supérieure (1^{er} novembre 1889-31 octobre 1892). Agrégé de mathématiques en 1892, il est docteur ès sciences mathématiques en 1894.

Il épouse le 12 octobre 1901 à Saint-Germain-en-Laye (Seine-et-Oise), Berthe Élisabeth Marguerite Appell, fille de Paul Émile Appell, professeur à la faculté des sciences de Paris, connue plus tard dans le monde littéraire sous le nom de Camille Marbo (prix Goncourt 1914).

Carrière

Incorporé dans le régiment infanterie 142^e de Montpellier, il fait des cours à la faculté des sciences de Montpellier pour des candidats à l'agrégation de mathématiques (novembre 1892-septembre 1893). Il soutient sa thèse à la faculté des sciences de Paris le 14 juin 1894 puis enseigne de 1894 à 1897 comme maître de conférences à la faculté des sciences de Lille.

Il est nommé maître de conférences à l'École Normale Supérieure (1^{er} février 1897-31 octobre 1904) et est chargé du cours Peccot destiné à de jeunes savants au Collège de France au cours de cette période (1899-1902).

Examineur à l'École navale (1901-1908), il est chargé de cours à la faculté des sciences de Paris (1^{er} novembre 1904-31 octobre 1909), puis est nommé professeur titulaire de la nouvelle chaire de Théorie des fonctions (1^{er} novembre 1909), il a 38 ans.

En 1910, il devient directeur scientifique, directeur adjoint de l'École Normale Supérieure et considérera ce changement comme le plus important de sa carrière après son admission dans cet établissement. Il prend la défense de Marie Curie au cours de la campagne menée contre elle pour briser sa carrière et l'accueille dans son appartement en 1911. Une très grande amitié s'établira entre les Borel et Marie Curie jusqu'à sa disparition en 1934. Après la Grande guerre au cours de laquelle 109 élèves ont été tués au combat, Borel ne supportant plus l'atmosphère de l'École en deuil, démissionne de ses fonctions en 1920 et accompagne Paul Painlevé dans une mission en Chine. Il succède à Joseph Boussinesq dans la chaire de Calcul des probabilités et Physique mathématique à la faculté des sciences de Paris (1920-6 janvier 1941). A partir de 1927, il dirige jusqu'à sa retraite en 1941 l'Institut Henri Poincaré fondé en partie grâce à son action.

Autres activités

Pendant la Première Guerre mondiale, en 1915, à la demande de Paul Painlevé, ministre de l'Instruction publique, il organise le service des inventions intéressant la Défense nationale-SIDN (mesures électro acoustiques pour localiser les batteries ennemies, corrections de tir, vent balistique) et obtient une citation.

Après la mort de son neveu et fils adoptif Fernand Lebeau, il prend le commandement d'une batterie lourde en Belgique, puis dans la Somme et dans l'Aisne, ce qui lui vaut une deuxième citation (1918).

Lauréat du prix Petit d'Ormoy de sciences mathématiques de l'Académie des sciences en 1905, il décide de créer avec des collègues en 1906 une revue, *la Revue du mois*, dont les sujets traités sont liés aux événements scientifiques du présent. Par ailleurs, il s'occupe de promouvoir les mathématiques dans l'enseignement et rédige des manuels pour les nouveaux bacheliers (1903-1907). Après la Guerre, il crée une collection de culture scientifique populaire intitulée Bibliothèque d'éducation scientifique.

Député radical et radical-socialiste de l'Aveyron pendant trois législatures (1924-1928, 1928-1932, 1932-1936), Il est ministre de la Marine d'avril à novembre 1925 dans le gouvernement de Paul Painlevé mais ne se représente pas en 1936.

Il se fait élire maire de Saint-Affrique et membre du Conseil général de l'Aveyron en 1929. Le régime de Vichy lui retire ses fonctions. Il ne retrouve son poste de maire qu'en mai 1945 pour deux ans (octobre 1947) et reprend ses fonctions de conseiller général de l'Aveyron de 1945 à 1951.

Élu à l'Académie des sciences dans la section de géométrie le 7 janvier 1921, il en est le président pour l'année 1934.

Plusieurs fois lauréat de l'Académie des sciences, il obtient également la Médaille d'or du CNRS en 1955.

Parmi ses 300 publications scientifiques, la plus remarquable est sa thèse « Sur quelques points de la théorie des fonctions » parue dans les *Annales de l'École Normale*, 3^e série, 12 [1895], p. 9-55. Il faut par ailleurs mentionner, « Démonstration élémentaire d'un théorème de M. Picard sur les fonctions entières », dans *Comptes rendus de l'Académie des sciences*, 122, [1896], p. 1044-1048, Fondements de la théorie des séries divergentes sommables dans *Journal des mathématiques*, 5^e série, 2 [1896] p. 103-122, Sur les zéros des fonctions entières dans *Acta mathematica*, t. 20, [1897], p. 357-396, *Leçons sur la théorie des fonctions*, Paris, 1898. Le livre qui eut le plus d'influence fut le « Mémoire sur les séries divergentes » paru dans les *Annales de l'École Normale*, 3^e série, 16 [1899] p. 9-131, qui gagna le grand prix de l'Académie.

Les autres ouvrages majeurs sont *Leçons sur les fonctions entières* 1900, *Leçons sur les séries divergentes*, 1901, *Leçons sur des fonctions de variables réelles et les développements en séries de polynômes*, Paris, 1905, Les probabilités dénombrables et leurs applications arithmétiques dans *Rendiconti del circolo matematico di Palermo*, 27 [1909] p. 247-270, *Le hasard*, Paris, 1914, *Leçons sur les fonctions monogènes uniformes d'une variable complexe*, Paris 1917, La théorie du jeu et les équations intégrales à noyau symétrique dans *Comptes rendus de l'Académie des sciences*, 173 (1921) p. 1304-1308, *Méthodes et problèmes de la théorie des fonctions*, Paris, 1922, *Principes et formules classiques du calcul des probabilités*, Paris, 1925. *Valeur pratique et philosophique des probabilités*, 1939, *Le jeu, la chance et les théories scientifiques modernes*, Paris, 1941, *Les probabilités et la vie*, Paris, 1943, *Eléments de la théorie des ensembles*, Paris, 1949, *Les nombres inaccessibles*, Paris, 1952.

LE FONDS D'ARCHIVES

Le présent fonds composé principalement de la correspondance adressée par divers mathématiciens français et étrangers à Émile BOREL, entre 1897 et 1922, a été trouvé en 1988 par Jean Lefebvre, professeur honoraire à l'université Paris-Sud, dans les sous-sols de l'Institut Henri Poincaré, à l'occasion de travaux de rénovation de ce bâtiment. Denise Lardeux, bibliothécaire en chef honoraire de l'Institut Henri Poincaré, s'est appliquée avec beaucoup de patience à classer, estampiller et faire un répertoire sommaire de ces archives précieuses qui se trouvaient en assez grand désordre. Hélène Nocton, bibliothécaire en fonction à l'Institut Henri Poincaré, a veillé à la conservation de ce fonds inestimable. Ces documents étant apparus comme très importants pour les mathématiciens et historiens des sciences, Joseph Oesterlé, actuellement directeur de l'Institut Henri Poincaré, sur l'intervention de Gustave Choquet et Pierre Dugac, membres de l'Académie des sciences, a consenti en 1998 à les transférer aux Archives de l'Académie des sciences où sont conservées d'autres sources, parmi les plus riches et les plus prestigieuses de l'histoire des sciences.

Remise le 19 mars 1999, la correspondance est regroupée par auteur ou par thème. On trouvera successivement :

- dossier 1 : 52 lettres de René Baire
- dossier 2 : 230 lettres de Henri Lebesgue
- dossier 3 : 400 lettres d'autres mathématiciens
- dossier 4 : 340 lettres relatives à la création de la *Revue du mois*
- dossier 5 : 19 lettres et documents touchant l'activité politique d'Émile Borel

L'Institut Henri Poincaré a joint à cet ensemble une correspondance reçue ou écrite par René Baire et des membres de sa famille ainsi que quelques lettres et tirés à part reçus par Paul Montel. Ces documents feront l'objet d'inventaires distincts.

M. Pierre Dugac a entrepris, il y a quelques années, la publication de 230 lettres de Henri Lebesgue dans ses *Cahiers du Séminaire d'histoire des Mathématiques* avec une numérotation propre. Un collectif d'auteurs dont Gustave Choquet et Pierre Dugac a sélectionné dans ce corpus 111 lettres, les dotant d'un appareil critique en vue de les publier en un volume. Les lettres de René Baire ont également été publiées par Pierre Dugac. Il nous est donc apparu essentiel de tenir compte des références de ces travaux d'érudition afin que le lecteur soit correctement orienté dans ce fonds. En conséquence, on a renoncé à une nouvelle numérotation en continu et chaque élément d'un dossier repart au numéro 1 précédé des initiales du dossier d'appartenance.

Exemple :

Lettres de Lebesgue : L 001 à L 230

Revue du Mois : RM 001 à RM 340

Les Notices du présent inventaire comprennent les renseignements suivants :

Pour les lettres, nom du correspondant, date, ou éléments de datation, lieu, nombre de pages, présence de signature ou pas.

Pour les documents, titre, date, nombre de pages, mention s'il s'agit d'un manuscrit d'un texte dactylographié ou imprimé.

Une analyse succincte a été effectuée pour la correspondance de mathématiciens, pour la *Revue du Mois* ainsi que pour les papiers concernant l'activité politique d'Émile Borel. Nous renvoyons aux publications de MM. Choquet et Dugac pour l'analyse des correspondances de Lebesgue et de Baire.

On ne trouvera dans le présent fonds qu'un nombre restreint de lettres d'Émile Borel. Celles relatives à *la Revue du Mois* ne concernent pas sa pensée mathématique mais révèlent sa rigueur et sa volonté de publier une revue scientifique de haut niveau. Il semble par ailleurs que peu de ses correspondants aient conservé leur courrier. M. Gustave Choquet indique que Henri Lebesgue ne gardait pas les lettres qu'il recevait (voir l'introduction du volume à paraître). Mais on pourra trouver les lettres adressées à ses collègues italiens, comme Vito Volterra, à l'Academia dei Lincei à Rome, de même existe-t-il 18 lettres datant de 1903 à 1948 dans le fonds Maurice Fréchet à l'Académie des sciences (cotées F2-3).

Puissent tous ces documents sauvegardés grâce à l'action des personnes citées, faire découvrir aux chercheurs à venir les processus de la pensée mathématique ainsi que les idées et les préoccupations quotidiennes des auteurs.

Orientation bibliographique

Jubilé scientifique de M. Émile Borel, 14 janvier 1940, dans *Notices et Discours de l'Académie des sciences*, 2, [1949], p. 324-359.

Louis de BROGLIE, *Ibidem*, 4, [1957], p. 1-24.

Maurice FRECHET. La vie et l'œuvre de M. Borel, dans *Enseignement mathématique*, 2^e série, 11, (1965), p. 1-95.

Christophe CHARLE et Eva TELKES, *Les professeurs de la faculté des sciences de Paris, dictionnaire biographique 1901-1939*, Paris, INRP et éd. du CNRS, 1989, 271 p.- Émile Borel, p. 48-51.

Dictionary of scientific Biography, sous la direction de Charles Coulston GILLISPIE, New York, vol 2, Émile Borel, notice par Kenneth O. May, p. 302-305.

Pierre GUIRALDENQ, *Émile Borel (1871-1956). L'espace et le temps d'une vie sur deux siècles*, Ecully, chez l'auteur, 1999, 263 p.

Pierre GUIRALDENQ, professeur à l'École centrale de Lyon, a organisé en juillet 1999 à Saint-Affrique (Aveyron), un colloque consacré à la personnalité, l'œuvre et le rôle d'Émile Borel dans le développement des mathématiques pures et appliquées tout au long du XX^e siècle dont les Actes sont à paraître.

Pierre DUGAC éditeur, *Correspondance de Henri Lebesgue à Émile Borel*, Cahiers du séminaire d'histoire des Mathématiques, Université Pierre et Marie Curie, Laboratoire de mathématiques fondamentales, tome 12, 1991, 519 p.

Œuvres de Émile Borel, publiées par Maurice Fréchet, Paris, éd. du Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 4 volumes, in 8^o, 1973

Henri LEBESGUE, *Les lendemains de l'intégrale. Lettres à Emile BOREL*, éditées par Bernard Bru et Pierre Dugac. Préface de Gustave Choquet. Paris, Vuibert, 2004.

Archives de l'Académie des Sciences
44 J : Fonds_Émile Borel

Dossier 1 Lettres de René BAIRE à Émile Borel (1898-1910)

*

1898

- B 001 L. a. s., Turin (Italie), 5 mars, 8 p.
- B 002 L. a. s., Turin (Italie), 13 mars, 8 p.
- B 003 L. a. s., Turin (Italie), 18 mars, 8 p.
- B 004 L. a. s., Rome (Italie), 25 avril, 12 p.
- B 005 L. a. s., Turin (Italie), 22 mai, 3 p.

1902

- B 006 L. a. s., Montpellier (Hérault), 4 février, 4 p.
- B 007 L. a. s., Montpellier (Hérault), 11 mars, 3 p.
- B 008 Carte a. s., Annecy (Haute-Savoie), 28 juillet, 1 p.
- B 009 L. a. s., St-Gervais-les-Bains (Haute-Savoie), 19 août, 2 p.
- B 010 L. a. s., Montpellier (Hérault), 15 décembre, 3 p.
- B 011 L. a. s., Montpellier (Hérault), 20 décembre, 7 p.

1903

- B 012 L. a. s., Montpellier (Hérault), 3 janvier, 3 p.
- B 013 L. a. s., Montpellier (Hérault), 21 janvier, 2 p.
- B 014 L. a. s., Montpellier (Hérault), 14 mars, 2 p.
- B 015 L. a. s., Montpellier (Hérault), 27 mars, 3 p.
- B 016 L. a. s., Montpellier (Hérault), 22 mai, 3 p.
- B 017 L. a. s., Montpellier (Hérault), 28 mai, 2 p.
- B 018 L. a. s., Montpellier (Hérault), 12 novembre, 3 p.
- B 019 L. a. s., Montpellier (Hérault), 16 décembre, 3 p.

1904

- B 020 L. a. s., Montpellier (Hérault), 2 mars, 1 p.

* Note : L. a. s. = lettre autographe signée.

1904 (suite)

- B 021 L. a. s., Montpellier (Hérault), 12 avril, 2 p.
Annexé :
Mittelhufen, s. d., l. a. s. de A. Schoenflies, 3 p.
- B 022 L. a. s., Montpellier (Hérault), 21 avril, 1 p.
- B 023 L. a. s., Montpellier (Hérault), 27 mai, 1 p.
- B 024 L. a. s., Montpellier (Hérault), 13 juillet, 2 p.
- B 025 L. a. s., Paris (Seine), 27 juillet, 1 p.
- B 026 L. a. s., Paris (Seine), 17 septembre, 2 p.
- B 027 L. a. s., Paris (Seine), 2 octobre, 3 p.
- B 028 L. a. s., Montpellier (Hérault), 10 octobre, 2 p.
- B 029 L. a. s., Montpellier (Hérault), 13 octobre, 4 p.
- B 030 Carte a. s., Montpellier (Hérault), 17 octobre, 1 p.
- B 031 L. a. s., Montpellier (Hérault), 28 octobre, 3 p.
- B 032 L. a. s., Montpellier (Hérault), 9 novembre, 2 p.
- B 033 L. a. s., Montpellier (Hérault), 13 novembre, 3 p.
- B 034 L. a. s., Montpellier (Hérault), 15 novembre, 1 p.
- B 035 L. a. s., Montpellier (Hérault), 22 novembre, 1 p.
- B 036 L. a. s., Montpellier (Hérault), 9 décembre, 3 p.
- B 037 L. a. s., Montpellier (Hérault), 15 décembre, 2 p.
- B 038 L. a. s., Montpellier (Hérault), 22 décembre, 1 p.

1905

- B 039 L. a. s., Montpellier (Hérault), 13 janvier, 1 p.
- B 040 L. a. s., Montpellier (Hérault), 24 mars, 2 p.
- B 041 L. a. s., Montpellier (Hérault), 2 avril, 2 p.
- B 042 L. a. s., Montpellier (Hérault), 17 mai, 2 p.
- B 043 Carte a. s., Montpellier (Hérault), 29 juillet.

1906

- B 044 L. a. s., Dijon (Côte-d'Or) 11 janvier, 1 p.
- B 045 L. a. s., Dijon (Côte-d'Or) 9 juin, 3 p.

1907

- B 046 L. dactylogr., Dijon (Côte-d'Or) 28 février, 3 p.

1908

B 047 L. a. s., Dijon (Côte-d'Or) 31 janvier, 2 p.

1909

B 048 L. a. s., Dijon (Côte-d'Or) 17 mai, 4 p.

B 049 L. a. s., Dijon (Côte-d'Or) 18 mai, 1 p.

B 050 Rapport sur les titres et travaux de René Baire par Émile Borel, juin, 2 p.

1910

B 051 L. a. s., Dijon (Côte-d'Or) 9 mai, 2 p.

1922

B 052 L. a. s., Paris, 6 mars 1922, d'Émile Borel à René Baire, 2 p.

Dossier 2 Lettres de Henri LEBESGUE à Émile Borel (1901-1908)

1901

- L 001 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), s. d., 4 p.
L 002 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), s. d., 3 p.
L 003 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 7 mai, 4

p.

1902

- L 004 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle),
4 janvier, 4 p.
L 005 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle),
4 février, 4 p.
L 006 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle),
7 février, 6 p.

1903

- L 007 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle),
18 juillet, 4 p.
L 008 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), avant le
3 octobre, 7 p.
L 009 L. a. s., Beauvais (Oise), 3 octobre, 5 p.
L 010 L. a. s., Paris, 7 octobre, 2 p.
L 011 L. a. s., Paris, s. d. [entre le 7 et le 15
octobre], 4 p.
L 012 L. a. s., Paris, 15 octobre, 8 p.

- L 013 L. a. s., Beauvais (Oise), avant le 23 octobre,
4 p.
- L 014 L. a. s., Paris, 29 novembre, 12 p.
- L 015 L. a. s., Paris, avant le 17 décembre, 3 p.
- L 016 L. a. s., Paris, avant le 17 décembre, 4 p.
- L 017 L. a. s., Paris, 17 décembre, 8 p.
- L 018 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 20
décembre, 6 p.
- Annexé :*
Note aux *Comptes rendus*, 7 décembre
1903, 3 p.

1904

- L 019 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 10 janvier,
6 p.
- L 020 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 15 janvier,
6 p.
- L 021 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 17 janvier,
10 p.
- L 022 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 20 janvier,
4 p.
- L 023 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 25 janvier,
3 p.
- L 024 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 4 février, 1 p.
- L 025 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 8 février,
4 p.
- L 026 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 14 février,
4 p.
- L 027 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 17 février,
4 p.
- L 028 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 19 février,
6 p.

- L 029 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 10 mars,
1 p.
- L 030 Carte a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 19 mars,
1 p.
- L 031 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 17 mai, 4 p.
- L 032 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 21 mai, 3 p.
- L 033 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 1er juillet,
4 p.
- L 034 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 12 juillet,
4 p.
- L 035 L. a. s., Beauvais (Oise), 5 août, 3 p.
- L 036 L. a. s., Beauvais (Oise), 6 août, 2 p.
- L 037 L. a. s., [Beauvais (Oise)], 15 août, 4 p.
- L 038 L. a. s., Beauvais (Oise), 17 août, 8 p.
- L 039 L. a. s., Beauvais (Oise), 26 août, 4 p.
- L 040 L. a. s., Paris, 15 septembre, 4 p.
- L 041 L. a. s., Paris, 21 septembre, 3 p.
- L 042 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 11 octobre,
4 p.
- L 043 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 13 octobre,
4 p.
- L 044 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 29 octobre,
2 p.
- L 045 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 6 novembre,
4 p.
- L 046 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 11 novem-
bre, 16 p.
- L 047 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 17 novem-
bre, 1 p.
- L 048 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 18 novem-
bre, 3 p.
- L 049 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 10 décem-
bre, 8 p.

L 050 L. a. s., [Rennes (Ille-et-Vilaine)], 14 décembre, 4 p.

L 051 L. a. s., [Rennes (Ille-et-Vilaine)], 17 décembre, 3 p.

1905

L 052 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 13 janvier, 1 p.

L 053 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 29 janvier, 4 p.

L 054 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 18 février, 2 p.

L 055 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 20 février, 4 p.

L 056 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 21 février, 2 p.

L 057 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 22 février, 8 p.

L 058 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 4 mars, 2 p.

L 059 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 8 mars, 4 p.

L 060 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 11 mars, 4 p.

L 061 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 4 avril, 3 p.

L 062 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 6 avril, 3 p.

L 063 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 7 avril, 3 p.

L 064 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 16 mai, 4 p.

L 065 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 16 juin, 8 p.

L 066 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 18 juin, 6 p.

Annexé :

s. d. minute de lettre d'É. Borel à Jacques Hadamard, 4 p.

L 067 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 16 juillet, 3 p.

- L 068 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 27 juillet,
2 p.
- L 069 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 22 août, 4 p.
- L 070 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 16 octobre,
2 p.
- L 071 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 19 octobre,
4 p.
- L 072 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 15 novem-
bre, 4 p.
- L 073 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 20 novem-
bre, 4 p.
- L 074 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 25 novem-
bre, 6 p.
- L 075 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), [26] novem-
bre, 2 p.
- L 076 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 28 novem-
bre, 4 p.
- L 077 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 29 novem-
bre, 4 p.
- L 078 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 12 décem-
bre, 4 p.
- L 079 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 18 décem-
bre, 4 p.
- L 080 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 22 décem-
bre, 3 p.

1906

- L 081 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 16 janvier,
4 p.
- L 082 Carte a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 29 jan-
vier, 1 p.
- L 083 Carte a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 2 février,
2 p.

- L 084 Carte a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 8 février,
1 p.
- L 085 Carte a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 26 février
, 1 p.
- L 086 Carte a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 9 mars,
1 p.
- L 087 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 14 mars,
4 p.
- L 088 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 23 mars,
4 p.
- L 089 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 28 mars,
4 p.
- Annexé :*
Épreuves de la thèse de P. Fatou, intitulée
Séries trigonométriques et séries de Taylor,
corrigées par Émile Borel et Henri Lebesgue
, 73 p.
- L 090 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), avant avril,
1 p.
- L 091 Carte a.s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 1er juin,
1 p.
- L 092 L. a. s., Paris, 3 juillet, 1 p.
- L 093 Carte a. s., Ault-Onival (Somme), 7 septem-
bre, 1 p.
- L 094 L. a. s., s. l., 16 octobre, 4 p.

1907

- L 095 L. a. s., Paris, 4 janvier, 1 p.
- Au dos :*
Réponse de Henri Lebesgue, Poitiers (Vienne),
s. d., 3 p.

- L 096 L. a. s., Poitiers (Vienne), 10 janvier, 1 p.
Annexé :
Lettre de P. Montel, Nantes, 8 janvier, 4 p.
- L 097 Carte a. s., Poitiers (Vienne), 10 novembre,
1 p.
- L 098 L. a. s., Poitiers (Vienne), 30 novembre, 3 p.
- L 099 L. a. s., Poitiers (Vienne), 2 décembre, 1 p.
- L 100 L. a. s., Poitiers (Vienne), 13 décembre, 4 p.

1908

- L 101 L. a. s., Poitiers (Vienne), 31 janvier, 8 p.
- L 102 L. a. s., Poitiers (Vienne), 1er février, 5 p.
- L 103 L. a. s., Poitiers (Vienne), 10 février, 1 p.
- L 104 L. a. s., Poitiers (Vienne), 15 février, 4 p.
- L 105 L. a. s., Poitiers (Vienne), 8 mars, 3 p.
- L 106 L. a. s., Poitiers (Vienne), 13 avril, 3 p.
- L 107 L. a. s., La Flèche (Sarthe), [mai], 2 p.
- L 108 L. a. s., Poitiers (Vienne), 16 novembre, 4 p.
- L 109 L. a. s., Poitiers (Vienne), 18 novembre, 3 p.
- L 110 L. a. s., Poitiers (Vienne), 22 novembre, 4 p.
- L 111 L. a. s., Poitiers (Vienne), 9 décembre, 1 p.
- L 112 L. a. s., Poitiers (Vienne), 11 décembre, 3 p.
- L 113 L. a. s., Poitiers (Vienne), 15 décembre, 4 p.
- L 114 L. a. s., Poitiers (Vienne), 17 décembre, 2 p.
- L 115 L. a. s., Poitiers (Vienne), 31 décembre, 3 p.

1909

- L 116 L. a. s., Poitiers (Vienne), 29 janvier, 5 p.
- L 117 L. a. s., Poitiers (Vienne), 3 février, 4 p.
- L 118 L. a. s., Poitiers (Vienne), [avril], 4 p.
- L 119 Carte a.s., Poitiers (Vienne), avril, 2 p.

Annexé :

Carte a. s. d'Henri Lebesgue au doyen de la Faculté des sciences de Paris, 25 avril 1909, 2 p.

- L 120 L. a. s., Poitiers (Vienne), 26 avril , 4 p.
- L 121 L. a. s., Poitiers (Vienne), 27 avril , 4 p.
- L 122 L. a. s., Poitiers (Vienne), 28 avril , 4 p.
- L 123 L. a. s., Poitiers (Vienne), 7 mai, 4 p.
- L 124 L. a. s., Poitiers (Vienne), 23 septembre, 4 p.
- L 125 L. a. s., Poitiers (Vienne), 30 septembre, 8 p.
- L 126 L. a. s., Poitiers (Vienne), 5 octobre, 4 p.
- L 127 L. a. s., Poitiers (Vienne), 9 octobre, 4 p.
- L 128 L. a. s., Poitiers (Vienne), 20 novembre,
12 p.
- L 129 Carte a.s., Poitiers (Vienne), 20 novembre,
2 p.
- L 130 Carte a. s., Poitiers (Vienne), 16 décembre,
2 p.

1910

- L 131 L. a. s., Poitiers (Vienne), 11 janvier, 4 p.
- L 132 L. a. s., Poitiers (Vienne), 12 février, 6 p.
- L 133 Carte a.s., Poitiers (Vienne), 19 février, 2 p.
- L 134 L. a. s., Poitiers (Vienne), [fin févr - début
mars], 2 p.
- L 135 L. a. s., Beauvais (Oise), 21 mars, 2 p.
- L 136 L. a. s., Poitiers (Vienne), 15 avril, 2 p.
- L 137 L. a. s., Poitiers (Vienne), 16 avril, 2 p.
- L 138 L. a. s., Poitiers (Vienne), 18 avril, 4 p.
- L 139 L. a. s., Poitiers (Vienne), 27 avril, 4 p.
- L 140 L. a. s., Poitiers (Vienne), 29 avril, 3 p.
- L 141 L. a. s., Poitiers (Vienne), 11 mai, 4 p.
- L 142 L. a. s., Poitiers (Vienne), 12 mai, 4 p.
- L 143 L. a. s., Poitiers (Vienne), 15 mai, 1 p.

- L 144 Carte a.s., Poitiers (Vienne), 20 mai, 2 p.
- L 145 L. a. s., Poitiers (Vienne), 22 mai, 4 p.
- L 146 Carte a. s., Poitiers (Vienne), 27 mai, 2 p.
- L 147 L. a. s., Poitiers (Vienne), 28 mai, 6 p.
- L 148 L. a. s., Poitiers (Vienne), 30 mai, 6 p.
- L 149 Carte a. s., Poitiers (Vienne), 1er juin, 1 p.
Annexé :
 Liste des travaux de Henri Lebesgue et
 commentaires, 12 p.
- L 150 L. a. s., Poitiers (Vienne), 4 juin, 4 p.
- L 151 Carte a. s., Poitiers (Vienne), 7 juin, 2 p.
- L 152 L. a. s., Poitiers (Vienne), 11 juin, 4 p.
- L 153 L. a. s., Poitiers (Vienne), 14 juin, 4 p.
- L 154 L. a. s., Poitiers (Vienne), 16 juin, 4 p.
- L 155 L. a. s., Poitiers (Vienne), 22 juin, 4 p.
- L 156 L. a. s., Poitiers (Vienne), 25 juin, 3 p.
- L 157 L. a. s., Poitiers (Vienne), 28 juin, 2 p.
- L 158 L. a. s., Poitiers (Vienne), 5 juillet, 3 p.
- L 159 L. a. s., Poitiers (Vienne), 10 juillet, 4 p.
- L 160 L. a. s., Poitiers (Vienne), 12 juillet, 4 p.
- L 161 L. a. s., Poitiers (Vienne), 13 juillet, 1 p.
- L 162 L. a. s., Poitiers (Vienne), 15 juillet, 2 p.
- L 163 L. a. s., Ault-Onival (Somme), 15 septembre,
 5 p.
- L 164 L. a. s., Paris, , 7 octobre, 4 p.
- L 165 Carte a.s., Poitiers (Vienne), 23 octobre, 2 p.
- L 166 L. a. s., Poitiers (Vienne), 27 octobre, 3 p.
- L 167 L. a. s., Poitiers (Vienne), 29 octobre, 1 p.
- L 168 Carte a. s., Poitiers (Vienne), 31 octobre, 2 p.
- L 169 L. a. s., Poitiers (Vienne), 2 novembre, 2 p.
- L 170 L. a. s., Poitiers (Vienne), 3 novembre, 2 p.
- L 171 L. a. s., Poitiers (Vienne), 4 novembre, 4 p.
- L 172 L. a. s., Poitiers (Vienne), 5 novembre, 2 p.
- L 173 L. a. s., Poitiers (Vienne), 6 novembre, 3 p.

- L 174 L. a. s., Poitiers (Vienne), 7 novembre, 1 p.
L 175 L. a. s., Poitiers (Vienne), 8 novembre, 4 p.
L 176 L. a. s., Paris, 10 novembre, 1 p.
L 177 L. a. s., Poitiers (Vienne), 15 novembre, 1 p.
L 178 Carte a.s., Poitiers (Vienne), 15 novembre,
1 p.
L 179 Carte a.s., Poitiers (Vienne), 16 novembre,
1 p.
L 180 L. a. s., Poitiers (Vienne), 17 novembre, 3 p.
L 181 L. a. s., Poitiers (Vienne), 19 novembre, 4 p.
L 182 Carte a.s., Poitiers (Vienne), 21 novembre,
2 p.

1911

- L 183 Carte a.s., Paris, 2 janvier, 1 p.
L 184 Carte a.s., Saint-Mandé (Val-de-Marne),
19 janvier, 2 p.
L 185 Carte a.s., Saint-Mandé (Val-de-Marne),
31 janvier, 2 p.
L 186 L. a. s., Saint-Mandé (Val-de-Marne),
23 mars, 2 p.
L 187 L. a. s., Saint-Mandé (Val-de-Marne),
25 mars, 2 p.
L 188 L. a. s., Saint-Mandé (Val-de-Marne),
10 avril, 1 p.
L 189 L. a. s., Saint-Mandé (Val-de-Marne), 2 mai,
3 p.
L 190 L. a. s., Saint-Mandé (Val-de-Marne), mai,
4 p.
L 191 L. a. s., Saint-Mandé (Val-de-Marne), juin,
3 p.

- L 192 L. a. s., Saint-Mandé (Val-de-Marne), juin,
2 p.
- L 193 L. a. s., Saint-Mandé (Val-de-Marne)
,[décembre], 2 p.

1912

- L 194 L.a. s., Saint-Mandé (Val-de-Marne), 1^{er}
janvier, 4 p.
- L 195 L. a. s., Paris, janvier, 4 p.
- L 196 L. a. s à Marguerite Borel, janvier, 1 p.
- L 197 L. a. s., Paris, janvier, 4 p.
- L 198 L. a. s., Paris, 8 février, 8 p.
- L 199 L. a. s., Paris, 11 février, 3 p.
- L 200 L. a. s., Paris, 4 juin, 4 p.
- L 201 L. a. s., La Flèche, 10 août [fragment de
lettre], 2 p.
- L 202 L. a. s., Nantes (Loire Atlantique), 18 août,
4 p.
- L 203 L. a. s., Pornic (Loire Atlantique), 14 septem-
bre, 2 p.

1913

- L 204 L. a. s., Paris, juillet, 4 p.
- L 205 L. a. s., Paris, 4 août, 4 p.
- L 206 L. a. s., Paris, octobre, 8 p.
- L 207 L. a. s., Paris, novembre, 2 p.

1914

- L 208 L. a. s., Paris, 12 mars, 3 p.
- L 209 Carte a.s., Paris, avant le 13 mai, 2 p.

L 210 L. a. s., Pornic (Loire-Atlantique), 8 septembre, 4 p.
Annexé :
L. a. s., de Maurice Caullery à Henri Lebesgue, 31 août, 2 p.

1915

L 211 L. a. s., Paris, 2 janvier, 4 p.
L 212 L. a. s., Paris, février, 4 p.
L 213 L. a. s., Paris, 31 mars, 4 p.
L 214 L. a. s., Paris, 4 avril, 6 p.
L 215 L. a. s., Paris, [avril], 3 p.
L 216 L. a. s., Paris, [mai], 3 p.
L 217 L. a. s., Paris, [mai], 8 p.
L 218 L. a. s., Paris, 11 octobre, 4 p.
L 219 L. a. s., Paris, 17 novembre, 4 p.

1916

L 220 L. a. s., Paris, 2 janvier, 1 p.

1917

L 221 L. a. s., Paris, 15 mars, 4 p.
L 222 L. a. s., Paris, mars, 4 p.
Annexé :
Lettre de Paul Montel, s. d., 4 p.
L 223 L. a. s., Paris, 22 mars, 8 p.
L 224 L. a. s., Paris, octobre, 2 p.
L 225 L. a. s., Paris, 2 novembre, 3 p.
Annexé :
démonstration mathématique.
L 226 L. a. s., Paris, 17 novembre, 1 p.

Annexé :

Note sur le réglage d'artillerie lourde par le
Capitaine Valentin, 5 p. dactylographiées

L 227

L. a. s., Paris, 21 décembre, 2 p.

1918

L 228

L. a. s., Paris, 10 octobre, 1 p.

Annexé :

Notice sur les travaux scientifiques d'Henri
Lebesgue, 8 p. imprimées

L 229

L. a. s., Paris, 14 octobre, 2 p.

Annexé :

Copie de lettre d'Émile Borel au doyen de la
Faculté des Sciences de Paris, 4 p.

L 230

L. a. s., Paris, 3 décembre, 1 p.

D'ADHÉMAR R.

- M 001 L. a. s., Douarnenez (Finistère), 29 septembre 1901, 6 p.
Au sujet des corrections de son manuscrit.
Est nommé maître de conférences à la Faculté libre de Lille.

ANDOYER Marie

Professeur d'astronomie physique à
la Faculté des sciences de Paris

- M 002 L. a. s., Paris, 21 décembre 1913, 3 p.
Demande la solution ou des références pour la solution de
questions dont il s'occupe dans son cours.

APPELL Paul

Doyen de la Faculté des sciences de Paris

- M 003 Carte a. s., Le Pouldre (Finistère), 12 août 1909, 1 p.
- M 004 L. a. s., Paris, 18 juin 1911, 2 p.
Au sujet du géologue, Léon Bertrand,.
- M 005 L. a. s., Paris, mardi ... [1911], 2 p.
De la titularisation des anciens maîtres de conférences de
l'École.
Présentations par le Conseil d'instruction de l'École
Polytechnique.
- M 006 L. a. s., Paris, 8 octobre [1911], 3 p.
Cas d'une jeune polonaise qui n'a que des diplômes d'écoles
privées.
De l'article du *Temps* sur les dispenses et équivalences du
baccalauréat.

BEQUIGNY

Inspection académique du Puy-de-Dôme

- M 007 Carte a. s., Puy-de-Dôme (Puy-de-Dôme), 1er mars 1906, 2 p.
A relevé des lapsus dans le cours d'arithmétique et d'algèbre de
Borel.
Remercie du livre.

BERNSTEIN F.

M 008 Carte a. s., Halle (Allemagne), 11 avril 1906, 1 p.

BLUMENTHAL O.

M 009 L. a. s., Marbourg (Allemagne), 4 septembre 1904, 3 p.
Propose comme monographie *Les fonctions entières de genre infini*.
Commente la thèse d'Albert Kraft.

M 010 L. a. s., Marbourg (Allemagne), 11 septembre 1904, 2 p.
Propose un autre titre.

M 011 L. a. s., Marbourg (Allemagne), 14 septembre 1904, 2 p.
Au sujet du contrat avec l'éditeur.

Annexé:

Contrat avec Gauthier Villars, projet, 3 p.

M 012 L. a. s., Marbourg (Allemagne), 20 septembre 1904, 1 p.
Est satisfait du contrat proposé avec l'éditeur.

M 013 L. a. s., Marbourg (Allemagne), 9 novembre 1904, 2 p.
Remercie pour les livres de la collection d'Emile BOREL.
S'efforcera de se limiter à 128 p.

M 014 L. a. s., Marbourg (Allemagne), 29 novembre 1904, 3 p.
Questions mathématiques.

M 015 L. a. s., Marbourg (Allemagne), 3 décembre 1904, 3 p.
Au sujet de la démonstration de Koenig.

M 016 L. a. s., Aachen (Allemagne), 11 janvier 1906, 1 p.
Livre de Gulzmer.

M 017 L. a. s., Aachen (Allemagne), 15 janvier 1906, 3 p.
Sur un ami ayant l'intention de concourir au Prix Vaillant de l'Académie des sciences.

M 018 Carte a. s., Aachen (Allemagne), 4 février 1906, 1 p.
Envoie en échange de la *Revue du mois* un tome des *Mathematischen Annalen*. A résumé un livre de Lindelöf.

M 019 Carte a. s., Aachen (Allemagne), 4 septembre 1906, 1 p.
Envoie un autre exemplaire des *Annales Mathématiques*.

M 020 Lettre dactylograph. d'Émile Borel, 5 mai 1908, 1 p.

- M 021 Lettre dactylograph. signée, Aachen (Allemagne), 29 novembre 1908, 2 p.
Au sujet de ses épreuves.
- M 022 Lettre dactylograph. signée, Aachen (Allemagne), 24 octobre 1909, 5 p.
Différend avec Gauthier-Villars.
- M 023 *Annexé:*
Copie de la lettre de Gauthier-Villars, 1 p.
- M 024 Lettre dactylograph. signée, Aachen (Allemagne), 28 octobre 1909, 2 p.
Remercie Émile Borel de sa démarche.
- M 025 Lettre dactylograph. signée, Aachen (Allemagne), 31 octobre 1909, 2 p.
Mathématiciens à qui envoyer son livre.
- M 026 Lettre dactylograph. signée, Aachen (Allemagne), 5 novembre 1909, 2 p.
Son affaire avec Gauthier-Villars est réglée.
- M 027 Lettre dactylograph. signée, Aachen (Allemagne), 23 avril 1912, 1 p.
Transmet et traduit les commentaires de Bernstein sur la formule d'Émile Borel.
- M 028 L. a. s., Aachen (Allemagne), 30 avril 1912, 1 p.
Objections de Bernstein sur les probabilités.

BOUTROUX P.

- M 029 L. a. s., Cambridge (Angleterre), 12 décembre 1904, 2 p.
Questions mathématiques.
- M 030 L. a. s., Paris, 18 juillet 1905, 4 p.
Au sujet du délai pour un travail collectif.
- M 031 L. a. s., Montpellier (Hérault), 23 novembre 1905, 2 p.
Est installé à la Faculté des sciences.
- M 032 L. a. s., Paris, 4 août 1907, 3 p.
De l'impression de son cours au Collège de France.
- M 033 L. a. s., Paris, 27 septembre 1907, 1 p.
Attend les épreuves.

- M 034 L. a. s., Paris, 2 octobre 1907, 3 p.
Au sujet de sa publication.
- M 035 L. a. s., Paris, 7 octobre 1907, 2 p.
Relecture de ses épreuves.
- M 036 Carte s., Paris, 4 février 1908.
Collaborera au tome des *Variables complexes*.

BRICARD Raoul

- M 037 L. a. s., Paris, 19 octobre [s. d.], 2 p.
Questions mathématiques.

BÜHL A

- M 038 L. a. s., Montpellier (Hérault), 26 novembre 1905, 4 p.
De son cours de mathématiques générales.
- M 039 L. a. s., Montpellier (Hérault), 15 novembre 1907, 4 p.
Sur les séries sommables.

CANTOR Georges

- M 040 Carte a. s., Isenfluh Bern (Suisse), 20 août 1904.

CANTOR Moritz

- M 041 L. a. s., Heidelberg (Allemagne), 7 juin 1899, 2 p.
Au sujet du congrès en août 1900.
- M 042 L. a. s., Heidelberg (Allemagne), 11 novembre 1899, 2 p.
Le titre de sa conférence sera sur l'historiographie des mathématiques.

CHAZY J.

- M 043 L. a. s., Heidelberg (Allemagne), 4 mai [1905], 31 p.
Au sujet du problème des trajectoires périphériques.
- M 044 L. a. s., Heidelberg (Allemagne), 20 mai [1905], 3 p.
Complément à son précédent courrier.
- M 045 Note sur le système de 7 équations. 10 p.

M 046 L. a. s., Clermont-Ferrand (Puy-de-Dôme), 14 janvier 1910, 4 p.
Observation sur un article de la *Revue du Mois* portant sur le
cours de mécanique de Bouasse.

CRISTOPHE Alasia

M 047 Carte a. s., Ozieri (Sardaigne - Italie), 26 novembre 1900, 1 p.
Problème mathématique.

COAR Henry

Université de l'Illinois (États-Unis)
Professeur de mathématiques

M 048 L. a. s., Ozieri (Sardaigne – Italie), 17 juillet 1900, 2 p.
Sur les idées de Cantor sur les ensembles.

M 049 L. a. s., Urbana (Illinois - États-Unis), 29 août 1900, 2 p.
Va résumer le livre d'Émile Borel.

COCULESCO N.

Professeur à la Faculté des Sciences de Bucarest (Roumanie)

M 050 L. a. s., Paris, 6 mars 1906, carte., 2 p
Est de passage à Paris.

COUSIN Pierre

Professeur de calcul différentiel et intégral
Faculté des Sciences de Bordeaux

M 051 L. a. s., Bordeaux (Gironde), 17 novembre 1903, 3 p.
Accepte de collaborer à la collection de monographies.

M 052 L. a. s., Bordeaux (Gironde), après 17 novembre 1903, 2 p.
Propose un sujet.

COUTURAT Louis

M 053 Lettre dactylograph. signée, Paris, 13 décembre 1904, 2 p.
Envoie ses écrits sur les livres d'Émile Borel, de Baire et de
P. Boutroux.

Annexé:
Notes, 3 p.

M 054 Lettre dactylograph. s., Paris, 16 décembre 1904, 4 p.

M 055 Lettre dactylograph. s., Paris, 19 décembre 1904, 4 p.
Au sujet des réactions à ses articles.

M 056 Carte a. s., Paris, 21 novembre 1904, 1 p.

DELASSUS Étienne

M 057 L. a. s., Douai (Nord), 13 mars 1893, 4 p.
Questions mathématiques.

DELLACTTE

Professeur de mathématiques élémentaires honoraire

M 058 L. a. s., Marseille (Bouches-du-Rhône), 7 décembre 1894, 2 p.
Problèmes mathématiques.

DEMARTRES G.

Faculté des sciences de Lille

M 059 L. a. s., Lille (Nord), 26 août 1894, 2 p.
Sur le livre écrit avec Jules Drach.

M 060 L. a. s., La Madeleine (Nord), 12 septembre 1894, 3 p.
Remercie du livre d'algèbre.

M 061 L. a. s., Lille (Nord), 2 août 1898, 2 p.

M 062 Cartes a. s., Lille (Nord), 29 avril 1898, 4 p.
Vacance de poste, suite à la retraite de M. Souillart

M 063 L. a. s., Lille (Nord), 14 mai 1898, 4 p.
Ses problèmes de carrière.

M 064 L. a. s., La Madeleine (Nord), 19 mai 1898, 3 p.
De la suppression de la chaire d'astronomie.

M 065 L. a. s., La Madeleine (Nord), 31 mai 1898, 3 p.
A proposé la transformation de la chaire d'astronomie en chaire
de géométrie.

M 066 Carte a. s., Lille (Nord), 7 août 1898, 1 p.

M 067 L. a. s., Lille (Nord), s. d., après 1900, 2 p.
Invite Émile Borel à un bal donné par une amie.

DENJOY Arnaud

Faculté des Sciences de Montpellier

- M 068 L. a. s., Montpellier (Hérault), 4 mai 1911, 4 p.
Au sujet de son discours prononcé à l'occasion de l'ouverture des Facultés.

DIENES Paul

- M 069 L. a. s., Budapest (Hongrie), 26 novembre 1911, 3 p.
Présente son mémoire sur les singularités des fonctions analytiques.
- M 070 L. a. s., Budapest (Hongrie), 24 février 1914, 4 p.
Philosophie mathématique : Note sur la connexion de champ sensoriel, 3 p.
- M 071 *Annexé* :
Note sur la connexion du champ sensoriel, 3 p.

DRACH Jules

Faculté des sciences de Toulouse

- M 072 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), 5 décembre 1908, 3 p.
Au sujet de sa note sur les géodésiques envoyée à l'Institut.
- M 073 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), 19 janvier 1909, 4 p.
Au sujet de sa mise à l'écart de l'enseignement à l'École Navale.
- M 074 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), 20 février 1909, 1 p.
Sur la vacance au Collège de France.
- M 075 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), 9 décembre 1909, 3 p.
Félicite Émile Borel pour sa nomination à la direction des Etudes scientifiques de l'École Normale.
De sa propre carrière.
- M 076 Carte a. s., Cavalaire par Coussin (Var), 13 août 1910.
A donné son nom pour l'examen à l'École d'application d'artillerie navale.
- M 077 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), avant le 13 novembre 1910, 5 p.
Au sujet de la mort de Jules Tannery.
- M 078 *Annexés* :

- Lettre de Mme Drach à Marguerite Borel, 4 p.
Lettre d'un enfant Drach à Marguerite Borel, 1 p.
Mot de Jules Drach à Émile Borel au sujet d'un ouvrage destiné à commémorer le souvenir de J. Tannery, 1 p.
- M 079 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), avant le 15 novembre 1910, 2 p.
A propos de lettres de A. Buhl et de Lecaillon.
- M 080 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), avant le 23 décembre 1910, 1 p.
Demande des nouvelles.
- M 081 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), 26 décembre 1910, 3 p.
Au sujet des épreuves de la *Revue du Mois*.
- M 082 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), avant 16 février 1911, 1 p.
Au sujet de la maladie d'Amédée Paraf et des manifestations des étudiants à la Faculté de Toulouse.
- M 083 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), 16 février 1911, 3 p.
Annonce la mort d'Amédée Paraf. Est défavorable au transfert de Bühl.
- M 084 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), 19 février 1911, 4 p.
A propos de sa lettre à Appell.
Des cours de mathématiques générales.
- M 085 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), avant le 23 février 1911, 2 p.
Au sujet de Bühl et de Lattès.
- M 086 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), après le 23 février 1911, 2 p.
A reçu des lettres de Lattès et de Denjoy.
A propos des chaires déclarées vacantes après la nomination d'un chargé de cours.
- M 087 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), après le 23 février 1911 (2è), 1 p.
Fabry a des promesses de remplacer Jordan.
- M 088 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), après le 23 février (3è), 1 p.
Demande des nouvelles.
- M 089 L. a. s. à Marguerite Borel, Toulouse (Haute-Garonne), dimanche [1911], 1 p.

M 090 L. a. s. à Marguerite Borel (s. d.) , Toulouse
(Haute-Garonne), dimanche [1911], 2 p.
Mot à Émile Borel concernant la brochure *In memoriam* de
Jules Tannery

EHRENFEST P.

M 091 L. a. s., Leiden (Allemagne), 17 décembre 1912, 3 p.

M 092 L. a. s., Leiden (Allemagne), 8 décembre 1913, 1 p.

ENRIQUEZ F.

M 093 L. a. s., Bologne (Italie), 21 février 1907, 12 p.
Au sujet de l'article de Vailati dans la *Revue du Mois*.

M 094 L. a. s., Bologne (Italie), 21 février 1907, 4 p.

ESCLANGON Ernest

M 095 L. a. s., Floirac (Gironde), 22 mai 1903, 4 p.
Problèmes mathématiques

M 096 L. a. s., Floirac (Gironde), 4 juillet 1904, 3 p.
A passé sa thèse et juge son travail.

M 097 L. a. s., Floirac (Gironde), 15 novembre 1904, 4 p.
De sa nomination.

M 098 L. a. s., Floirac (Gironde), décembre 1904, 4 p.
Questions mathématiques.

ESCOTT Edward B..

M 099 L. a. s., Ann Arbor, (Michigan, États-Unis) 14 janvier 1910, 3 p.
Au sujet de la méthode d' Émile Borel dans son article du
Bulletin de la Société mathématique de France.

FABRY E.

Professeur de mathématiques
Faculté des sciences de Montpellier

M 100 L. a. s., Montpellier (Hérault), 21 octobre 1898, 3 p.
Des réclamations de Pringsheim.

M 101 L. a. s., Montpellier (Hérault), 26 janvier 1899, 3 p.

Sur la théorie des fonctions.

FATOU Pierre

M 102 L. a. s., s. d., 3 p.
Démonstration mathématique.

FEJER Léopold

Assistant à l'Université de Budapest

M 103 L. a. s., Budapest (Hongrie), 20 février 1904, 4 p.
Démonstration mathématique.

FORSYTH A.R.

Université de Cambridge

M 104 L. a. s., Cambridge (Angleterre), 11 novembre 1904, 2 p.
Remercie pour le livre *Leçons sur les fonctions de variables réelles*.

FOURNIER Georges

M 105 L. a. s., Neuilly-sur-Seine, 27 août 1921, 1 p.
Commentaire d'un écrit d'Émile Borel.

M 106 *Annexé:*
Note sur la modification à apporter à l'expression d'une fonction de forces lorsque la propagation n'est pas instantanée avec application au calcul du mouvement du périhélie des planètes, août 1921, 4 p.

FRANCIS

Laboratoire de chimie physique
Université de Paris

M 107 L. a. s., Paris, 1er janvier 1921, 1 p.

M 108 Note sur l'équilibre d'une masse gazeuse sous l'action d'un champ de gravitation, 4 p.

FRÉCHET Maurice

Élève d'Émile Borel

puis à partir de décembre 1909 :

Faculté des sciences de l'Université de Poitiers

- M 109 L. a. s., Paris, 7 avril 1906, 2 p.
Au sujet de l'impression de sa thèse.
- M 110 L. a. s., Paris, 9 avril 1906, 2 p.
Démonstration mathématique.
- M 111 Carte a. s., Nantes (Loire-Atlantique), 30 novembre 1907, 1 p.
Au sujet de la probabilité pour un coup isolé.
- M 112 L. a. s., Nantes (Loire-Atlantique), 5 février 1908, 2 p.
Accepte de collaborer aux chapitres nouveaux de
l'Encyclopédie.
- M 113 L. a. s., Nantes (Loire-Atlantique), 14 février 1908, 2 p.
Au sujet de l'indépendance des auteurs par rapport à leur texte.
- M 114 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 25 mai 1909, 4 p.
Sur la méthode ordinaire d'exposer les lois de la physique.
- M 115 Carte a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 5 juillet 1909, 2 p.
Au sujet du malentendu avec H. Lebesgue.
- M 116 L. a. s., Poitiers (Vienne), 18 décembre 1909, 2 p.,
Envoi une épreuve d'un article complétant sa thèse.
- M 117 Carte a. s., Poitiers (Vienne), 8 mars, 2 p.
Au sujet de divers journaux de mathématiques.

GARNIER René

- M 118 Carte a. s., Paris, 14 août 1906.
Reçu second à l'agrégation ès sciences.
Présente ses hommages à Émile Borel.

GAUTHIER-VILLARS

Imprimeur – Libraire à Paris

- M 119 L. a. s., Lons-le-Saulnier (Jura) , 16 septembre 1900, 2 p.
- M 120 L. a. s., Paris, 28 septembre 1904, 2 p.
Au sujet des livres d'Émile Borel, d'Henri Baire et d'Ernst
Lindelöf.

M 121 L. a. s., Paris, 18 novembre 1905, 1 p.
Sur le manuscrit de H. Lebesgue.

M 122 L. a. s., Paris, 20 novembre 1905, 2 p.
Échange de la *Revue du Mois* avec le *Journal de Mathématiques*.

GUCCIA G. B.

M 123 L. a. s., Palerme (Italie), 6 juin 1915, 3 p.
Sur la polémique Young – Schonflies dans les *Rendiconti del Circolo matematico di Palermo*.

GUELLEC

Secrétaire du doyen
de la Faculté des sciences de Paris

M 124 L. a. s., Paris, 30 mai 1905, 1 p.
Choix d'un titre.

GUYE C.E.

Université de Genève
Institut de Physique

M 125 Carte a. s., Genève (Suisse), 22 octobre 1920, 2 p.
Envoie un tirage à part sur le principe de Carnot envisagé comme un principe statistique.

HADAMARD Jacques

M 126 L. a. s., s. d., 3 p.
Démonstration mathématique.

M 127 L. a. s., Penvera (Côte d'Armor), avant le 28 septembre 1912,
1 p.

HARDY G.H.

Université de Cambridge

M 128 L. a. s., Cambridge (Angleterre), 17 novembre 1903, 2 p.
Démonstration mathématique.

M 129 L. a. s., Cambridge (Angleterre), 4 décembre 1903, 6 p.
Au sujet d'un théorème d'Émile Borel.

HARTOGS Fritz

- M 130 L. a. s., Munich (Allemagne), 24 mai 1906, 2 p.
Problème mathématique.

HERMITE Charles

- M 131 L. a. s., Paris, 8 novembre 1900, 2 p.
A propos de l'article de Minkowski.
- M 132 L. a. s., Paris, 6 novembre 1900, 3 p.
Fournit une nouvelle indication mathématique.

HILBERT D.

Professeur à l'Université de Göttingen

- M 133 L. a. s., Göttingen (Allemagne), 17 novembre 1909, 3 p.,

HUMBERT

- M 134 L. a. s., Paris, 6 juin [s. d.], 2 p.
Au sujet de la parution du manuscrit de Cotty.

HURROY G. d'

Faculté des sciences de Nancy

- M 135 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 7 juin 1914, 2 p.
Au sujet de l'Encyclopédie chez Gauthier-Villars.

HURWITZ A.

- M 136 L. a. s., Zurich (Suisse), 4 janvier 1899, 3 p.
- M 137 L. a. s., Zurich (Suisse), 21 janvier 1899, 3 p.

JACKSON

- M 138 L. a. s., Hull (Angleterre), 21 avril 1910, 1 p.
Démonstration mathématique.

JAFFARY R. Michel

Papeterie Bergès
Lancey

M 139 L. a. s., Lancey (Isère), 18 février 1919, 2 p.
Au sujet de réflexions sur les lois du hasard dans l'industrie.

Annexé:

Le rôle du hasard dans l'industrie, 4 p. dactylographiées.

JORDAN Camille

M 140 L. a. s., 11 février 1912, 1 p.
Au sujet de l'impression du texte d'Émile Borel dans son *Journal*.

JOURDAIN Ph. E. B.

M 141 Carte a. s., Broadwindsor Dorset (Angleterre), 14 novembre 1903, 1 p.
Demande son mémoire sur les ensembles bien ordonnés.

M 142 Carte a. s., Broadwindsor Dorset (Angleterre), 21 novembre 1905, 1 p.
Remerciements.

JULIA Gaston

M 143 L. a. s., Paris, 1er août 1914, 1 p.
Au sujet de la rédaction des leçons d'Émile Borel sur les Fonctions monogènes uniformes.

M 144 Carte a. s., Libourne (Gironde), 20 août 1914, 1 p.
Demande si son manuscrit sur les Leçons d'Émile Borel l'a satisfait.

M 145 Carte a. s., Libourne (Gironde), 25 août 1914, 1 p.
Remercie des renseignements concernant ses deux manuscrits.

M 146 Carte a. s., Bordeaux (Gironde), 31 août 1914, 1 p.
Au sujet de son incorporation dans un peloton spécial formé de tous les Saint-Cyriens et Normaliens.

M 147 Carte a. s., Bordeaux (Gironde), 3 novembre 1914.
Commande les épreuves reçues de Gauthier-Villars.

M 148 Carte a. s., Bordeaux (Gironde), 7 novembre 1914, 1 p.
Corrige les planches touchant les fonctions monogènes.

- M 149 Carte a. s., Bordeaux (Gironde), 12 novembre 1914, 1 p.
Demande la nouvelle édition des *Leçons sur la théorie des fonctions*.
- M 150 L. a. s., 34e d'infanterie 3e bataillon, 9e compagnie, 14 janvier 1915, 1 p.
Annonce qu'il ira aux tranchées après vendredi 16 janvier.
- M 151 Carte a. s., 9è compagnie, 21 janvier 1915, 1 p.
Nouvelle du front.
- M 152 Lettre autographe non signée, s. d. [25 janvier 1915], 1 p.
Ils étaient à l'est de Soissons. Les Allemands ont attaqué pour reprendre l'Aisne. Il a reçu une balle tirée presque à bout portant.
- M 153 L. a. s., 29 mai 1917, 4 p.
A terminé la rédaction du livre sur *Les fonctions monogènes uniformes*.
- M 154 Carte a. s., 25 décembre 1918, 1 p.
Fait un compte-rendu de son entrevue avec Appell.

KABA M.

Professeur à l'Université Keio
Tokyo (Japon)

- M 155 L. a. s., Tokyo (Japon), 20 novembre 1918, 3 p.
Demande à publier les livres d'Émile Borel au Japon.

KLEIN F.

- M 156 Carte a. s., 5 décembre 1905, 1 p.
- M 157 Carte a. s., Göttingen (Allemagne), 26 novembre 1911, 2 p.

Von KOCH H.

- M 158 L. a. s., Djuisholm (Suède), 4 décembre 1904, 4 p.
Expose les leçons qu'il a professées à l'université de Stockolm.
- M 159 L. a. s., Djuisholm (Suède), 15 décembre 1904, 2 p.
Au sujet du titre de sa publication.
- M 160 L. a. s., Djuisholm (Suède), 23 décembre 1904, 2 p.
- M 161 Carte a. s., Djuisholm (Suède), 23 mai 1905, 1 p.
Choisit de remettre son manuscrit le 1er octobre.

M 162 L. a. s., Djuisholm (Suède), 20 décembre 1905, 2 p.
Explique les retards de son manuscrit : il a été nommé professeur à l'École polytechnique à Stockholm.

KÖNIG G.

M 163 Carte a. s., s. d., s. l.
Remercie pour l'envoi du mémoire sur les séries.

KÖNIG Julius

M 164 Carte de visite, s.d, Budapest (Hongrie).

KORTEWEG D.J.

Professeur à l'Université
d'Amsterdam

M 165 L. a. s., Amsterdam (Pays-Bas), 29 décembre 1911, 2 p.
Demande des renseignements sur L. E. J. Brouwer.

M 166 L. a. s., Amsterdam (Pays-Bas), 4 janvier 1912, 3 p.
Poste qui serait offert à Brouwer.

KRYLOFF N.

Professeur

M 167 L. a. s., Kieff (Ukraine), 10 novembre 1931, 1 p.
Envoie un fascicule qu'il a rédigé.

LAISANT C.A.

M 168 Carte a. s., Paris, 8 février 1906, 2 p.

LALESCO Tr.

Maître de conférences à l'Université de Bucarest
Professeur à l'École polytechnique

M 169 L. a. s., Paris, 29 août 1911, 4 p.

LANDAU E.

M 170 Carte a. s., Paris, 8 mars 1900, 1 p.

Références des démonstrations et théorèmes mathématiques.

M 171 L. a. s., Berlin (Allemagne), 28 septembre 1904, 3 p.
Accepte le principe de rédiger un volume.

M 172 L. a. s., Paris, 13 mars 1900, 1 p.
Au sujet de la démonstration de Sémeray.

LANGEVIN Paul

M 173 L. a. s., Paris, 6 août 1912, 2 p.

M 174 L. a. s., Paris, 21 mai 1913, 2 p.
Accueille avec joie l'idée de former un groupement.

LASKER E.

M 175 L. a. s., Manchester (Angleterre), 4 mars 1908, 3 p.
Commentaires sur un passage des "*Leçons sur les fonctions entières*".

LE DANTEC Félix

M 176 L. a. s., Paris, 27 mars 1909, 2 p.
Sur la probabilité.

M 177 L. a. s., Paris, 2 août 1909, 4 p.
Même sujet.

M 178 Carte a. s., Paris, 15 octobre 1910, 2 p.
Sur la probabilité du *coup isolé*.

LEMERAY

M 179 L. a. s., Saint-Nazaire (Loire-Atlantique), 1er mars 1900, 4 p.
Problèmes mathématiques.

LEMOINE E.

M 180 L. a. s., Paris, 27 novembre 1897, 2 p.
Problèmes mathématiques.

LEVI B.

- M 181 L. a. s., Cogliari (Italie), 19 janvier 1909, 6 p.
Au sujet de la note d'Émile Borel sur les paradoxes de la théorie des ensembles.

LEVI-CIVITA Tullio

- M 182 L. a. s., Cortina d'Ampezzo (Italie), 25 août 1904, 2 p.
Ne peut collaborer dans un recueil d'ouvrages.
- M 183 L. a. s., Padoue (Italie), 10 novembre 1904, 2 p.
Éloge sur les *Leçons sur les fonctions de variables réelles*.

LINDELÖF Ernst

- M 184 Carte a. s., Castres, 30 janvier 1900, 1 p.
- M 185 Carte a. s., Helsingfors (Allemagne), 31 décembre 1900, 1 p.
- M 186 L. a. s., Göttingen (Allemagne), 21 février 1901, 3 p.
Problèmes mathématiques.
- M 187 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 13 mars 1901, 3 p.
- M 188 L. a. s., Göttingen (Allemagne), 3 mai 1901, 1 p.
Note additionnelle à une démonstration du théorème d'Émile Borel.
- M 189 *Annexé:*
Note additionnelle, 4 p.
- M 190 L. a. s., Göttingen (Allemagne), 11 mai 1901, 1 p.
Propose insertion de sa note au *Bulletin*.
- M 191 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 19 janvier 1905, 3 p.
Remercie sur la promesse d'insertion au *Journal de Mathématiques*.
Autre démonstration.
- M 192 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 18 février 1903, 4 p.
Au sujet d'un livre pour la collection d'Émile Borel.
- M 193 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 24 février 1903, 2 p.
- M 194 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 26 février 1903, 7 p.
Accepte le titre *Le calcul des résidus et ses applications modernes*.

LINDELÖF Ernst (suite)

- M 195 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 27 mai 1903, 3 p.
A envoyé une note sur la détermination de la croissance des fonctions entières définies par un développement de Taylor.
- M 196 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 25 juin 1903, 8 p.
Démonstration mathématique.
- M 197 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 24 août 1903, 5 p.
Démonstration mathématique.
- M 198 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 23 septembre 1909, 6 p.
Démonstration mathématique.
- M 199 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 27 octobre 1909, 3 p.
Fait part de ses cours.
- M 200 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 6 novembre 1903, 4 p.
Au sujet du livre de Lebesgue.
- M 201 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 2 janvier 1904, 4 p.
Plan de son livre.
- M 202 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 15 mai 1904, 4 p.
Son livre dépassera 128 pages.
- M 203 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 2 juillet 1904, 3 p.
- M 204 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 27 juillet 1904, 4 p.
Commente une note de Paul Painlevé.
- M 205 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 8 novembre 1904, 4 p.
Remanie son texte.
- M 206 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 23 novembre 1904, 2 p.
Remercie des livres reçus.
- M 207 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 9 décembre 1904, 4 p.
Au sujet de la théorie de Cauchy.
- M 208 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 13 décembre 1904, 2 p.
- M 209 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 30 décembre 1904, 4 p.
Distribution de son livre.
- M 210 L. a. s., Helsingfors (Allemagne), 9 janvier 1905, 2 p.

LINDELÖF Ernst (suite)

- M 211 L. a. s., Helsinfors (Allemagne), 21 janvier 1905, 3 p.
Problèmes mathématiques.
- M 212 L. a. s., Helsinfors (Allemagne), 5 mars 1905, 5 p.
Au sujet d'une démonstration d'Émile Borel.
- M 213 L. a. s., Helsinfors (Allemagne), 12 novembre 1905, 3 p.
- M 214 L. a. s., Helsinfors (Allemagne), 13 août 1907, 4 p.
Traduction en russe du livre d'Émile Borel et de Jules Drach.
- M 215 L. a. s., Helsinfors (Allemagne), 14 novembre 1908, 4 p.
Note sur une fonction.
- M 216 L. a. s., Helsinfors (Allemagne), 13 avril 1911, 4 p.
Sur son cours.

LORIA G.

- M 217 Carte a. s., Genova (Italie), 6 janvier 1906, 1 p.

MARET L.

Ministère du Travail et de la Prévoyance sociale
Direction du Travail

- M 218 L. a. s., Paris, 16 juillet 1907, 3 p.
Des applications de la théorie mathématique des probabilités à la statistique.

MÉRAY Hugues Charles Robert

- M 219 L. a. s., Dijon (Côte d'Or), 6 février 1895, 4 p.
Son opinion sur divers points de la Conclusion d'un mémoire d'Émile Borel
- M 220 L. a. s., Dijon (Côte d'Or), 9 février 1895, 4 p.
Commentaire sur un théorème d'Émile Borel.
- M 221 L. a. s., Dijon (Côte d'Or), 21 février 1895, 4 p.
Au sujet du travail d'Émile Borel.

MINKOWSKI H.

- M 222 L. a. s., Zurich (Suisse), 2 décembre 1900, 7 p.

MITTAG-LEFFLER Gösta

- M 223 L. a. s., Leipzig (Allemagne), 10 juillet 1896, 2 p.
A propos de la démonstration du théorème de Picard.
- M 224 Lettre dactylograph. signée, Stockolm (Suède), 2 août 1896,
1 p.
Demande le mémoire sur les zéros des fonctions entières.
- M 225 Lettre dactylograph. signée, Stockolm (Suède), 10 octobre
1896, 2 p.
Commentaire du mémoire.
- M 226 Lettre dactylograph. signée, Stockolm (Suède), 20 mars 1897,
2 p.
Demande que Émile Borel écrive ses résultats dans ses *Acta*.
- M 227 Lettre dactylograph. signée, Stockolm (Suède), 7 avril 1897,
2 p.
Du congrès de Zürich.
- M 228 L. a. s., Berlin (Allemagne), 20 mai 1899, 3 p.
Questions mathématiques.
- M 229 Lettre dactylograph. signée, Stockolm (Suède), 3 mai 1900, 2 p.
Questions mathématiques.
- M 230 Lettre dactylograph. signée, Stockolm (Suède), 12 mai 1900,
2 p.
- M 231 Lettre dactylograph. signée, Stockolm (Suède), 9 décembre
1900, 2 p.
Extension du théorème de Mittag Leffler aux fonctions de
plusieurs variables complexes.
- M 232 *Annexé:*
Extrait de l'article d'Émile Borel sur les séries de polynomes
et de fractions rationnelles paginé 73-74.
- M 233 Lettre dactylograph. signée, Stockolm (Suède), 26 novembre
1904, 1 p.
Sur le cours de H. Von Koch.
- M 234 Lettre dactylograph. signée, Stockolm (Suède), 15 juillet 1905,
1 p.
Au sujet de divers mémoires.
- M 235 Lettre dactylograph. signée, Stockolm (Suède), 11 juillet 1912,
2 p.
Conférence à la Sorbonne.

- M 236 L. a. s., Stockolm (Suède), 21 février 1913, 4 p.
Problèmes mathématiques.
- M 237 *Annexé:*
Copie de lettre à Chazy (extrait), 3 p.
- M 238 Lettre dactylograph. signée, Stockolm (Suède), 29 octobre 1913, 1 p.
Sur ses publications en cours.
- MOLK Jules**
- M 239 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 17 décembre 1903, 3 p.
Prépare une édition française de l'Encyclopédie des Sciences mathématiques.
- M 240 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 25 janvier 1908, 4 p.
Demande des conseils pour la distribution des articles de l'Encyclopédie.
- M 241 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 29 janvier 1908, 4 p.
Sur l'article de Prizsheim.
- M 242 *Annexé:*
Circulaire d'Émile Borel pour l'édition française de l'Encyclopédie des sciences mathématiques, 1 p. dactylograph..
- M 243 Lettre dactylograph. signée d'Émile Borel à J. Molk, Nancy (Meurthe-et-Moselle), 6 février 1908, 1 p.
Au sujet de l'Encyclopédie.
- M 244 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 7 février 1908, 4 p.
Même sujet.
- M 245 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 13 février 1908, 1 p.
Lettre à envoyer à Lebesgue.
- M 246 Brouillon de lettre manuscrite signée et lettre dactylograph. d'Émile Borel, 19 février 1908, 2 p. + 2 p.
- M 247 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 20 février 1908, 8 p.
Des citations dans l'Encyclopédie.
- M 248 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 24 avril 1910, 4 p.
Des éditions allemande et française de l'Encyclopédie
- M 249 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 4 mai 1911, 4 p.
Articles à compléter.

MOLK Jules (suite)

- M 250 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 12 mai 1911, 4 p.
Articles de Zoretti.
- M 251 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 20 juin 1911, 2 p.
Articles de Zoretti.
- M 252 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 3 janvier 1912, 4 p.
Article de Chazy.
- M 253 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 7 mars 1912, 4 p.
Auteurs allemands.
- M 254 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 12 mars 1912, 3 p.
Article de Cesserat.
- M 255 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 14 mars 1912, 4 p.
Des collaborateurs de l'Encyclopédie.
- M 256 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 19 mars 1912, 4 p.
Traduction d'articles.
- M 257 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 1er avril 1912, 4 p.
Édition de l'Encyclopédie.
- M 258 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 5 avril 1912, 4 p.
Article d'Émile Borel.
- M 259 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 17 avril 1912, 4 p.
Article d'Émile Borel.
- M 260 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 12 décembre 1918, 2 p.
Propositions de Buckhardt concernant l'article d'Émile Borel
- M 261 *Annexé:*
s. d. Fragment de lettre de Molk à Émile Borel, 2 p.
En marge :
annotation de P. Appell.
- M 262 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 15 décembre 1912, 6 p.
Articles d'Ehrenfest, d'Osgood.
Cas de Chazy.
- M 263 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 20 décembre 1912, 1 p.
Envoie lettre de P. Ehrenfest.
- M 264 *Annexé:*
Lettre de P. Ehrenfest, 5 novembre 1912, 3 p.

MOLK Jules (suite)

- M 265 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 25 janvier 1913, 11 p.
De l'encyclopédie.
- M 266 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 30 janvier 1913, 4 p.
Demande qu'Émile Borel s'occupe de Drach, Chazy et Langevin
- M 267 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 30 janvier 1913, 3 p.
Des émoluments pour l'article d'Émile Borel.
- M 268 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 19 février 1913, 4 p.
De l'article de Chazy.
- M 269 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 6 mars 1913, 2 p.
idem.
- M 270 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 6 mai 1913, 4 p.
Des corrections d'Ehrenfest.
- M 271 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 7 mai 1913, 1 p.
De l'article d'Ehrenfest.
- M 272 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 27 juin 1913, 4 p.
De l'article de Drach.
- M 273 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 13 février 1914, 3 p.
De l'article d'Émile Borel.
- M 274 L. a. s., Nancy (Meurthe-et-Moselle), 11 mars 1914, 2 p.
Au sujet de Jules Drach.

MONTEIL

Lieutenant-colonel

- M 275 L. a. s., Paris, 11 novembre 1907, 1 p.
Propose de venir à l'École Normale le 3 février 1908.
- M 276 L. a. s., Paris, 7 janvier 1908, 2 p.
Voudrait soumettre une boîte qu'il a construite pour l'enseignement élémentaire de la géométrie.

MONTEL Paul

- M 277 L. a. s., Nantes (Loire-Atlantique), 8 juillet 1907, 2 p.
Sa thèse.
- M 278 L. a. s., Paris, 4 février 1908, 2 p.
Propositions de compléments aux articles de l'édition allemande
relatifs aux fonctions de variables réelles.
- M 279 L. a. s., Paris, jeudi [1910], 1 p.
- M 280 L. a. s., Paris, 22 juin 1911, 1 p.
Au sujet de trois articles.

NÖRLUND N.E.

- M 281 L. a. s., Copenhague (Danemark), 21 juin 1912, 4 p.
Au sujet de sa présentation à une place vacante de professeur de
mathématiques à l'Université de Lund (Suède).
- M 282 *Annexé :*
Liste de ses publications, 2 p. dactylograph.
- M 283 Rapport de G. Mittag Leffler sur N. E. Nörlund, 2 p.
dactylograph. s. d.
- M 284 L. a. s., Copenhague (Danemark), 27 juin 1912, 4 p.
De sa situation.
- M 285 Extrait d'un mémoire de Nördlund, 8 p. dactylograph.

OSGOOD W. F.

- M 286 L. a. s., Cambridge (Angleterre), 29 mai 1898, 7 p.
Article d'Émile Borel.

PAGES A.

Ancien élève d'Émile Borel à Montpellier
Professeur de mathématiques au Lycée Charlemagne

- M 287 Carte de visite s. d., Paris, sans date.
Au sujet de la géométrie d'Émile Borel.

PAINLEVÉ Paul.

- M 288 L. a. s., Paris, 5 novembre 1896, 3 p.
- M 289 L. a. s., Paris, avant le 8 décembre 1896, 4 p.
- M 290 Carte a. s., Paris, 30 avril 1898.
- M 291 L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 17 octobre 1898, 6 p.
Du mémoire d'Émile Borel.
- M 292 L. a. s., Vieux Moulin, 17 octobre 1900, 8 p.
- M 293 L. a. s., 24 novembre 1902, 4 p.
- M 294 L. a. s., Paris, 30 août 1910, carte.
- M 295 L. a. s., Paris, 13 février 1906, 2 p.
- M 296 L. a. s., La Réorthe (Vendée), 15 août 1912, 4 p.
- M 297 L. a. s., Paris, 9 août 1913, 4 p.
De l'hélice et la stabilité.

PETROVITCH Michel

- M 298 L. a. s., Belgrade (Yougoslavie), 28 décembre 1907, 3 p.
Problème arithmétique.

PHRAGMEN E.

- M 299 L. a. s., Djursholm (Suède), 15 décembre 1897, 1 p.
Au sujet d'*Errata*.

PICARD Émile

- M 300 L. a. s., Paris, 2 mai 1896, 1 p.
Au sujet de la note d'Émile Borel.
- M 301 L. a. s., Paris, 6 mai 1896, 1 p.
Démonstration mathématique.
- M 302 L. a. s., Paris, décembre 1896, 2 p.
- M 303 L. a. s., Paris, [1899], 1 p.
Note sur Émile Borel.

- M 304 Carte a. s., Paris, 10 janvier 1903.
- M 305 Carte a. s., Paris, 11 novembre 1904.
- M 306 Carte a. s., Paris, 12 mai 1905.
- M 307 Carte a. s., Paris, 18 octobre 1906.
- M 308 Carte a. s., Paris, 20 octobre 1909.

PLINKE

- M 309 L. a. s., Hanovre (Allemagne), 28 février 1912.
A l'intention de traduire les *Eléments de la Théorie des probabilités*.

POPOVICI

- M 310 Mémoire sur les développements en série de fonctions, 4 p.

POURRICHON E.

Professeur au Lycée de Bayonne

- M 311 Carte a. s., Bayonne (Pyrénées-Atlantique), 7 décembre 1905.
Cours de géométrie.

RAFFY L .

- M 312 L. a. s., Paris, 11 avril 1906, 1 p.
Au sujet de l'article d'Émile Borel dans le *Bulletin de la Société mathématique de France*.

REMOUNDOS Georges

- M 313 L. a. s., Athènes (Grèce), 25 août 1904, 4 p.
Questions mathématiques.
- M 314 L. a. s., Athènes (Grèce), 17 septembre 1904, 3 p.
Propose un mémoire pour les *Annales de l'École normale*.
- M 315 L. a. s., Athènes (Grèce), 20 janvier 1905, 3 p.
Au sujet de son manuscrit.

- M 316 L. a. s., Athènes (Grèce), 28 avril 1905, 3 p.
Du livre d'Émile Borel.
- M 317 L. a. s., Athènes (Grèce), 20 mai 1905, 3 p.
Questions mathématiques.
- M 318 L. a. s., Athènes (Grèce), 1er juin 1905, 2 p.
- M 319 L. a. s., Athènes (Grèce), 8 octobre 1905, 2 p.
Envoie une note à communiquer à l'Académie.
- M 320 L. a. s., Athènes (Grèce), 4 novembre 1905, 3 p.
Lettre de E. Picard sur la note.
- M 321 L. a. s., Athènes (Grèce), 1er décembre 1905, 4 p.
Remerciements.
- M 322 L. a. s., Athènes (Grèce), 4 mai 1906, 4 p.
Note à l'Académie.
- M 323 L. a. s., Athènes (Grèce), 15 mai 1906, 3 p.
Demande des nouvelles de sa Note.
- M 324 L. a. s., Athènes (Grèce), 27 mai 1906, 3 p.
Tirés à part de sa Note.

RIESZ Frédéric

- M 325 L. a. s., Kolorsvar (Hongrie), 8 mars 1912, 1 p.
A propos de son livre.

ROSENTHAL Artur

- M 326 L. a. s., München (Allemagne), 28 octobre 1913, 4 p.
Propose des additions aux articles de l'Encyclopédie.

ROSENBLATT Alfred

- M 327 L. a. s., Cracovie (Pologne), 16 décembre 1906, 3 p.
Problème mathématique.

SAGNAC Georges

- M 328 Extrait du Journal *Le Temps*, 5 janvier 1922, 6 p. dactylograph.
dédié par G. Sagnac à Émile Borel.

"*L'éther mécanique des ondes et l'énergie newtonienne*".

SCHOENFLIES A.

M 329 L. a. s., Königsberg (Allemagne), 31 décembre 1906, 2 p.

M 330 Carte a. s., Königsberg (Allemagne), [1907].

M 331 Carte a. s., Königsberg (Allemagne), 18 janvier 1907, 1 p.
Demande des nouvelles de la Note qu'il a envoyée pour les
Comptes rendus à l'Académie.

M 332 Carte a. s., Königsberg (Allemagne), 25 janvier 1907.
Remerciements.

M 333 L. a. s., Königsberg (Allemagne), 31 décembre 1906, 2 p.

SCHWOTT J.

Université de Pennsylvanie

M 334 L. a. s., Philadelphie (États-Unis), 20 août 1903, 2 p.
Remercie de pouvoir traduire les *Leçons* d'Émile Borel.

SEGRE C.

Académie royale des Sciences

M 335 L. a. s., Turin (Italie), 25 mai 1912, 2 p.
Souhaite imprimer un mémoire d'Émile Borel dans leur *Recueil*.

SIRE Jules

M 336 L. a. s., Lyon (Rhône), 26 juillet 1910, 2 p.
Au sujet d'un rapport sur sa thèse en vue d'une impression
dans les *Rendiconti*

SITTIGNANI Maria

M 337 L. a. s., Bologne (Italie), 12 mai 1905, 4 p.
A propos du mémoire d'Émile Borel sur la théorie des fonctions
entières.

M 338 *Annexé:*
Note sur les fonctions entières de genre fini, 4 p. manuscrites.

TANNERY Jules

École Normale supérieure.

- M 339 L. a. s., Paris, 4 août 1889, 2 p.
Souhaite qu'Émile Borel opte pour l'École Normale.
- M 340 L. a. s., Paris, 18 mars 1893, 1 p.
Au sujet d'une conférence d'Émile Borel
- M 341 L. a. s., Paris, avant le 14 avril 1894, 3 p.
Problème mathématique.
- M 342 L. a. s., Paris, [1895] (1ère), 2 p.
Observations diverses.
- M 343 L. a. s., Paris, [1895] (2e), 2 p.
A propos de la conception de Jules Drach.
- M 344 L. a. s., Paris, 6 juillet 1895 (3è), 2 p.
Envoie une préface.
- M 345 L. a. s., Paris, 23 juin 1897, 3 p.
Emploie du mot "déterminé".
- M 346 L. a. s., Paris, 23 octobre 1898, 4 p.
A propos de la lettre de Painlevé sur Drach.

TAVANI F.

- M 347 L. a. s., Londres (Angleterre), 28 octobre 1910, 3 p.
Questions mathématiques (relations).

TIMTCHENCO Jean

Université impériale de
la nouvelle Russie à Odessa.

- M 348 Carte de visite, Odessa (Russie).

VAILATI G.

- M 349 L. a. s., Rome (Italie), 2 juillet 1907, 2 p.
Au sujet du congrès international des mathématiciens à Rome
en avril 1908.

VALIRON Georges

Professeur au Lycée de Valence (Drôme)
puis en 1922 :
Institut de mathématiques
de l'Université de Strasbourg

- M 350 L. a. s., Valence (Drôme), avant le 22 janvier 1910, 6 p.
A propos d'un théorème reproduit dans les *Leçons sur les Fonctions méromorphes*.
- M 351 L. a. s., Valence (Drôme), 7 octobre 1909, 1 p.
Problème mathématique.
- M 352 *Annexé:*
démonstration, 6 p.
- M 353 Carte a. s., Strasbourg (Haut-Rhin), 27 janvier 1922, 1 p.

Van OSS S. L.

Professeur à l'École quinquennale de Zalt-Bommel
Chargé de cours à l'Université d'Utrecht

- M 354 L. a. s., Zalt-Bommel (Hollande), 3 mai 1912, 1 p.
A propos du traité de géométrie d'Émile Borel.

VESSIOT Ernest

Université de Lyon
Faculté des sciences

- M 355 L. a. s., Lyon (Rhône), 12 décembre 1905, 2 p.
Des comptes rendus de son livre.
A lu la géométrie d'Émile Borel

VIVANTI G.

- M 356 L. a. s., Messine, 23 mai 1900, 2 p.
Au sujet des livres d'Émile Borel *Leçons sur la théorie des fonctions*.
- M 357 L. a. s., Messine, 26 juillet 1901, 5 p.
Démonstration de théorèmes mathématiques.

VOLTERRA Vito

- M 358 Carte a. s., Turin (Italie), 12 novembre 1897, 2 p.
Au sujet de l'article d'Émile Borel sur le congrès de Zürich paru dans la *Revue générale des sciences*.
- M 359 L. a. s., Turin (Italie), 22 décembre 1897, 4 p.
Proposition d'échange de revues.
- M 360 L. a. s., Turin (Italie), 6 mars 1898, 4 p.
Nouvelle de Baire qui est à Turin.
- M 361 L. a. s., Turin (Italie), 17 mars 1898, 8 p.
La mort de Cavallotti.
Questions mathématiques.
- M 362 L. a. s., Turin (Italie), 26 mars 1898, 4 p.
Sur la définition de point analytique.
- M 363 Carte a. s., Turin (Italie), 25 avril 1898, 2 p.
Sera à Paris en juin.
- M 364 L. a. s., Turin (Italie), 26 mai 1898, 3 p.
Baire est rentré en France.
- M 365 Carte a. s., Turin (Italie), 11 juin 1898, 2 p.
Sera à Paris le 17 juin.
- M 366 L. a. s., Rome (Italie), 15 juin 1898, 2 p.
- M 367 L. a. s., Novare (Italie), 2 juillet 1898, 4 p.
Remerciements.
Notes de divers mathématiciens.
- M 368 L. a. s., Turin (Italie), 21 juillet 1898, 5 p.
De Cazzaniga.
- M 369 L. a. s., Turin (Italie), 30 juin 1899, 2 p.
Accepte de faire une conférence au prochain congrès.
- M 370 L. a. s., Rome (Italie), 2 avril 1904, 4 p.
Remercie du rôle d'Émile Borel pour sa nomination à l'Institut de France.
- M 371 L. a. s., Rome (Italie), 21 novembre 1904, 4 p.
Remercie pour le livre envoyé.
- M 372 L. a. s., Rome (Italie), 5 décembre 1904, 6 p.

relative à Ernesto Cesaro

- M 373 L. a. s., Rome (Italie), 19 janvier 1905, 4 p.
G. Mittag-Leffler le pousse à écrire un livre sur l'inversion des applications.intégrales et définies
- M 374 L. a. s., Rome (Italie), 31 décembre 1908, 4 p.
Manuel sur les équations intégrales.
- M 375 L. a. s., Albano Laziale (Italie), 18 octobre 1909, 7 p.
A fait des leçons à la Clark University.
- M 376 L. a. s., St. Moritz (Italie), 3 janvier 1911, 4 p.
Problèmes mathématiques.
- M 377 L. a. s., Rome (Italie), 4 décembre 1911, 4 p.
Développement des équations intégral-différentielles.
- M 378 L. a. s., Rome (Italie), 8 décembre 1911, 3 p.
Va faire un cours à la Faculté des sciences de Paris.
- M 379 L. a. s., Rome (Italie), 9 décembre 1911, 4 p.
Les leçons qu'il va donner.
- M 380 Carte a. s., Rome (Italie), 14 janvier 1912, 2 p.
Vient à Paris.
- M 381 Lettre dactylograph. signée, Rome (Italie), 31 janvier 1914, 3 p.

Remerciements pour le livre.
Article de M. Bocher.
- M 382 L. a. s., Rome (Italie), 4 mars 1914, 1 p.
A reçu l'ouvrage de Henri Poincaré.
- M 383 L. a. s., Ariccia (Italie), 14 septembre 1914, 4 p.
De la guerre en France.
- M 384 Lettre dactylograph. signée, Ariccia (Italie), 24 octobre 1914,
4 p.
De la politique extérieure de l'Italie et de l'appel des savants allemands.
- M 385 Lettre dactylograph. signée, Ariccia (Italie), 29 octobre 1914,
1 p.
Article répondant à l'appel des intellectuels allemands.
- M 386 L. a. s., Pontavera (Italie), 10 octobre 1916, 4 p.
Etat de l'opinion en Italie.

- M 387 L. a. s., Rome (Italie), 26 août 1917, 9 p.
Au sujet d'un voyage éventuel de P. Painlevé en Italie.
- M 388 Carte a. s., Rome (Italie), 9 octobre 1917.
Recommande le Capitaine professeur Gallo.
- M 389 L. a. s., Rome (Italie), 7 décembre 1917, 4 p.
Du voyage de Paul Painlevé.
- M 390 Carte a. s., Rome (Italie), 23 janvier 1918.
Émile Borel va être nommé membre étranger de l'Académie dei Lincei.
- M 391 L. a. s., Rome (Italie), 4 mai 1918, 4 p.
La nomination d'Émile Borel à l'Académie dei Lincei est officielle.

WILSON Edwin B.

- M 392 Lettre dactylograph. signée, New Haven, (Connecticut, États-Unis),
19 octobre 1904, 1 p.
Voudrait avoir des Mémoires d'Émile Borel et de Boutroux.
- M 393 L. a. s., Boston, (Massachusetts, États-Unis), 8 mai 1914.
Au sujet de Ellis étudiant candidat à suivre des cours à l'École Normale.
- M 394 Liste des cours suivis par James Ellis aux États-Unis, 1 p.
dactylograph.

YOUNG D. H.

- M 395 Lettre dactylograph. signée, Genève (Suisse), 30 mai 1913,
2 p.
A propos de Schoenflies et Guccia
- M 396 Lettre dactylograph. signée, Genève (Suisse), 11 juin 1913, 2 p.

YOUNG Grace Christioline

- M 397 Lettre dactylograph. signée, Genève (Suisse), 25 mai 1913,
2 p.
- M 398 L. a. s., Totland Bay (Angleterre), avant le 6 juillet 1913.

ZORETTI Ludovic

- M 397 L. a. s., Rochefort (Charente-Maritime), 8 septembre 1906, 2 p.
Candidatures à divers postes.
- M 398 L. a. s., Rochefort (Charente-Maritime), 4 février 1908, 2 p.
A propos d'un travail éventuel sur le volume sur les variables
réelles de l'Encyclopédie allemande.
- M 399 L. a. s., Rochefort (Charente-Maritime), 17 février 1908, 2 p.
Accepte de collaborer.
- M 400 L. a. s., Rochefort (Charente-Maritime), 6 mai [1908], 2 p.
Au sujet d'un article supplémentaire.

**Académie des sciences
44 J : Fonds Émile Borel**

dossier 4 :

Revue du Mois

AULARD Alphonse

RM 001 L. a. s., Alloue (Charente), 11 septembre 1906, 1 p.
Finalement publiée ses études sur Taine dans la *Révolution française*.

AURIC André-Joseph

RM 002 L. a. s., Valence (Drôme), 12 février 1906, 1 p.
Propose un article sur l'art de la construction des ponts en maçonnerie.

RM 003 L. dactylographiée d'Émile Borel 13 février 1906, 1 p.
Accepte l'article.

AUTONNE

RM 004 L. a. s., Lyon (Rhône), 7 septembre 1905, 1 p.
Son travail de mathématiques est un mémoire. N'a pas d'article de science appliquée pour le moment.

BAROL

RM 005 L. a. s., Paris (Seine), 3 octobre 1905, 1 p.
Désire le rencontrer au sujet des articles attendus.

BASCH Victor

RM 006 L. a. s., Rennes (Ille et Vilaine), 16 novembre 1905, 1 p.
Propose les méthodes de critique littéraire.

RM 007 L. a. s., Rennes (Ille et Vilaine), 30 novembre 1905, 1 p.
Ne fournira qu'en juin un article.

BASSOT

RM 008, L. a. s., Nice (Alpes Maritimes), 20 novembre 1905, 2 p.
Essaiera article demandé sur la Carte de France.

BELOT Émile

- RM 009 L. a. s., Le Havre (Seine-Maritime), 10 mars 1906, 3 p.
S'inscrit pour un article sur le problème cosmogonique.
- RM 010 L. a. s., Le Havre (Seine-Maritime), 7 avril 1906, 2 p.
Adresse un article.
En marge :
annotation d'Émile Borel : trop de formules, attendre 5 à 6 mois.
- RM 011 L. a. s., Le Havre (Seine-Maritime), 24 avril 1906, 1 p.
Propose de le voir lors de son passage à Paris en mai.

BENTABOL Horacio

- RM 012, L. a. s., Desenzano (Italie), 8 janvier 1906, 1 p.
Propose des articles sur l'astronomie.

BERGSON Henri

- RM 013, L. a. s., Paris (Seine), 24 juin 1912, 3 p.
Les articles de Leroy sont une étude admirable, pénétrante, approfondie et impartiale de ses travaux.

BERNARD L. M.

- RM 014 L. a. s., Caen (Calvados), 3 juin 1905, 2 p.
Propose un autre titre pour la Revue et quelques sujets d'articles.
- RM 015 L. a. s., Caen (Calvados), 16 juin 1905, 2 p.
Maintient sa proposition d'article sur la biologie dans l'enseignement secondaire.
- RM 016 L. a. s., Caen (Calvados), 4 juillet 1905, 2 p.
A une promesse d'article des Jacob.
- RM 017 L. a. s., Caen (Calvados), 4 octobre 1905, 2 p.
Annonce envoi étude en 1905.
- RM 018 L. a. s., Caen (Calvados), 20 octobre 1905, 1 p.
Envoie son manuscrit.
- RM 019 L. a. s., Caen (Calvados), 2 novembre 1905, 3 p.
Correction de son article *un préjugé dans l'enseignement des sciences naturelles*.
- RM 020 L. a. s., Caen (Calvados), 28 novembre 1905, 2 p.
Propose une note sur association du personnel des facultés des sciences.

- RM 021 L. a. s., Caen (Calvados), 4 décembre 1905, 2 p.
Association des facultés des sciences : pas de réponse des grandes universités Bordeaux, Lyon, Paris.
- RM 022 L. a. s., Caen (Calvados), 6 décembre 1905, 6 p.
Heureux d'apprendre qu'Appell n'est pas opposé à l'Association.
Répond aux objections de Borel sur le sujet.
- RM 023 Carte a. s., Caen (Calvados), 19 décembre 1905
Article sur la géologie annulé.
- RM 024 L. a. s., Caen (Calvados), 19 janvier 1906, 4 p.
Approuve la chronique d'Émile Borel sur l'association .
Le premier numéro paraît d'esprit trop pesant et trop spécial.
Il faut viser les jeunes générations.
- RM 025 L. a. s., Caen (Calvados), 9 février 1906, 4 p.
Liste à qui envoyer la Revue.
Un camarade, Albert Mathiez, propose un article sur les associations culturelles sous le Directoire.
- RM 026 L. a. s., Caen (Calvados), 9 mars 1906, 4 p.
N'a pas de chronique ce mois sur la botanique. Propose un résumé sur un périodique international en trois langues consacré aux orchidées.
- RM 027 L. a. s., Caen (Calvados), 21 mars 1906, 2 p.
A reçu en double la Revue horticole. S'intéresse aux rayons N qui devient une sorte d'affaire et engage l'honneur de la Faculté et de l'Institut.
- RM 028 L. a. s., Caen (Calvados), 13 avril 1906, 2 p.
Livre de Le Dantec. Prépare chronique sur Orchidées.
- RM 029 L. a. s., Caen (Calvados), 9 mai 1906, 1 p.
Envoie notes manuscrites du cours tirées des livres de Vries qui représentent à l'heure actuelle l'œuvre la plus cohérente sur le transformisme.
- RM 030 L. a. s., Caen (Calvados), 17 mai 1906, 1 p.
Analyse le livre de Le Dantec.
Sa chronique sur le mouvement scientifique en horticulture est remise à plus tard.
- RM 031 L. a. s., Caen (Calvados), 25 mai 1906, 3 p.
Envoie le manuscrit de Mathiez qui traite du Concordat, au lieu des associations culturelles sous le Directoire. Il faut le publier, car il écrit clairement.
- RM 032 L. a. s., Mathieu (Calvados), 17 novembre 1905, 4 p.
Article très limpide sur caprification.

- RM 033 L. a. s., Mathieu (Calvados), 16 janvier 1908, 4 p.
Demande à avoir un laboratoire à Paris mais n'est candidat à rien.
Remercie de toutes les intentions amicales.
- RM 034 L. a. s., Mathieu (Calvados), 28 juillet 1908, 4 p.
Pose sa candidature à la place de Daguillon.
Espère trouver une indépendance dans le laboratoire.
- RM 035 L. a. s., Mathieu (Calvados), 23 août 1908, 4 p.
Attitude modifiée vis-à-vis de la succession de Daguillon.
Fera campagne pour Daugland.
- RM 036 L. a. s., Mathieu (Calvados), 17 octobre 1908, 2 p.
A appris le mouvement. Fait au mieux de ses désirs. Partira à Poitiers.
- RM 037 L. a. s., Poitiers (Vienne), 9 mars 1909, 2 p.
Envoie de note sur la crise du transformisme.
- RM 038 L. a. s., Poitiers (Vienne), 22 mai 1909, 2 p.
Remercie pour les *Leçons sur la Théorie des probabilités*.
- RM 039 L. a. s., Poitiers (Vienne), 22 juin 1909, 1 p.
Demande un tiré à part de son article sur le monolitisme.
- RM 040 L. a. s., Poitiers (Vienne), 27 juin 1909, 3 p.
Remercie pour le mendélisme. Propose de collaborer sur la méthode de la science.
Propose un article sur la méthode en botanique.
- RM 041 L. a. s., Poitiers (Vienne), 1er juillet 1909, 2 p.
Fera le compte rendu sur le livre paru en commémoration du Cinquantenaire
de la publication de l'origine des espèces, sur le darwinisme,
dû à la collaboration de savants distingués.
- RM 042 L. a. s., Poitiers (Vienne), 26 octobre 1909, 2 p.
N'a pu écrire sur les méthodes en botanique.
- RM 043 L. a. s., Poitiers (Vienne), 18 mars 1910, 1 p.
Envoie un compte rendu à insérer dans les notes bibliographiques de la Revue.

BERTRAND C. E.

- RM 044 L. a. s., Amiens (Somme), 9 décembre 1905, 1 p.
Propose des articles sur les nouvelles idées sur la formation du charbon.
- RM 045 L. a. s., Amiens (Somme), 28 juin 1906, 1 p.
Annonce un article pour le 15 septembre.

BERTRAND G.

Institut Pasteur

RM 046 L. a. s., Amiens (Somme), 17 novembre 1905, 1 p.
Article sur le rôle des infiniment petits chimiques dans les processus vitaux.

RM 047 Carte. a. s., Amiens (Somme), 18 novembre 1905
Enverra son manuscrit fin janvier.

BONAPARTE Roland

RM 048 L. a. s., Paris (Seine), 18 décembre 1905, 1 p.
Promet d'écrire dès qu'il aura quelque chose.

RM 049 L. a. s., Paris (Seine), 20 décembre 1905, 2 p.
A recueilli des observations relatives aux modifications que l'homme peut apporter à la flore des hautes terres. Pourra y puiser matière d'un article.

BONNIER G.

RM 050 L. a. s., Paris (Seine), 16 novembre 1905, 1 p.
A commencé rédaction article.

BINET

RM 051 Lettre d'Émile Borel, 24 juin 1906, 1 p.
Remercie pour le livre sur les révélations de l'écriture.

RM 052 L. a. s., Samois-sur-Seine (Seine-et-Marne), 27 juin 1906, 4 p.
Réponse sur le problème de la répartition des voix

BOREL Émile

RM 053 Lettre à **Georgio Del Vecchio**, 22 janvier 1906, 1 p.
Inscrit l'article promis "la figure historique et légendaire de Lucullus".

RM 054 Lettre à **K. Miwa**, Paris (Seine), 27 juin 1905
Lettre circulaire pour la création de la Revue du Mois, 2 p.

RM 055 L. a. s. de **K. Miwa**, Kyoto (Japon), 13 septembre 1905, 4 p.
Accepte d'écrire, donne le nom de savants japonais susceptibles de collaborer à la Revue.

RM 056 Lettre dactylographiée, 15 décembre 1905, 1 p.
Fait-part des articles à paraître dans la Revue.

Voir aussi : RM 003, RM 099 à RM 101, RM 136, RM 161, RM 162, RM 200, RM 229, RM 230, RM 248, RM 253, RM 256, RM 258, RM 261, RM 272, RM 279, RM 298.

BOUASSE H.

- RM 057 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), 13 novembre 1905, 2 p.
Propose deux sujets dont l'Histoire de la Civilisation et les Sciences.
- RM 058 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), 20 novembre 1905, 2 p.
Envoie un manuscrit écrit depuis quelques mois.
- RM 059 L. a. s., Toulouse (Haute-Garonne), 28 janvier 1905, 2 p.
Ne se froissera d'aucun retard. Tient à sa disposition l'autre manuscrit.

BONDOIS Paul Marie

- RM 060 L. a. s., s. l., 31 mai 1906, 1 p.
Se charge du compte rendu du livre de M. Denis, signalant les livres intéressants du point de vue historique.

BOURDON B.

- RM 061 L. a. s., Rennes (Ille et Vilaine), 16 novembre 1905, 2 p.
Propose des collaborateurs et pour le printemps la perception de l'espace ou la voûte céleste.
- RM 062 L. a. s., Rennes (Ille et Vilaine), 20 novembre 1905, 1 p.
S'engage pour la voûte céleste.
- RM 063 L. a. s., Rennes (Ille et Vilaine), 4 décembre 1905, 1 p.
A vu le Dr. Castex, professeur à l'Ecole de Médecine et le Dr Le Damany pour leur éventuelle collaboration à la Revue.
- RM 064 L. a. s., Rennes (Ille et Vilaine), 23 février 1906, 1 p.
Envoie l'article promis.

BOURGEOIS Émile

Université de Paris

- RM 065 L. a. s., Paris (Seine), 27 novembre 1906, 1 p.
Annonce l'envoi d'un article de 20 p.
- RM 066 L. a. s., Versailles (Yvelines), 4 décembre 1905, 3 p.
Ne voit pas d'inconvénient à couper l'article en deux.
- RM 067 Carte. a. s., Versailles, 21 décembre 1905

Agrée le titre "Au seuil de l'Alliance franco-russe" pour son article.

- RM 068 Carte a. s., Versailles, 7 janvier 1906
A écrit à Tardieu pour ses références de documents.
- RM 069 Carte a. s., Versailles, 26 janvier 1906
Veut les épreuves de son 2è article.
- RM 070 L. a. s., Versailles, 2 février 1906, 1 p.
Attend une épreuve pour l'envoyer au *Journal des Débats* (Tardieu)
- RM 071 Carte a. s., Versailles, 12 mars 1906
A cherché à connaître le succès de la revue par sympathie et considération pour l'œuvre et son directeur.

BOURGOUNON J.

- RM 072 Carte a. s., Marseille (Bouches du Rhône), 25 mai 1906
Réclame la revue qu'il n'a pas reçue ce mois.

BRAUNSCHVIG Marcel

- RM 073 Carte a. s., Toulouse (Haute Garonne), 3 décembre 1905
Envoie un tiré à part d'un article sur la coquetterie.
Enverra le manuscrit de l'article sur la galanterie.

BRUNHES Bernard

professeur à l'Université de Clermont-Ferrand
directeur de l'Observatoire du Puy-de-Dôme

- RM 074 L. a. s., Sommet du Puy-de-Dôme, 15 juin 1905, 4 p.
Se charge d'un article sur la précision du temps.
- RM 075 L. a. s., Clermont-Ferrand (Puy de Dôme), 26 janvier 1906, 1 p.
Annonce l'envoi d'un article en février. Félicite pour la Revue.
- RM 076 L. a. s., Clermont-Ferrand (Puy de Dôme), 2 mars 1906, 2 p.
Conseille la publicité sur l'article avant la réunion des délégués des conventions météorologiques de province au ministère, pour saisir le grand public.
- RM 077 L. a. s., Paris (Seine), 23 avril 1906, 2 p.
Voulait voir Teissère de Bore et Guilbert de Caen (Calvados) avant de renvoyer son article car il y a une petite polémique avec Vincent de Bruxelles (Belgique).
- RM 078 L. a. s., Clermont-Ferrand (Puy de Dôme), 27 avril 1906, 2 p.
A M. Guilbert qui veut faire paraître un extrait de son article dans *le Bulletin de Météorologie du Calvados* après la Revue.

RM 079 Carte a. s., Clermont-Ferrand (Puy de Dôme), s. l. , 6 juin 1906
Remercie pour le numéro de juin.

BRUNHES Jean
frère de Bernard

RM 080 Carte, Fribourg (Suisse), 25 octobre 1905
Propose le problème de l'érosion glaciaire.

RM 081 L. a. s., Fribourg (Suisse), 27 décembre 1905, 4 p.
Propose des auteurs pour disserter sur la morale laïque, ses droits et tolérances.

RM 082 L. a. s., Fribourg (Suisse), 7 février 1906, 2 p.
Propose la traduction de l'œuvre de Ruhes paru dans *Geographische Zeitschrift*

RM 083 Carte, Fribourg (Suisse), 12 février 1906.
En géographie, il faut attirer l'attention sur les points nouveaux comme la cartographie et la topographie.

RM 084 Carte, Fribourg (Suisse), 24 février 1906.
demande le livre de M. Gormard.

RM 085 Carte de Mme J. Brunhes, Fribourg (Suisse), 26 février 1906
Fera le compte rendu du livre de M. Gormard.

RM 086 L. a. s., Fribourg (Suisse), 29 mars 1906, 1 p.
Transmet l'article de sa femme sur M. Gormard.

BUVAT J. B.
ex-interne des Asiles de Paris

RM 087 L. a. s., Paris (Seine), 6 mars 1906, 1 p.
S'abonne.

CALMETTE Albert
Institut Pasteur de Lille

RM 088 L. a. s., Lille (Nord), 16 décembre 1905, 1 p.
Reporte à mars son article.

RM 089 L. a. s., Lille (Nord), 12 mai 1906, 1 p.
Envoie article.

RM 090 L. a. s., Lille (Nord), 22 mai 1906, 1 p.
Demande 50 étiquettes pour l'envoi de son article.

CAMICHEL Charles

Faculté des sciences de Toulouse

Laboratoire de physique

- RM 091 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 6 février 1906, 3 p.
Fait part des bonnes opinions de la revue.
- RM 092 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 3 mars 1906, 3 p.
Remercie pour l'article sur la théorie cinétique des gaz
- RM 093 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 30 avril 1906, 2 p.
Remercie des tirés à part. Regrette que le recteur soit opposé à l'abonnement de la Revue à la bibliothèque.

CAULLERY Maurice

Faculté des sciences,

Laboratoire "Evolution des êtres organisés"

- RM 094 Carte, Paris (Seine), 21 octobre 1905.
Propose le titre de "l'œuf et la genèse des organes" à son article.
- RM 095 Carte, Paris (Seine), 26 janvier 1906.
Renvoie les épreuves, a fait des suppressions.
- RM 096 L. a. s., Paris (Seine), 22 février 1906, 1 p.
Commente l'article de Pelsennet sur l'origine des faunes.
- RM 097 Carte, Naples (Italie), 29 mai 1906.
Inutile d'avoir ses numéros ici

CAVALIER Jacques

Faculté des sciences

Laboratoire de chimie

- RM 098 L. a. s., Rennes (Ille et Vilaine), 10 décembre 1905, 1 p.
Promet sa collaboration.
- RM 099 Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel, 20 décembre 1905,
1 p.
attend un article de chimie, en a peu pour sa Revue.
- RM 100, Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel, 13 janvier 1906, 1 p.
Le titre de son article à venir est "la définition des produits commerciaux".
- RM 101, Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel, 15 janvier 1906, 1 p.
Attend son article.
- RM 102, L. a. s., Rennes (Ille-et-Vilaine), 7 juin 1906, 1 p.
Promet son article un plus tard en décembre.

CHARRIN A.

RM 103 L. a. s., Paris (Seine), 10 février 1906, 4 p.
Propose des articles de biologie.

CHAUMAT Henri

Sous-directeur de l'Ecole
supérieure d'électricité

RM 104 L. a. s., Paris (Seine), 28 novembre 1905, 2 p.
N'a pas d'article prêt.

RM 105 L. a. s., Paris (Seine), 23 décembre 1905, 2 p.
Est d'accord pour l'usine électrique moderne.

RM 106 L. a. s., Paris (Seine), 17 mai 1906, 1 p.
Demande vingt exemplaires de la Revue pour ses élèves.

CLIGNY Adolphe

Station Agricole de
Boulogne-sur-mer

RM 107 L. a. s., Boulogne-sur-mer (Pas-de-Calais), 19 août 1905, 1 p.
Enverra un article sur "l'océanographie dans ses rapports avec les
pêches maritimes"

RM 108 L. a. s., Boulogne-sur-mer (Pas-de-Calais), 21 novembre 1905, 2 p.
N'a pu préparer son article car a repris la publication des Annales de
sa station.

RM 109 L. a. s., Boulogne-sur-mer (Pas-de-Calais), 25 juin 1905, 2 p.
Demande des nouvelles de son article.

COUTURAT Louis

RM 110 Carte a. s., s. l., 23 novembre 1905.
Ecrira sur "la logique formelle" car prépare des cours au Collège de
France.

DANLOWICZ C. de

RM 111 L. a. s., Paris (Seine), 15 février 1906 2 p.
Propose un article sur "les rapports économiques des pays
d'Amérique du Sud avec l'Europe".

DARBOUX Gaston

RM 112 L. a. s., Paris (Seine), 3 décembre 1905 1 p.
Laisse carte blanche pour modifier son article.

DEHNAS Stephan

Administrateur des services civils à Hanoï

RM 113 L. a. s., Hanoï (Tonkin), 8 décembre 1905, 4 p.
Reporte l'envoi d'un article.

DELINES Michel

RM 114 L. a. s., Nice (Alpes Maritimes) , 20 décembre 1905, 2 p.
Voudrait être chargé d'articles sur la vie sociale et le mouvement littéraire et artistique à l'étranger.

RM 115 L. a. s., Nice (Alpes Maritimes), 29 décembre 1905, 2 p.
Collaborera mais voudrait avoir le nom des collaborateurs.

DEPERET Ch.

Faculté des sciences de Lyon
Laboratoire de géologie

RM 116 L. a. s., Lyon (Rhône), 25 janvier 1906, 1 p.
Son article est prêt.

RM 117 L. a. s., Lyon (Rhône), 28 avril 1906, 2 p.

DESLANDRES H.

Observatoire d'astronomie physique
de Paris – Meudon

RM 118 L. a. s., Meudon (Hauts-de-Seine), 9 décembre 1905, 1 p.
Pourra adresser un mémoire sur les nouvelles méthodes de l'atmosphère solaire.

DOUXAMI Henri

Faculté des Sciences de Lille
Institut de Géologie

RM 119 L. a. s., Lille (Nord), 25 novembre 1905, 2 p.
Propose deux articles.

RM 120 Carte a. s., Lille (Nord), 30 novembre 1905.
Annonce pour Pâques un article sur la destruction d'une chaîne de montagne.

RM 121 L. a. s., Lille (Nord), 16 janvier 1906, 1 p.
Expose le plan de son article.

DUBOIS R.
Université de Lyon
Station maritime de biologie
Tamaris-sur-Mer

RM 122 Carte a. s., Tamaris-sur-Mer (Var), 1er mars 1906

DUHEM Pierre

RM 123 Carte a. s., Bordeaux (Gironde), 7 juin 1906

DWELSHAUVERS Georges

RM 124 L. a. s., Bruxelles (Belgique), 22 octobre 1905, 2 p.
L'article sur les méthodes en psychologie n'est pas fini.

RM 125 L. a. s., Bruxelles (Belgique), 18 novembre 1905, 3 p.
Annonce article pour 2^e quinzaine de décembre.

RM 126 L. a. s., Bruxelles (Belgique), 6 janvier 1906, 3 p.
Adresses où envoyer des numéros de la Revue.

RM 127 L. a. s., Bruxelles (Belgique), 13 février 1906, 2 p.
Demande que son article paraisse en mars.

RM 128 L. a. s., Bruxelles (Belgique), 2 mai 1906, 2 p.
Est heureux que son article sur Jules Lagneau paraisse en mai.

RM 129 L. a. s., Bruxelles (Belgique), 14 mai 1906, 2 p.
Propose des comptes rendus d'ouvrages.

RM 130 L. a. s., Bruxelles (Belgique), 27 mai 1906, 2 p.
Bergson lui a écrit au sujet de son article.

EISENMANN Louis

RM 131 Carte a. s., Dijon (Côte d'Or), 1er novembre 1905
Son prochain article sera pour janvier ou février.

RM 132 L. a. s., Dijon (Côte d'Or), 13 février 1906, 2 p.
A besoin d'un délai.

RM 133 L. a. s., Dijon (Côte d'Or), 28 juin 1906, 4 p.
En attendant l'article pour septembre, propose une chronique sur la
révision du compromis austro-hongrois.

FOURNOL E.

- RM 134 Carte a. s., 18 novembre 1905
Aura terminé son article.
- RM 135 L. a. s., s. l., novembre 1905, 3 p.
Envoie des demandes d'abonnements. A vu Tardieu, directeur de la politique étrangère au *Temps*.
- RM 136 Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel, Paris,
15 décembre 1905, 1 p.
L'article de Fournol passera entier dans le premier numéro.
- RM 137 L. a. s., Strasbourg (Bas-Rhin), 22 février 1906, 3 p.
Son article a été reproduit dans *Le Courrier*, journal de Rodez.

FOSSEY Charles

- RM 138 L. a. s., Paris, 30 octobre 1905, 2 p.
Le titre de son article serait l'exégèse biblique dans la seconde moitié du XIV^e siècle.

GALZIN E.

- RM 139 L. a. s., Auch (Gers) , 28 décembre 1905, 1 p.
A remis à ses collègues la circulaire sur la nouvelle Revue.

GIRAUDET

Capitaine d'artillerie

- RM 140 L. a. s., Port-Louis (Morbihan), 30 juin 1906, 2 p.
Propose un article. Commentaire en marge d'Émile Borel: rasant et naïf.

GIRBAL Paul

- RM 141 L. a. s., Marseille (Bouches du Rhône), 26 octobre 1905, 3 p.
Son article pourrait s'intituler "la question des indigènes en Indochine".
- RM 142 L. a. s., Marseille (Bouches du Rhône), 31 décembre 1905, 2 p.
Remet l'envoi de son article.
- RM 143 L. a. s., Marseille (Bouches du Rhône), 28 juin 1906, 2 p.
La parution de son livre reporte l'envoi de son travail.

GOYAN Georges

- RM 144 L. a. s., Paris (Seine), 28 décembre 1905, 4 p.
Rend compte de différents philosophes dont l'abbé Laberthonnière.
- RM 145 Carte a. s., 3 janvier 1906.

Annonce que l'abbé Laberthonnière veut répondre à l'article de Croiset.

GUETTE Pierre

Lieutenant de vaisseau
Croiseur Condé

RM 146 L. a. s., Toulon (Var), 26 janvier 1906, 4 p.
Propose d'écrire sur la science maritime.

GUYOU E.

RM 147 Carte a. s., Paris (Seine), 12 mars 1906.

RM 148 Carte a. s., Paris, 27 avril 1906.

RM 149 Carte a. s., Paris, 15 juin 1906.

HALEVY Élie

Professeur à l'École
des Sciences politiques

RM 150 L. a. s., Sucy-en-Brie (Seine et Marne), 30 juin 1905, 2 p.
Quitte la France pour deux mois, ne peut donc écrire.

RM 151 L. a. s., Sucy-en-Brie (Seine et Marne), 22 novembre 1905, 2 p.
Est en train d'écrire une étude sur l'économie industrielle selon Saint-Simon.

HARLE C.

RM 152 L. a. s., Paris, 4 juillet 1905, 3 p.

HATHELIN

RM 153 L. a. s., Paris, sans date, 1 p.

HAUSER Henri

RM 154 Carte a. s., Dijon (Côte d'Or), 26 janvier 1906
Demande 25 exemplaires et des étiquettes.
Sa conférence ne peut donner lieu à un article.

HERBERT Leonora

RM 155 L. a. s., Paris, 28 mai 1906, 3 p.
Aimerait faire les comptes rendus d'ouvrages de philosophie et de psychologie.

HEROUARD

Faculté des Sciences
Laboratoire de zoologie
Anatomie et physiologie comparées

- RM 156 L. a. s., Paris, 17 mars 1905, 1 p.
Accepte de collaborer à la revue.
- RM 157 Lettre dactylographiée signée, Paris, 4 décembre 1905, 1 p.
Propose article sur la symétrie dans le règne animal.
- RM 158 Lettre dactylographiée signée, Paris, 7 décembre 1905, 1 p.
Remercie de l'envoi de l'ouvrage de géométrie élémentaire.
- RM 159 L. a. s., Paris, 29 janvier 1906, 1 p.
Annonce son article pour octobre.

HERWIG

- RM 160 L. a. s., Stuttgart (Allemagne), 11 janvier 1906, 1 p.
Propose une revue de mouvement littéraire en Allemagne.
- RM 161 Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel, 13 janvier 1906, 1 p.
Ne donne pas suite à la proposition d'Herwig.
- RM 162 Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel, 22 janvier 1906, 1 p.
Renouvelle son refus de l'offre d'Herwig.

HOULLEVIGNE Louis Aimé

Faculté des Sciences de Marseille
Physique générale

- RM 163 L. a. s., Marseille (Bouches du Rhône), 14 novembre 1905, 1 p.
Demande à lire quelques articles de la Revue.

JALERTY

- RM 164 L. a. s., Dole (Jura), 17 mai 1906, 3 p.
Au sujet des corrections de son article.

JANET Paul

Faculté des sciences de Paris
Cours de Physique

- RM 165 L. a. s., Paris, 19 novembre 1905, 1 p.
Accepte le principe d'écrire un article.

JOB André

Université de Toulouse
Laboratoire de Chimie

- RM 166 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 31 octobre 1905, 1 p.
Envoie son article
- RM 167 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 16 novembre 1905, 1 p.
Enverra son article allongé.
- RM 168 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 14 décembre 1905, 2 p.
Au sujet du signe d'égalité à remplacer.
- RM 169 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 3 janvier 1906, 2 p.
Remanie encore son article.
- RM 170 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 8 janvier 1906, 1 p.
Nouvelle correction.
- RM 171 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 27 janvier 1906, 1 p.
Quinze exemplaires de la Revue lui suffisent.
- RM 172 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 4 février 1906, 1 p.
Donne la liste des destinataires de son article.
- RM 173 Carte, Toulouse (Haute Garonne), 13 février 1906.
Remet à plus tard un nouvel article.
- RM 174 Carte a. s., 3 juillet 1906, à Louis Simon du Laboratoire
de Chimie de l'École normale supérieure

JUPPONT P.

Ingénieur des Arts et Manufactures
Professeur à l'École supérieure de commerce

- RM 175 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 12 mars 1906, 1 p.
Promet une étude sur les Transpyréniens et une sur les principes de la
Mécanique.

KLEIN F.

- RM 176 Carte a. s., Göttingen (Allemagne), 4 novembre 1906.
Ne peut s'engager à écrire un article actuellement.

LABERTHONNIERE L.

- RM 177 L. a. s., Paris, 9 janvier 1906, 3 p.
Au sujet d'un article répondant à M. Croiset.

LABROUSSE Antoine
attaché au Museum d'Histoire naturelle

RM 178 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 27 novembre 1905, 1 p.
Au sujet du manuscrit de Braunschwig et du titre de l'article.

LAFITTE Jean

RM 179 L. a. s., Paris, 25 avril 1906, 1 p.
Annonce l'envoi de son article "Pourquoi dormons-nous ?",
exposé des dernières théorie du sommeil.

LANGEVIN Paul
École Municipale de Physique
et de Chimie industrielle

RM 180 L. a. s., Paris, 10 novembre 1905, 1 p.
N'a rien à reprendre dans le projet de circulaire de la *Revue du Mois*.

LARAN Jean
Ancien élève de l'École du Louvre

RM 181 Carte a. s., Paris, 25 juin 1906.
Demande à le voir sur une question d'histoire de l'art.

LATTES Samuel

RM 182 L. a. s., Grenoble (Isère), 17 novembre 1905, 2 p.
Ne peut promettre une collaboration active à la Revue.
Annonce l'article de Jacob.

LAUGEL L.

RM 183 L. a. s., Chamonix (Haute-Savoie), 8 juin 1905, 1 p.
A reçu la circulaire sur la Revue.

LAUNAY L. de -

RM 184 L. a. s., Paris, 20 février 1906, 2 p.
Craint que la Revue de Borel se trouve en concurrence avec
la Revue d'Oline dans laquelle il écrit depuis longtemps.

LE DANTEC Félix

RM 185 L. a. s., Paris, 20 décembre 1905, 1 p.

Envoie son article.

RM 186 L. a. s., Pleumeur-Bodou (Côte du Nord), 1906, 2 p.
Répond aux objections d'Émile Borel.

RM 187 L. a. s., Paris, 13 décembre 1911, 1 p.
Au sujet des critiques de son article.

LEPINE Jean

Médecin de l'asile public d'aliénés du Rhône
Chef de clinique des maladies nerveuses de la
Faculté de Lyon

RM 188 L. a. s., Lyon (Rhône), 10 novembre 1905, 2 p.
Propose un article sur les causes occasionnelles de la folie.

LEVY L.

RM 189 L. a. s., Paris, 4 novembre 1905, 3 p.
Au sujet de l'avancement et du recrutement des professeurs en Italie.

RM 190 L. a. s., Paris, 21 novembre 1905, 3 p.

RM 191 Carte a. s., Paris, 16 janvier 1906.
Envoie la 2e épreuve de son article.

RM 192 Carte a. s., Paris, 26 janvier 1906.
Au sujet de correction et d'exemplaires désirés.

LIOTARD E.

pharmacien

RM 193 Carte a. s., sans date.
A reçu le prospectus.

LIPPMANN Gabriel

Association française
pour l'avancement des sciences

RM 194 L. a. s., Paris, 16 juin 1906, 1 p.

MAIGE Louis

Ecole supérieure des sciences d'Algérie
Laboratoire de botanique

RM 195 L. a. s., Alger (Algérie), 19 novembre 1905, 3 p.
Collaborera. Cherche des collègues au courant des questions algériennes.

MAILLET E.

RM 196 L. a. s., Bourg-la-Reine (Hauts-de-Seine), 17 juin 1905, 1 p.

MARITAIN J.

RM 197 Carte a. s., Paris, 19 février 1906.

RM 198 L. a. s., Paris, 9 avril 1906, 1 p.
Propose un article sur la situation des juifs en Russie.

MARRE Francis

RM 199 L. a. s., Paris, 31 mars 1906, 1 p.
Propose une étude sur les progrès de la chimie dans les dernières années

RM 200 Lettre dactylographiées non signée d'Émile Borel, 2 avril 1906, 1 p.
Ne donne pas suite à la Lettre de F. Marre.

MASCART Jean

RM 201 L. a. s., s. l., 15 septembre 1905, 1 p.
Fera ce qu'il peut en histoire de l'astronomie.

RM 202 L. a. s., Paris, 18 décembre 1905, 1 p.
S'abonne à la Revue.

RM 203 L. a. s., Caen (Calvados), 28 mars 1906, 1 p.
Au sujet de la reproduction de Saturne.

MATHIEZ Albert

RM 204 L. a. s., Caen (Calvados), 29 mai 1906.
Aimerait que son article paraisse aussi près que possible de son Livre.

MATIGNY C.

RM 205 Carte a. s., s. l., 21 septembre 1905.
Propose un article sur les actions catalytiques.

RM 206 L. a. s., Paris, 27 septembre 1905, 1 p.
Au sujet du titre de son article.

RM 207 L. a. s., Paris, 19 février 1906, 1 p.

MATRUCHOD Louis
École normale supérieure
Laboratoire de botanique

RM 208 L. a. s., Paris, 19 novembre 1905, 2 p.
Rome (Italie) un article pour 1906.

RM 209 L. a. s., Paris, 22 novembre 1905, 1 p.
Donnera "l'évolution des mots et l'évolution des êtres".

MAURAIN Charles
Laboratoire de Physique

RM 210 L. a. s., Caen (Calvados), 21 novembre 1905, 2 p.
Envoie un article.

MAYER Émile
L'armée et la Nation
La Gazette militaire

RM 211 L. a. s., Paris, 1er décembre 1905, 2 p.
Propose des articles sur des questions militaires

MEILLET A.

RM 212 L. a. s., Paris, 14 février 1906, 1 p.
Voudrait voir imprimer la leçon d'ouverture de son cours au Collège de France sur la Linguistique.

RM 213 Carte, 15 février 1906.
Au sujet de la parution de sa leçon d'ouverture.

RM 214 Carte, 18 février 1906.
Retire sa proposition.

MELLON Paul
Comité de patronage
des étudiants étrangers

RM 215 L. a. s., Paris, 2 décembre 1905, 3 p.
N'a rien à offrir comme article.

METZ Georges de
Professeur de physique
de l'Université de Kiev

RM 216 L. a. s., Kiev (Russie), 7 janvier 1906, 2 p.
Propose un article sur la Russie.

RM 217 L. a. s., Kiev (Russie), 25 mars 1906, 2 p.

Confirme un article pour juin.

MEUNIER

Museum d'Histoire naturelle

RM 218 L. a. s., Paris, 23 novembre 1905, 1 p.
Fera une étude sur la conception moderne de la période glaciaire.

METIS A.

RM 219 L. a. s., Paris, 27 avril 1906, 2 p.

MEYER Alfred

RM 220 L. a. s., Paris, 28 janvier 1906, 4 p.
Propose un article sur la réforme du calendrier.

MEYER Paul

École nationale des Chartes

RM 221 L. a. s., Paris, 23 janvier 1906, 2 p.
Propose un texte sur les progrès des études philologiques.

RM 222 L. a. s., Paris, 4 février 1906, 1 p.
Adresse son article.

RM 223 L. a. s., Paris, 14 février 1906, 2 p.
Au sujet du nombre d'exemplaires de tirages à part.

RM 224 L. a. s., Paris, 26 février 1906, 2 p.
Renvoie l'épreuve.

RM 225 L. a. s., Paris, 21 mars 1896, 1 p.
Demande des étiquettes.

MITTAG-LEFFLER Gösta

Professeur à Djursholm (Suède)

RM 226 Lettre dactylographiée signée, Djursholm (Suède), 11 novembre 1905, 1 p.
Fera un article soit sur Sophie Kowalevski ou autre.

RM 227 Lettre dactylographiée signée, Djursholm (Suède), 22 novembre 1905, 2 p.
Propose un article sur Abel.

RM 228 Lettre dactylographiée signée, Djursholm (Suède), 30 décembre 1905, 1 p.

- RM 229 Lettre dactylographie non signée d'Émile Borel, 12 janvier 1906, 1 p.
Attend l'article sur Abel.
- RM 230 Lettre dactylographie non signée d'Émile Borel, 24 juin 1906, 1 p.
Demande des nouvelles.
- RM 231 L. a. s., Saint Moritz (Suisse), 10 juillet 1906, 1 p.
Son manuscrit en est à la traduction.

MONTESSUS R. de

- RM 232 L. a. s., s. l., 24 novembre 1905, 1 p.
- RM 233 L. a. s., Lille (Nord), 21 décembre 1905, 1 p.
Fera un article sur la représentation proportionnelle.
- RM 234 L. a. s., s. l., 29 décembre 1905, 2 p.
- RM 235 L. a. s., Lille (Nord), 24 juin 1906, 3 p.
Envoie son article.

NIEWENGLOWSKI Paul

- RM 236 L. a. s., s. l., 29 octobre 1905, 2 p.
Fera un article sur l'exploitation du bassin d'Héraclée.
- RM 237 L. a. s., s. l., 30 octobre 1905, 1 p.
Est d'accord sur le titre proposé par E. Borel.
- RM 238 L. a. s., s. l., sans date, 1 p.
Au sujet des exemplaires désirés.
- RM 239 L. a. s., Paris, janvier 1907.
Ne sait pas le sujet du prochain article.

OCAGNE M. d'-

Professeur à l'Ecole des
Ponts et Chaussées

- RM 240 L. a. s., Paris, 23 juin 1905
- RM 241 L. a. s., Paris, 19 janvier 1906, 1 p.
Propose un article sur la méthode graphique en mathématiques
appliquées.
- RM 242 L. a. s., Paris, 20 janvier 1906, 1 p.
- RM 243 L. a. s., Paris, 20 février 1906, 3 p.
Au sujet des tirages à part et de correction à son article.
- RM 244 L. a. s., Paris, 30 avril 1906, 3 p.

Propose de nouvelles corrections à son article.

RM 245 L. a. s., Paris, 3 mai 1906, 1 p.
Au sujet d'exemplaires de la Revue à envoyer.

RM 246 L. a. s., Paris, 16 mai 1906, 2 p.
Intervient pour le professeur Antonio Favaro qui propose un article sur Galilée.

OLIVIER Louis

Directeur de la Revue générale des sciences
pures et appliquées

RM 247 L. a. s., Paris, 5 mai 1905, 3 p.
Annoncera la Revue du mois dans sa publication.

RM 248 Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel, 3 juin 1905, 1 p.
Précise que sa Revue s'adresse à un public moins savant que les lecteurs de la Revue générale des sciences.

PARAF Georges

RM 249 L. a. s., Paris, 18 avril 1906, 1 p.
S'excuse pour le retard de son article.

PÉRES Ch.

Faculté des sciences de Bordeaux
Laboratoire de Zoologie

RM 250 Carte a. s., Bordeaux (Gironde), 22 septembre 1905.
Reporte son article.

RM 251 L. a. s., Bordeaux (Gironde), 2 décembre 1905, 1 p.
Son travail serait sur les migrations des parasites.

PERITCH Jivoïn

Professeur à l'Université
de Belgrade (Yougoslavie)

RM 252 L. a. s., Belgrade, 5 septembre 1905, 4 p.
Ne peut à présent proposer de sujet d'article.

RM 253 Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel, 15 décembre 1905,
1 p.
Adresse le programme de la *Revue du mois*.

PERREAU François
Professeur à la Faculté
des sciences de Besançon

RM 254 Carte a. s., Besançon (Jura), 7 juillet 1905.
Accepte de collaborer à la Revue.

PERRIER Rémy
Faculté des sciences de Paris
Cours de Zoologie

RM 255 Carte a. s., 24 novembre 1905.
Accepte de collaborer.

RM 256 Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel,
Paris, 15 décembre 1905, 1 p.
Attend le sujet que son correspondant veut traiter.

RM 257 Carte a. s., Paris, 20 décembre 1905.
Pourrait écrire sur *les deux faunes polaires et leurs rapports réciproques*.

RM 258 Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel, 21 décembre 1905,
1 p.
Acceptant l'article proposé.

RM 259 Carte a. s., 27 juin 1906.

PETROVITCH Michel

RM 260 L. a. s., Belgrade (Yougoslavie), 2 août 1905, 2 p.
Attend le numéro 2 ou 3 pour écrire un article.

RM 261 Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel, 15 décembre 1905,
1 p.
Envoyant le programme de la Revue.

RM 262 L. a. s., Belgrade (Yougoslavie), 19 mars 1906, 2 p.
Pourra faire un article sur "les applications possibles de la mécanique générale à diverses sciences".

PIERANTONI Augusto

RM 263 L. a. s., Rome (Italie), 1er janvier 1906, 4 p.
Propose des articles.

RM 264 Carte a. s., Rome (Italie), 27 janvier 1906.
Aimerait avoir le numéro 1 de la Revue.

Tirés à part annexés :

RM 265 *Droit international*, Rome (Italie), 1905, 7 p.

RM 266 *L'avenir de la justice internationale*, 1905, 26 p.

PIERPONT James

RM 267 L. a. s., Newhaven (Angleterre), 21 septembre 1905, 2 p.
Informera s'il a un texte.

PINGAUD Albert

Résidence générale de France

RM 268 L. a. s., s. l., avant le 21 novembre 1905, 2 p.
Les milieux qu'il connaît le mieux sont les diplomatiques et coloniaux.

PIONCHON Joseph

RM 269 L. a. s., Dijon (Côte d'Or), 9 octobre 1905, 4 p.
Peut faire des comptes rendus d'ouvrages sur la physique industrielle.

PLESSIX Marcel

Ancien élève de l'École Polytechnique
Ingénieur civil

RM 270 L. a. s. à Paris, 31 janvier 1906, 1 p.
Proposant sa collaboration à la Revue.

RM 271 L. a. s. à Émile Borel, Paris, 14 février 1906, 2 p.
Relative aux conditions de sa collaboration.

RM 272 Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel, 16 février 1906, 2 p.
A reçu sa chronique. ne pourra en publier tous les mois.

RM 273 L. a. s., Paris, 15 mars 1906, 2 p.
Adresse une chronique sur le nouveau traité de commerce Franco-Russe.

RM 274 L. a. s., Paris, 19 avril 1906, 2 p.
Au sujet des articles qu'il prépare.

RM 275 L. a. s., Paris, 15 mai 1906, 1 p.
A corrigé ses épreuves.

RM 276 L. a. s., Paris, 3 juin 1906, 2 p.
Au sujet des communiqués de presse et du courrier sur son article.

RM 277 L. a. s., Paris, 18 juin 1906, 1 p.
Adresse une chronique.

PORRO Fr.

Université de la Plata
Directeur de l'Observatoire de la Mata

- RM 278 L. a. s., La Plata, 8 mars 1906, 1 p.
Propose un résumé des idées qui ont présidé à la fondation de son université.
- RM 279 Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel, 5 avril 1906, 1 p.
Attend l'article sur la fondation de l'université de La Plata.

POTTEVIN Henri

Ville du Havre
Bureau de l'Hygiène

- RM 280 L. a. s., Le Havre (Seine-Maritime), 22 septembre 1905, 1 p.
Annonce son article pour la fin octobre.
- RM 281 L. a. s., Le Havre (Seine-Maritime), 24 octobre 1905, 1 p.
Le titre de son article est "l'eau potable".
- RM 282 L. a. s., Le Havre (Seine-Maritime), 5 janvier 1906, 1 p.
Etant devenu conservateur du Musée d'histoire naturelle, il a du retard.

PUISEUX Pierre

- RM 283 L. a. s., Paris, 6 avril 1906, 2 p.
Propose d'abréger certaines explications de son article en reproduisant à titre d'exemple quatre courbes de lumière d'étoiles variables.

REMOUNDOS Georges

- RM 284 L. a. s., Athènes (Grèce), 20 juillet 1905, 2 p.
Annonce l'envoi d'une note pour les *Comptes Rendus* de l'Académie intitulée "Sur les transcendentes ayant un nombre fini de branches".
Propose pour la Revue un article sur "la science pure et les besoins de la vie".

RENARD Georges

- RM 285 Carte a. s., Paris, 4 décembre 1905
Accepte d'écrire un article.
- RM 286 L. a. s., 10 décembre 1905, 1 p.
N'a rien d'inédit pour le moment.

ROUVILLY E. de -

RM 287 L. a. s., 8 mars 1906, 2 p.
Remercie pour l'envoi de la Revue.

ROUXEL

Rédacteur au
Journal des Économistes

RM 288 Carte de visite, 31 mars 1906
Annotation : 31 mars 1906. Est venu proposer une réfutation spiritualiste ou des articles d'économie politique. Ai répondu que trop peu de place.

RUYSSEN Théodore

Association de la paix
par le Droit

RM 289 L. a. s., 9 juin 1905, 2 p.
Compte faire des leçons intitulées "Conflits sociaux". Pourra faire des articles sur le pacifisme par la science.

RM 290 L. a. s., Aix-en-Provence, 2 novembre 1905, 1 p.
Pense à un poste vacant à Caen (Calvados). Ecrira son article pour février.

SABATIER Paul

RM 291 L. a. s., Chantegrillet (Drôme), 9 décembre 1905, 2 p.
Ne peut collaborer que sur l'histoire religieuse actuelle.

RM 292 L. a. s., Chantegrillet (Drôme), 8 janvier 1906, 3 p.
Aimerait savoir si on va lui confier une rubrique qui pourrait s'intituler : "Les faits religieux du mois".

SABATIER Paul

Professeur de chimie
à la Faculté des sciences de Toulouse

RM 293 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 14 novembre 1905, 2 p.
Enverra vers mars un article sur "la genèse des pétroles".

RM 294 L. a. s., Toulouse (Haute Garonne), 19 mars 1906, 1 p.
Adresse son article.

SAGNAC Georges

Professeur de physique théorique
et céleste à la Faculté de Paris

- RM 295 L. a. s., Paris, 17 mai 1906, 3 p.
propose de rappeler à Pétrovitch sa chronique et offre de revoir sa
rédaction.

STERNBERG Marcel

- RM 296 Lettre dactylographiée signée, Paris, 29 janvier 1906, 1 p.
Propose une chronique sur le théâtre.
- RM 297 Carte a. s., Paris, 1er février 1906.
Envoie quelques uns de ses articles parus dans le *Libéral* à Bordeaux
(Gironde) (Gironde)
- RM 298 Lettre dactylographiée non signée d'Émile Borel, Paris, 6 février 1906, 1 p.
Décline son offre de collaboration.

SWYNGHEDAM

Faculté des sciences de Lille
Institut Électrotechnique
et Laboratoire de physique industrielle

- RM 299 Carte a. s., 2 décembre 1905, 2 p.
expédiera sous peu son article.
- RM 300 Carte a. s., 24 février 1906.
demande un délai.

TARBOURIECH E.

Professeur du Collège libre
des Sciences Sociales et à
l'Université nouvelle de
Bruxelles .

- RM 301 L. a. s., Paris, 4 novembre 1905, 2 p.
Propose "La méthode dans les sciences sociales".
- RM 302 L. a. s., Paris, 21 mars 1906, 2 p.
Commentaires sur son article.
- RM 303 L. a. s., Saint-Cloud (Hauts-de-Seine), 30 avril 1906, 1 p.
A fait près de cent conférences éducatives.

TZITZEICA Georges

Doyen de la Faculté des
Sciences de Bucarest

RM 304 L. a. s., Bucarest (Roumanie), 10 juillet 1905, 3 p.
Accepte de collaborer.

VAN TIEGHEM Paul

RM 305 L. a. s., Reims (Marne), 26 novembre 1905, 1 p.
Envoie son article.

RM 306 L. a. s., Reims (Marne), 3 décembre 1905, 1 p.

RM 307 L. a. s., Reims (Marne), 4 février 1906, 2 p.
Demande des prospectus à distribuer dans les librairies.

RM 308 L. a. s., Reims (Marne), 15 février 1906, 3 p.
Au sujet des chroniques qu'il prépare

RM 309 L. a. s., Reims (Marne), 4 mars 1906, 2 p.

RM 310 L. a. s., Reims (Marne), 19 mars 1906, 2 p.
Envoie une note sur un volume de Lemerre.
Les articles de la revue *Türmer* sont très intéressants.

RM 311 L. a. s., Reims (Marne), 19 mai 1906, 1 p.
Travaille à un article intitulé "Le sentiment de la nature".

RM 312 L. a. s., Reims (Marne), 25 mai 1906, 2 p.
Propose une chronique sur Ibsen qui vient de mourir.

RM 313 L. a. s., Reims (Marne), 26 juin 1906, 2 p.
Son article sur "le sentiment de la nature" aura 28 à 30 p.

VERONESE G.

RM 314 L. a. s., Padoue (Italie), 25 avril 1906, 2 p.
Propose son discours "Il veronella matematica".

RM 315 Carte a. s., Padoue (Italie), 12 juin 1906, 2 p.
Ne peut traduire son discours. Suggère qu'il soit fait appel à un mathématicien de langue française.

VESSIOT Ernest

RM 316 L. a. s., Lyon (Rhône), 19 novembre 1905, 2 p.
S'abonne mais n'a pas d'article en préparation.
Signale que Dépéret qui a promis un article sur *l'appartion de la vie sur le globe* a déjà fait une conférence à Lyon sur ce sujet en 1904.

VIOLLE

RM 317 Carte a. s., 19 novembre 1905, 1 p.
Promet un article sur *la chaleur solaire*.

VOLTERRA Vito

RM 318 Télégramme, Falconar Armar (Italie), 23 septembre 1905, 1 p.

RM 319 Carte a. s., Rome (Italie), 17 octobre 1905, 1 p.
Attend les épreuves de son article.

RM 320 L. a. s., Rome (Italie), 19 novembre 1905, 8 p.
Propose de faire appel à Vailati, philosophe et mathématicien, chargé par l'Académie de Lincei de la publication des œuvres de Tornicelli, et à Tarancelli, géologue, professeur à l'université de Pavie, ainsi qu'à d'autres collaborateurs.

RM 321 L. a. s., Rome (Italie), 13 décembre 1905, 4 p.
Vailati s'est engagé à écrire sur "Le mouvement philosophique moderne en Italie".

RM 322 L. a. s., Rome (Italie), 28 décembre 1905, 4 p.
Vailati est professeur à l'Institut technique de Florence.
Espère avoir un article de Luzzatti sur les rapports entre l'Etat et l'Eglise.

RM 323 L. a. s., Rome (Italie), 12 janvier 1906, 4 p.
Donne une liste de bibliothèque à qui envoyer la Revue.

RM 324 L. a. s., Rome (Italie), 20 janvier 1906, 4 p.
Donne une liste de journalistes.

RM 325 L. a. s., Rome (Italie), 26 janvier 1906, 2 p.
A distribué les exemplaires reçus. Part faire un cours à Stockholm.

RM 326 L. a. s., Stockholm (Suède), 1er mars 1906, 4 p.
Fait un cours sur les équations différentielles de la physique mathématique.
Luzzati est devenu ministre.

RM 327 L. a. s., Stockholm (Suède), 13 mars 1906, 2 p.
Passe par Paris à son retour.

RM 328 L. a. s., Rome (Italie), 11 juin 1906, 1 p.
Envoie l'article de G. de Lorenzo, professeur de géologie à l'Université de Catane.

WERTHEIMER

Faculté de médecine de Lille
Laboratoire de physiologie

- RM 329 L. a. s., Lille (Nord), 14 novembre 1905, 2 p.
Propose des sujets d'articles.
- RM 330 L. a. s., Lille (Nord), 8 décembre 1905, 2 p.
S'est arrêté à "Digestion et absorption des graisses".
- RM 331 L. a. s., Lille (Nord), 9 décembre 1905, 2 p.
Explique le contenu de son article.
- RM 332 L. a. s., Lille (Nord), 11 décembre 1905, 2 p.
Propose un autre sujet : le mécanisme des sécrétions digestives.

WOGUE Jules

Professeur au Lycée Buffon
à Paris

- RM 333 L. a. s., Paris, 12 mai 1906, 2 p.
Aimerait que la publication de son article sur les *Thèses d'Alexandre Dumas fils* soit synchronisée avec l'inauguration de la statue place Malesherbes.
- RM 334 L. a. s., Paris, 14 mai 1906, 1 p.
Le *Matin* annonce l'inauguration du monument d'Alexandre Dumas, le 12 juin.
- RM 335 L. a. s., Paris, 28 mai 1906, 1 p.
A envoyé ses épreuves corrigées. Souhaite la publication de son article dans la Revue du 10 juin.

ZIMMERMANN Maurice

Professeur de géographie à
la Faculté de Lyon

- RM 336 L. a. s., Lyon (Rhône), 13 janvier 1906, 2 p.
Réfléchit à un article sur les régions polaires.

ZORETTI Ludovic

Lycée "Le Rochefort"

- RM 337 Fragment de l. a. s. , s. l., 18 août 1905, 1 p.
Au sujet de son article sur l'économie mathématique.
- RM 338 L. a. s., Rochefort (Charente-Maritime), 25 novembre 1905, 2 p.
Son article sur "La méthode mathématique et les sciences sociales" sera prêt en mars.
- RM 339 L. a. s., Rochefort (Charente-Maritime), 20 février 1906, 2 p.
Expédie son article. Espère recruter des abonnés pour la Revue.
- RM 340 L. a. s., s. l., 24 février 1906, 1 p.
N'est pas impatient si son article ne paraît pas en mars.

Dossier 5

Vie politique d'Émile BOREL.

A) Communications ou articles éditoriaux

- VP 01 En Asie Mineur, s. d., 3 p. dactylogr.
- VP 02 Conversations directes, [1936], 4 p. dactylogr.
- VP 03 Les Congrès de la Jeunesse, s. d., 4 p. dactylogr.
- VP 04 Missions temporaires, s. d., 4 p. dactylogr.
- VP 05 Conventions internationales et législations intérieures, s. d., 5 p. dactylogr.

B) Correspondance

- VP 06 Paris, 2 avril 1909. Lettre dactylogr. signée de **Louis Dumur** de l'Action nationale, organe de la Ligue républicaine d'action nationale, au sujet de la dépopulation française, 2 p.
- VP 07 Projet de réponse autographe d'**Émile Borel**, s. d., 2 p.
- VP 08 Clamart, 28 juillet 1924. Lettre a. s. d'**A. Barbaud** au sujet de la situation du statut du personnel de l'Office national météorologique, 4 p.

Annexé :

Décret du 8 juin 1922 fixant le statut du personnel de l'Office national météorologique, document multigraphié.

- VP 09 Fondamente, 13 janvier 1937. Lettre a. s. d'**Henri Filliet** au sujet de la recommandation de son fils au directeur de la Compagnie des chemins de fer du Midi, 1 p.
- VP 10 [Paris], 26 janvier 1937. Réponse dactylogr d'**Émile Borel** à Leclerc du Sablon, directeur de la Compagnie des chemins de fer du Midi, 1 p.
- VP 11 Arnac sur Dourdou (Aveyron), 13 janvier 1937. Lettre a. s. de **Jean Bertrand**, adjoint à la mairie d'Arnac, 2 p.
- VP 12 [Paris], 19 janvier 1937. Réponse dactylogr. d'**Émile Borel** à Jean Bertrand.
- VP 13 Paris, 15 janvier 1937. Lettre a. s. d'**Edouard Rouger**.

- VP 14 Cornus (Aveyron), 16 janvier 1937. Lettre a. s. de **Lecouf**, ingénieur du service vicinal au sujet des travaux d'élargissement de la traverse de Saint-Beaulize.
- VP 15 19 janvier 1937. Réponse d'**Émile Borel**.
- VP 16 26 janvier 1937. Lettre dactylogr. d'**Émile Borel** à Weil-Rabaud, chef du Cabinet du ministre des Travaux Publics.

C) Dossiers

- VP 17 Aide à la Recherche scientifique :
- Rapport de **A. Guillet**, 2 mars 1921, 3 p. dactylogr.
- Comité national d'aide à la Recherche scientifique, premier appel, 1934, 3 p. dactylogr.
- Liste des membres du Comité national d'aide à la recherche scientifique au 26 octobre 1934, suivi de la liste des membres décédés, de la liste des membres envisagés et de la composition du Bureau, 5 p. dactylogr.
- Comité national d'aide de la Recherche scientifique, valeurs en portefeuille au 1^{er} janvier 1934, 3 p. dactylogr.
- Statuts du Comité national d'aide à la recherche scientifique, décret du 8 juin 1923, 7 p. impr.
- Fondation nationale de la Recherche scientifique constituée le 1^{er} décembre 1930, reconnue d'utilité publique par décret du 19 février 1931, 1 p. impr.
- VP 18 Protestation de Adolphe Landry contre l'élection de M. de Carbuccia comme député d'Ajaccio, 1931-1932 (documents multigraphiés).
- VP 19 La statistique et l'organisation de la Présidence du Conseil des ministres par Émile Borel, 1920, 7 p. impr., extrait du *Journal de la Société de statistique de Paris*, janvier 1920.

Académie des Sciences

44 J : Fonds Émile Borel

INDEX DES DOSSIERS 1 à 4

<i>Les références en</i>	B	<i>renvoient à la correspondance du dossier</i>	1	<i>René Baire</i>
<i>Les références en</i>	L	<i>renvoient à la correspondance du dossier</i>	2	<i>Henri Lebesgue</i>
<i>Les références en</i>	M	<i>renvoient à la correspondance du dossier</i>	3	<i>Mathématiciens</i>
<i>Les références en</i>	RM	<i>renvoient aux documents du dossier</i>	4	<i>Revue du Mois</i>

D'ADHÉMAR R. : M 001

ANDOYER Marie : M 002

APPELL Paul : M 003 à M 006

AULARD Alphonse : RM 001

AURIC André-Joseph : RM 002

AUTONNE : RM 004

BAIRE René : B 001 à B 052

BAROL : RM 005

BASCH Victor : RM 006, RM 007

BASSOT : RM 008

BELOT Émile : RM 009, RM 011

BENTABOL Horacio : RM 012

BEQUIGNY : M 007

BERGSON Henri : RM 013,

BERNARD L. M. : RM 014 à RM 043

BERNSTEIN F. : M 008

BERTRAND C. E. : RM 044, RM 045

BINET : RM 051, RM 052

BERTRAND G. : RM 046, RM 047

BLUMENTHAL O. : M 009 à M 028.

BONAPARTE Roland : RM 048, RM 049

BONDOIS Paul Marie : RM 060

BONNIER G. : RM 050

BOREL Émile : L 066, M 020, RM 003, RM 053, RM 054, RM 056, RM 099 à RM 101, RM 136, RM 161, RM162, RM 200, RM 229, RM 230, RM 248, RM 253, RM 256, RM 258, RM 261, RM 272, RM 279, RM 298.

BOUASSE H. : RM 057, RM 059

BOURDON B. : RM 061 à RM 064

BOURGEOIS Émile : RM 065 à RM 071

BOURGOUGNON J. : RM 072

BOUTROUX P. : M 029 à M 036

BRICARD Raoul : M 037

BRAUNSCHVIG Marcel : RM 073

BRUNHES Bernard : RM 074 à RM 079

BRUNHES Jean : RM 080 à RM 084, RM 086

BRUNHES Mme Jean : RM 085

BUHL A : M 038, M 039

BUVAT J. B.: RM 087

CALMETTE Albert : RM 090

CAMICHEL Charles : RM 091 à RM 093

CANTOR Georges : M 040

CANTOR Moritz : M 041, M 042

CAULLERY Maurice : L 210, RM 094 à RM 097

CAVALIER Jacques : RM 098, RM 102

CHARRIN A. : RM 103

CHAUMAT Henri : RM 104 à RM 106

CHAZY J. : M 043 à M 046

CLIGNY Adolphe : RM 107 à RM 109

COUTURAT Louis : RM 110

CRISTOPHE Alasia : M 047

COAR Henry : M 048, M 049

COCULESCO N. : M 050

COUSIN Pierre : M 051, M 052

COUTURAT Louis : M 053 à M 056

DANLOWICZ C. de : RM 111

DARBOUX Gaston : RM 112

DEHNAS Stephan : RM 113

DELIASSUS Étienne : M 057

DELINES Michel : RM 114, RM 115

DELLACTTE : M 058

DEMARTRES G. : M 059 à M 067

DEPERET Ch. : RM 116, RM 117

DESLANDRES H. : RM 118

DENJOY Arnaud : M 068

DIENES Paul : M 069 à M 071

DOUXAMI Henri : RM 119 à RM 121

DRACH Jules : M 072 à M 090

DUBOIS R. : RM 122

DUHEM Pierre : RM 123

DWELSHAUVERS Georges : RM 124 à RM 130

EHRENFEST P. : M 091, M 092

EISENMANN Louis : RM 131 à RM 133

ENRIQUEZ F. : M 093, M 094

ESCLANGON Ernest : M 095 à M 098

ESCOTT E. : M 099

FABRY E. : M 100, M 101

FATOU Pierre : L 089, M 102

FEJER Léopold : M 103

FORSYTH A.R. : M 104

FOURNIER Georges : M 105, M 106

FOURNOL E. : RM 134, RM 135, RM 137

FOSSEY Charles : RM 138

FRANCIS : M 107, M 108

FRECHET Maurice : M 109 à M 117

GALZIN E. : RM 139

GARNIER René : M 118

GAUTHIER-VILLARS : M 119 à M 122

GIRAUDET : RM 140

GIRBAL Paul : RM 141 à RM 143

GOYAN Georges : RM 144, RM 145

GUCCIA G. B. : M 123

GUELLEC : M 124

GUETTE Pierre : RM 146

GUYE C.E. : M 125

GUYOU E. : RM 147 à RM 149

HADAMARD Jacques : M 126, M 127

HALÉVY Élie : RM 150, RM 151

HARDY G.H. : M 128, M 129

HARLE C. : RM 152

HARTOGS Fritz : M 130

HATHELIN : RM 153

HAUSER Henri : RM 154

HERBERT Leonora : RM 155

HERMITE Charles : M 131, M 132
HÉROUARD : RM 156 à RM 159
HERWIG : RM 160
HILBERT D. : M 133
HOULLEVIGNE Louis Aimé : RM 163
HUMBERT : M 134
HURROY G. d' : M 135
HURWITZ A. : M 136, M 137
JACKSON : M 138
JAFFARY R. Michel : M 139
JALERTY : RM 164
JANET Paul : RM 165
JOB André : RM 166 à RM 174
JORDAN Camille : M 140
JOURDAIN Ph. E. B. : M 141, M 142
JULIA Gaston : M 143 à M 154
JUPPONT P. : RM 175
KABA M. : M 155.
KLEIN F. M 156, M 157, RM 176
Von KOCH H. : M 158 à M 162
KÖNIG G. : M 163
KÖNIG Julius : M 164
KORTEWEG D.J. : M 165, M 166
KRYLOFF N. : M 167
LABERTHONNIERE L. : RM 177
LABROUSSE Antoine : RM 178
LAFITTE Jean : RM 179
LAISANT C.A. : M 168

LALESCO Tr. : M 169

LANDAU E. : M 170, M 172

LANGEVIN Paul : M 173, M 174, RM 180

LARAN Jean : RM 181

LASKER E. : M 175

LATTES Samuel : RM 182

LAUGEL L. : RM 183

LAUNAY L. de - : RM 184

LEBESGUE Henri : *L 001 à L 230*

LE DANTEC Félix : *M 176 à M 178, RM 185 à RM 187*

LEMERAY : M 179

LEMOINE E. : M 180

LÉPINE Jean : RM 188

LEVI B. : M 181

LEVI-CIVITA Tullio : M 182, M 183

LEVY L. : RM 189 à RM 192

LINDELÖF Ernst : M 184 à M 216

LIOTARD E. : RM 193

LIPPMANN Gabriel : RM 194

LORIA G. : M 217

MAIGE Louis : RM 195

MAILLET E. : RM 196

MARET L. : M 218

MARITAIN J. : RM 197, RM 198

MARRE Francis : RM 199

MASCART Jean : RM 201 à RM 203

MATHIEZ Albert : RM 204

MATIGNY C. : RM 205 à RM 207

MATRUCHOD Louis : RM 208, RM 209

MAURAIN Charles : RM 210

MAYER Émile : RM 211

MEILLET A. : RM 212 à RM 214

MELLON Paul : RM 215

MÉRAY Hugues Charles Robert: M 219 à M 221

METZ Georges de : RM 216, RM 217

MEUNIER : RM 218

METIS A. : RM 219

MEYER Alfred : RM 220

MEYER Paul : RM 221 à RM 225

MINKOWSKI H. : M 222

MITTAG-LEFFLER Gösta : M 223 à M 238, RM 226 à RM 228, RM 231

MIWA K. : RM 055

MOLK Jules : M 239 à M 274

MONTEIL : M 275, M 276

MONTEL Paul : L 096, L 222, M 277 à M 280

MONTESSUS R. de : RM 232 à RM 235

NIEWENGLOWSKI Paul : RM 236 à RM 239

NÖRLUND N.E. : M 281 à M 285

OCAGNE M. d' : RM 240 à RM 246

OLIVIER Louis : RM 247, RM 248

OSGOOD W. F. : M 286

PAGES A. : M 287

PAINLEVÉ Paul : M 288 à M 297.

PARAF Georges : RM 249

PÉRES Ch. : RM 250, RM 251

PERITCH Jivoïn : RM 252, RM 253

PERREAU François : RM 254

PERRIER Rémy : RM 255, RM 257, RM 259

PETROVITCH Michel : M 298, RM 260 à RM 262

PHRAGMEN E. : M 299

PICARD Emile : M 300 à M 308

PIERANTONI Augusto : RM 263 à RM 266

PIERPONT James : RM 267

PINGAUD Albert : RM 268

PIONCHON Joseph : RM 269

PLESSIX Marcel : RM 270 à RM 277

PLINKE : M 309

POPOVICI : M 310

PORRO Fr. : RM 278

POTTEVIN Henri : RM 280 à RM 282

POURRICHON E. : M 311

PUISEUX Pierre : RM 283

RAFFY L. : M 312

REMOUNDOS Georges : M 313 à M 324, RM 284

RENARD Georges : RM 285, RM 286

RIESZ Frédéric : M 325

ROSENTHAL Artur : M 326

ROSENBLATT Alfred : M 327

ROUVILLY E. de - : RM 287

ROUXEL : RM 288

RUYSEN h  odore : RM 289, RM 290

SABATIER Paul : RM 291, RM 292

SABATIER Paul, Professeur de chimie : RM 293, RM 294

SAGNAC Georges : M 328, RM 295

SCHOENFLIES A. : M 329 à M 333

SCHWOTT J. : M 334

SEGRE C. : M 335

SIRE Jules : M 336

SITTIGNANI Maria : M 337 à M 338

STERNBERG Marcel : RM 296, RM 297

SWYNGHEDAM : RM 299, RM 300

TANNERY Jules : M 339 à M 346

TARBOURIECH E. : RM 301 à RM 303

TAVANI F. : M 347

TIMTCHENCO Jean : M 348

TZITZEICA Georges : RM 304

VAILATI G. : M 349

VALIRON Georges. : M 350 à M 353

VAN OSS S. L. : M 354

VAN TIEGHEM Paul : RM 305 à RM 313

VERONESE G. : RM 314 , RM 315

VESSIOT Ernest : M 355, RM 316

VIOLLE : RM 317

VIVANTI G. : M 356, M 357

VOLTERRA Vito : M 358 à M 391, RM 318 à RM 328

WERTHEIMER : RM 329 à RM 332

WILSON Edwin B. : M 392 à M 394

WOGUE Jules : RM 333 à RM 335

YOUNG D. H. : M 395, M 396

YOUNG Grace Christiolin : M 397, M 398

ZIMMERMANN Maurice : RM 336

ZORETTI Ludovic : M 397 à M 400, RM 337 à RM 340