

Fonds Henry Olivari 22HA

*Instrument de recherche rédigé par Yaël Diette sous la
Direction d'Henri Duvillard*

Table des matières

Introduction.....	4
Description de l'unité documentaire.....	6
22HA 1 Cours de mathématiques spéciales.....	6
22HA 2 Notes mathématiques.....	6
22HA 3 Correspondances	6

Répertoire numérique détaillé

Fonds Henry Olivari

22HA

(1886-1950)

*Instrument de recherche rédigé par Yaël Diette, sous la
direction d'Henri Duvillard*

Date de création : 2026

Introduction

Cotes extrêmes :

22HA 1 - 22HA 3

Dates extrêmes :

1886-1950

Producteur :

Olivari, Henry (1868-1955)

Importance matérielle :

0,10ml. - 1 boîte de conservation standard

Lieu de conservation :

Bibliothèque de l'Institut Henri Poincaré - UAR839

Institut Henri Poincaré
Bibliothèque
11 rue Henry et Marie Curie
75005 Paris
Tél. : 01 44 27 66 52
bibli-accueil@ihp.fr

Conditions d'accès :

L'ensemble de ces archives est librement communicable. Consultation sur rendez-vous.

Document patrimonial

Conditions de consultation et de reproduction :

La reproduction et l'exploitation des documents sont autorisées sous couvert de respect du devoir de citation. La publication des manuscrits et des documents inédits est soumise au respect de la propriété intellectuelle.

La consultation du fonds est soumise à une autorisation préalable, conditionnée par la justification d'une recherche. Contact : bibli-accueil@ihp.fr.

Notice biographique :

Henry Olivari (1868-1955) est un mathématicien, lieutenant, polytechnicien et cryptologue français. Formé à l'École polytechnique, il développe très tôt une solide expertise en mathématiques.

On connaît principalement son rôle durant la Première Guerre mondiale : en 1916, il est envoyé en mission à Petrograd sous les ordres du général Maurice Janin. Il participe alors à une mission militaire française chargée notamment d'organiser les services de renseignement, d'intercepter des communications ennemies et de transmettre aux Russes certaines méthodes cryptographiques développées en France.

Ses travaux s'inscrivent dans le développement de la cryptologie militaire française, et influencent indirectement des ouvrages de référence comme ceux du colonel Marcel Givierge. Ces travaux auront une portée durable, jusque dans les débuts de la cryptographie moderne.

Bien que les informations biographiques restent limitées, les archives disponibles permettent d'éclairer davantage sa formation scientifique et soulignent l'importance des mathématiques dans son parcours intellectuel et militaire.

Henry Olivari décède à Paris en 1955.

Historique de la conservation :

Il s'agit d'un don de Paul Ninin proposé à la bibliothèque de l'Institut Henri Poincaré, par l'intermédiaire de Cédric Villani, en 2013. Réceptionné à l'IHP le 10 avril 2015.

Dans une longue lettre, M. Ninin explique qu'il possède le cahier du cours d'algèbre écrit en 1886-1887 par Henry Olivari alors que celui-ci était élève en maths spé au lycée (Michel Montaigne) de Bordeaux.

Extrait de la lettre de Paul Ninin (18 avril 2013) : « en 1948, Henry Olivari, âgé de 80 ans, n'avait aucune illusion sur ce que ses descendants feraient de son cahier d'algèbre ainsi qu'il l'écrivit alors à mon père qui fut de 1922 à 1958 le professeur de maths en maths spé à Michel Montaigne. Il lui offrit alors ce cahier pour le sauvegarder. C'est ainsi que je le possède et le conserve. »

Les pièces justificatives de ce don ont été conservées avec le fonds d'archives.

Présentation du contenu :

Ce fonds a été classé en 3 unités qui recouvrent les activités de Henry Olivari :

1. Cours de mathématiques spéciales.
2. Notes mathématiques.
3. Correspondance avec le père de Paul Ninin

Description de l'unité documentaire

22HA 1 Cours de mathématique spéciales. 1886-1887

22HA 1-1 Programme de cours de la première semaine.

Importance matérielle : 1 feuillet manuscrit

22HA 1-2 Cahier de cours ; cours d'algèbre au *25 octobre 1886-26 janvier 1887*
lycée de Bordeaux.

Importance matérielle : 1 cahier de 400 pages

« Des imaginaires ».

« Logarithmes ».

« Dérivées ».

« Théorie des déterminants ».

« Théorie générale des équations ».

22HA 2 Notes mathématiques.

Importance matérielle : 13 feuillets

22HA 2-1 « Problèmes ».

Importance matérielle : 3 feuillets

22HA 2-2 « Compléments ».

Importance matérielle : 1 feuillet

22HA 2-3 « Quelques théorèmes sur les séries ».

Importance matérielle : 3 feuillets

22HA 2-4 « Généralisation de la formule du binôme ».

Importance matérielle : 3 feuillets

22HA 2-5 « Corollaires du théorème de Descartes ».

Importance matérielle : 3 feuillets

22HA 3 Correspondance avec le père de Paul Ninin. 1948-1950

Importance matérielle : 11 feuillets

22HA 3-1 Lettre d'Henry Olivari au père de Paul Ninin concernant *17 octobre 1948*
le don de son cahier de cours.

Importance matérielle : 2 feuillets

Cette lettre contient un rapide curriculum vitae.

22HA 3-2 Lettre d'Henry Olivari au père de Paul Ninin.
Importance matérielle : 3 feuillets

novembre 1948

22HA 3-3 Lettre d'Henry Olivari au père de Paul Ninin.
Importance matérielle : 2 feuillets

novembre 1948

22HA 3-4 Lettre d'Henry Olivari au père de Paul Ninin.
Importance matérielle : 4 feuillets

21 janvier 1950