

Rapport CNRS 1960-1961

Auteur(s) : CNRS

Les folios

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

277 Fichier(s)

Les mots clés

[publications](#), [activité scientifique](#), [budget de fonctionnement](#), [commissions](#), [directoire](#), [échanges internationaux](#), [femme](#), [groupes de laboratoires](#), [instrument](#), [introduction](#), [inventions](#), [matériel](#), [missions](#), [moyens mis au service de la recherche](#), [personnel](#), [plan d'équipement](#), [relations avec l'enseignement supérieur](#), [relations avec l'étranger](#), [relations avec l'industrie](#), [services centraux](#), [services communs](#), [services scientifiques](#), [subventions](#)

Les relations du document

Ce document n'a pas de relation indiquée avec un autre document du projet.□

Citer cette page

CNRS, Rapport CNRS 1960-1961, 1960 ; 1961

Valérie Burgos, Comité pour l'histoire du CNRS & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-Sorbonne Nouvelle-ENS)

Consulté le 03/01/2026 sur la plate-forme EMAN :
<http://eman-archives.org/ComiteHistoireCNRS/items/show/53>

Présentation

Date(s)

- 1960
- 1961

Mentions légales Fiche : Comité pour l'histoire du CNRS ; projet EMAN Thalim (CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

Editeur de la fiche Valérie Burgos, Comité pour l'histoire du CNRS & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-Sorbonne Nouvelle-ENS)

Information générales

Langue Français

Source CNRS

Collation 21x27 cm

Description & Analyse

Description Rapport annuel du CNRS

Personnes citées

- Coulomb, Jean
- Drach, Pierre
- Lejeune, Michel

Laboratoires cités

- Centre d'études géophysiques
- Centre de recherches hydrobiologiques
- Centre de recherches sur les macromolécules
- Institut Blaise Pascal
- Institut de chimie des substances naturelles
- Laboratoire d'enzymologie
- Laboratoire d'optique électronique
- Laboratoire de l'aiguille du midi
- Laboratoire de l'aimant permanent
- Laboratoire de l'horloge atomique
- Laboratoire de photobiologie
- Laboratoire de photosynthèse
- Laboratoire du phytotron
- Laboratoire du radiocarbone
- Observatoire de Haute-Provence

Nombre de pages 277 p.

Notice créée par [Valérie Burgos](#) Notice créée le 02/02/2023 Dernière modification le 21/05/2025