

Cahier 5/24

Auteur(s) : Feraoun, Mouloud

Les folios

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

59 Fichier(s)

Citer cette page

Feraoun, Mouloud, Cahier 5/24, 1956 IV 1956.07.27 - 1956.11.13.
Claire Riffard, équipe francophone, Institut des textes et manuscrits modernes (CNRS-ENS) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).
Consulté le 20/04/2024 sur la plate-forme EMAN :
<https://eman-archives.org/francophone/items/show/3625>

Description & analyse

AnalyseEspoir d'une trêve pendant la Conférence des non-alignés de Brioni où l'on notait la présence algérienne.
Récit d'une guerre de grèves imposées à tour de rôle par le F.L.N. et par l'armée.
Appel du F.L.N. à la grève des écoliers ([F. 11bis](#)).
Les amendes-rançons imposées par le F.L.N. aux femmes ([F. 13v.](#) - [14v.](#)).
Expédition punitive du Port-Gueydon (actuellement Azzefoun; [F. 15r./v.](#)).
Affaire Ben Bella ([F. 16v](#) - [17r.](#)).
Mention sur la correspondance continue avec Emmanuel Roblès ([F. 22r.](#))
Auteur de l'analyseResztak, Karolina (11.02.2020)
RévisionResztak, Karolina (14.02.2020)

Informations générales

LangueFrançais
CoteREC_MAN_JOUR5
Nature du documentmanuscrit
Collationcahier dit "amércain", 26 feuillets, 52 pages.
Supportcahier d'écolier
État général du documentMoyen
Localisation du documentFondation Mouloud Feraoun Villa C93, Parc Miremont,

Air De France Bouzaréah, Alger Algérie Courriel :
mouloud.feraoun.official@gmail.com

Présentation

Sous-titre 1956 IV

Date [1956.07.27 - 1956.11.13](#)

Genre Journal intime

Mentions légales Fiche : équipe Manuscrits francophones, ITEM (CNRS-ENS) ;
projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons
Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR)

Éditeur de la fiche Claire Riffard, équipe francophone, Institut des textes et
manuscrits modernes (CNRS-ENS) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne
nouvelle)

Notice créée par [Karolina Resztak](#) Notice créée le 11/02/2020 Dernière
modification le 01/09/2022
