



**HAL**  
open science

## Egypte 1:100 000, 1925-1950, 72 feuilles, série kilométrique

Jean-Luc Arnaud

### ► To cite this version:

Jean-Luc Arnaud. Egypte 1:100 000, 1925-1950, 72 feuilles, série kilométrique. Site Web Cartomed - La cartothèque méditerranéenne, 2005. <halshs-03955873>

**HAL Id: halshs-03955873**

**<https://shs.hal.science/halshs-03955873v1>**

Submitted on 25 Jan 2023

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire HAL, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons CC BY-NC 4.0 - Attribution - Non-commercial use - International License

# La cartotheque méditerranéenne

Maison méditerranéenne des sciences de l'homme, Aix-en-Provence

## Egypte 1:100 000, 1925-1950, 72 feuilles, série *kilométrique*

La carte dressée et publiée par le *Survey of Egypt* à partir de 1925 pour remplacer celle, à la même échelle, de la série *quadrant* est composée de 72 feuilles. Elle représente le territoire habité de l'Égypte : delta et vallée du Nil, la région du canal de Suez et oasis de Kharga et de Dakhla. Cette carte a été publiée en deux versions : anglais et arabe, elle indique les limites administratives et fiscales, les principales voies de circulation : routes et voies ferrées, le réseau hydrographique : canaux et drains et la topographie du terrain. Ces informations sont partagées entre 5 couleurs : le brun-rose pour les zones désertiques, le bleu pour l'hydrographie, le vert pour les zones cultivées, le gris pour les zones urbanisées et le noir pour la lettre et les autres indications.

Son découpage en feuilles suit les principes de la série *kilométrique*. Chaque unité correspond à l'assemblage de 16 feuilles de la carte de base à l'échelle 1:25 000. Dans un format utile de 40 par 60 cm, elle représente un territoire d'autant de kilomètres. Elle est identifiée par un double chiffre qui correspond aux coordonnées de son angle bas-gauche sur la grille kilométrique.

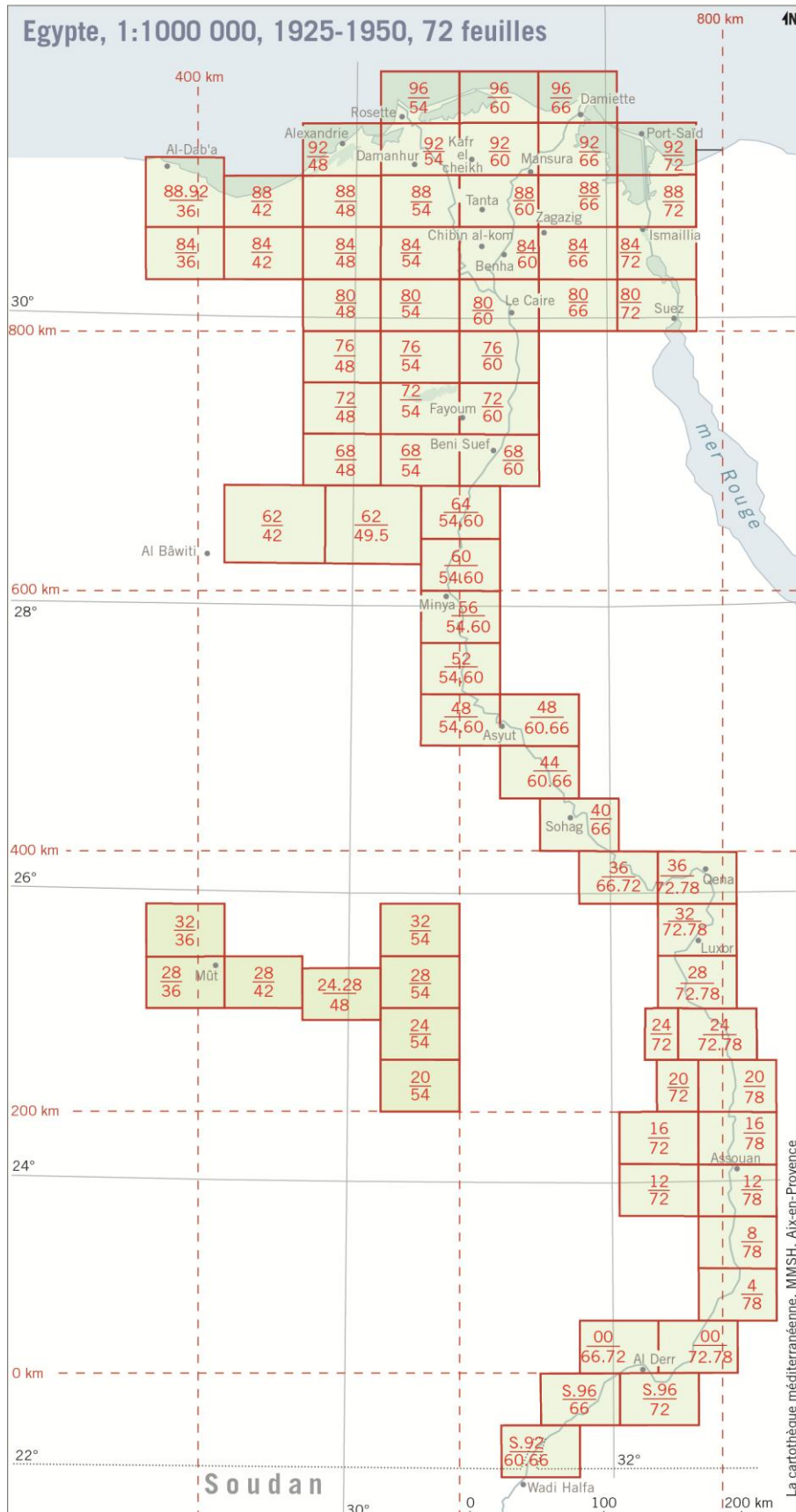
Les feuilles ont été rééditées à plusieurs reprises mais jamais de manière systématique. Elles sont complétées par un index, en anglais et en arabe, qui indique la localisation de plus de 14 000 désignations\*. Au début des années 1940, une version anglaise de cette carte a été copiée et publiée par le service cartographique de l'armée allemande avec une légende germanisée.

Elle a été remplacée à partir de 1948 par une carte entièrement renouvelée à la faveur de l'exploitation de photographies aériennes, à la même échelle, qui couvre bien plus largement le pays. Cependant, malgré la désuétude des informations qu'elle indique, elle est encore en service pour identifier les feuilles de la couverture au 1:25 000 avec laquelle elle s'emboîte parfaitement au contraire de la carte plus récente.

J.-L. Arnaud, CNRS, décembre 2005

\* *Index to Place Names Appearing on the Normal 1:100.000 Scale Map Series of Egypt*. Le Caire, Ministry of Finance, 1932.

# Egypte, 1:1000 000, 1925-1950, 72 feuilles



*Correspondance entre les numéros des feuilles et leurs titres*

Classement par numéro (du nord vers le sud) :

96/54	Rosetta	68/60	Beni Suef
96/60	Baltîm	64/54-60	Maghâgha
96/66	Damietta	60/54-60	Samâlût
92/48	Alexandria	56/54-60	El Minya
92/54	Damanhûr	52/54-60	Dairût
92/60	El Mansûra	48/54-60	Manfalût
92/66	Shirbîn	48/60-66	Asyût
92/72	Port Said	44/60-66	Tahta
88-92/36	El Dab'a - El Alamein	40/66	Sôhâg
88/42	El Hammam	36/66-72	Nag' Hammadi
88/48	El Ghayata	36/72-78	Qena
88/54	Kafr el Zayat	32/54	El Mahârîq
88/60	Tanta	32/72-78	Luxor
88/66	Faqûs	28-54	El Kharga
88/72	El Qantara	28/72-78	Isna
84/36	Maghra	24-28/48	El Ghabâri Road
84/42	Qâret Somâra	24/54	Bûlâq
84/48	Wâdi el Natrûn	24/72-78	Idfu
84/60	Benha	20/72	Wâdi el Magal
84/66	Zagazig	24/72	Wâdi Rimîdîn
84/72	Ismailia	20/54	Bârîs
80/48	El Hineishât	20/78	Silwa Bahari
80/54	Wâdi el Fârigh	16/72	Gebel el Barqa
80/60	Cairo	16/78	Kôm Ombo
80/66	Suez Road	12/72	Kurkur
80/72	Suez	12/78	Aswân
76/54	Gebel Qatrâni	08/78	Kalâbsha
76/60	Helwân	04/78	El 'Allâqi
72/48	Qaret Gahannam	00/66-72	El Dîwân
72/54	El Faiyum	00/72-78	Seiyala
72/60	El Wâsta	S. 96/66	ushka
68/48	Qusûr el 'Arab	S. 96/72	Kurusku
68-54	El Gharaq el Sultani	S. 92/60-66	Adindân

Classement par nom

Adindân	S. 92/60-66	El Hammam	88/42
Alexandria	92/48	El Hineishât	80/48
Aswân	12/78	El Kharga	28-54
Asyût	48/60-66	El Mahârîq	32/54
Baltîm	96/60	El Mansûra	92/60
Bârîs	20/54	El Minya	56/54-60
Benha	84/60	El Qantara	88/72
Beni Suef	68/60	El Wâsta	72/60
Bûlâq	24/54	Faqûs	88/66
Cairo	80/60	Gebel el Barqa	16/72
Dairût	52/54-60	Gebel Qatrâni	76/54
Damanhûr	92/54	Helwân	76/60
Damietta	96/66	Idfu	24/72-78
El 'Allâqi	04/78	Ismailia	84/72
El Dab'a - El Alamein	88-92/36	Isna	28/72-78
El Dîwân	00/66-72	Kafr el Zayat	88/54
El Faiyum	72/54	Kalâbsha	08/78
El Ghabâri Road	24-28/48	Kôm Ombo	16/78
El Gharaq el Sultani	68-54	Kurkur	12/72
El Ghayata	88/48	Kurusku	S. 96/72

Luxor	32/72-78	Shirbîn	92/66
Maghâgha	64/54-60	Silwa Bahari	20/78
Maghra	84/36	Sôhâg	40/66
Manfalût	48/54-60	Suez	80/72
Nag' Hammadi	36/66-72	Suez Road	80/66
Port Said	92/72	Tahta	44/60-66
Qaret Gahannam	72/48	Tanta	88/60
Qâret Somâra	84/42	Tushka	S. 96/66
Qena	36/72-78	Wâdi el Fârigh	80/54
Qusûr el 'Arab	68/48	Wâdi el Magal	20/72
Rosetta	96/54	Wâdi el Natrûn	84/48
Samâlût	60/54-60	Wâdi Rimîdîn	24/72
Seiyala	00/72-78	Zagazig	84/66