

LEGEND—LÉGENDE—
 MAP INFORMATION AS OF 1965
 RENSEIGNEMENTS CARTOGRAPHIQUES 1965

On this map a LANE is considered as being a minimum of 2.4m (8 feet) in width
 La largeur d'une VOIE sur cette carte est au minimum de 2,4 mètres (8 pieds)

Closed canopy indicates 75% or more of ground area is concealed under a dense cover. Open canopy indicates 25% to 75% of ground area is concealed under an uneven, discontinuous cover.
 Dôme de feuillage dense indique végétation dont le dôme couvre le sol à plus de 75%. Dôme de feuillage clair indique une végétation dont le dôme couvre le sol de 25% à 75%.

ROADS—ROUTES—
 All weather: Utilisable en toute saison
 Fair or dry weather, loose surface: Utilisable par temps sec, surface meuble
 Cart track: Chemin d'exploitation
 Footpath, trail: Sentier, piste

Spot elevation in meters: Checked; Unchecked: Point de cote en mètres: Contrôlé; Non contrôlé

Horizontal control point: Bench mark: Repère de nivellement

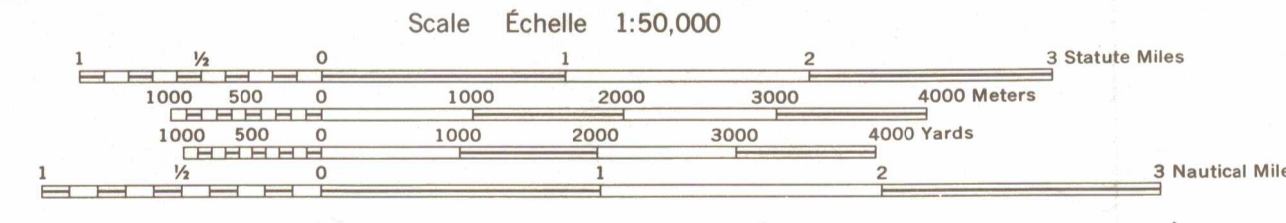
Vertical control point: Bench mark: Repère de nivellement

Temple: Stupa, Christian church, School: Temple, Stupa, Église chrétienne, École

Khoeng office: Muang or Kong office: Bureau de Khoeng, Bureau de Muang ou de Kong

Airfield: All weather, Seasonal: Terrain d'aviation: Utilisable en toute saison, Utilisable par temps sec

The number in parentheses following a village name indicates that more than one village is so named
 Le chiffre entre parenthèses qui accompagne un nom de village indique que plus d'un village est ainsi nommé



CONTOUR INTERVAL—20 METERS
 SUPPLEMENTARY CONTOURS—10 METERS

SPHEROID— EVEREST
GRID— 1 000 METER UTM: MAJOR, ZONE 48 (BLACK NUMBERS)
PROJECTION— TRANSVERSE MERCATOR
VERTICAL DATUM— APPROXIMATE SEA LEVEL
HORIZONTAL DATUM— INDIAN DATUM 1960

EQUIDISTANCE DES COURBES — 20 MÈTRES
 LES COURBES INTERCALAIRES — 10 MÈTRES

ELLIPSOÏDE— EVEREST
QUADRILLAGE— KILOMÉTRIQUE U.T.M. MAJEUR FUSEAU 48 (LES LIGNES NOIR)
PROJECTION— TRANSVERSE MERCATOR
NIVEAU DE RÉFÉRENCE— NIVEAU APPROXIMATIF DES MERS
LE RÉSEAU GÉODÉSIQUE DE RÉFÉRENCE— LE RÉSEAU GÉODÉSIQUE DE L'INDE 1960

PREPARED BY— AMS (K), U. S. ARMY, 1966
NAMES DATA BY— SERVICE GÉOGRAPHIQUE NATIONAL, LAOS
CONTROL BY— SERVICE GÉOGRAPHIQUE DE L'INDOCHINE
PRINTED BY— AMS, U. S. ARMY

THE DELINEATION OF INTERNAL ADMINISTRATIVE BOUNDARIES IS APPROXIMATE AND INCOMPLETE
LE TRACÉ DES LIMITES ADMINISTRATIVES INTÉRIEURES EST APPROXIMATIF ET INCOMPLÈTE

DISTRIBUTION LIMITED—DÉSTRY
WHEN NO LONGER NEEDED

GLOSSARY — GLOSSAIRE

Ban	—	Hameau	—	settlement
Houay	—	Ruisseau	—	stream
Keng	—	Rapides	—	rapids
Nam	—	Rivière, ruisseau	—	river, stream
Pha	—	Montagne	—	mountain
Phou	—	Chaîne de montagnes	—	mountain range
Abandonné	—	abandoned	—	
Karstique	—	karst	—	

REFER CORRECTIONS TO THIS MAP TO COMMANDING OFFICER, ARMY MAP SERVICE, WASHINGTON, D. C.
RAPPORTER CORRECTIONS DE CETTE CARTE AU SERVICE GÉOGRAPHIQUE NATIONAL, VIENTIANE, LAOS

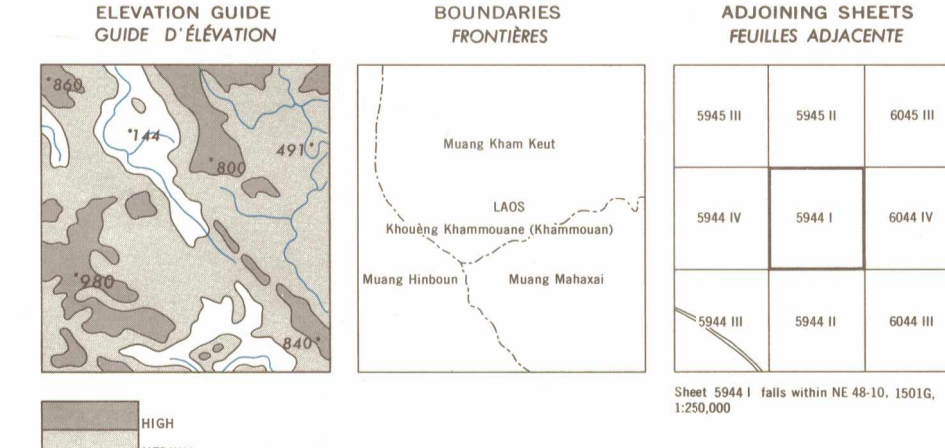
TO CONVERT A MAGNETIC AZIMUTH TO A GRID AZIMUTH
 SUBTRACT G-M ANGLE

POUR CONVERTIR L'AZIMUT MAGNÉTIQUE EN AZIMUT DU QUADRILLAGE
 SOUSTRAIRE L'ANGLE G-M

TO CONVERT A GRID AZIMUTH TO A MAGNETIC AZIMUTH
 ADD G-M ANGLE

POUR CONVERTIR L'AZIMUT DU QUADRILLAGE EN AZIMUT MAGNÉTIQUE
 AJOUTER L'ANGLE G-M

GRID CONVERGENCE FOR CENTER OF SHEET
 CONVERGENCE DU QUADRILLAGE POUR LE CENTRE DE LA FEUILLE
 0°02' (1.1 MILS; MILL)



TO OBTAIN A STANDARD REFERENCE ON THIS SHEET IN METERS OR FEET

48Q

VE

85

78

VE/85/78

48Q/VE/85/78

EXAMPLE: BAN NATHON

VE

85

78

48Q/VE/85/78