



LEGEND—LÉGENDE—

MAP INFORMATION AS OF 1968
RENSEIGNEMENTS CARTOGRAPHIQUES 1968

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

hwy surface, two or more lanes wide
revêtement dur, 2 voies ou plus
hwy surface, one lane wide, route marker
revêtement dur, 1 voie, Numéro de route
road or light surface, one lane wide
surface meuble ou revêtement mince, 1 voie
fair or dry weather, loose surface
revêtement dur, 1 voie, Numéro de route
Chemical exploitation
Footpath, trail
Spot elevation in meters: Checked, Unchecked
Point of scale in meters: Contrôle, Non contrôlé
Horizontal control point, Bench mark
Temple, Stupa, Christian church, School
Temple, Thai, Eglise chrétienne, École
Khouang office, Muang or Kong office
Bureau de Khouang, Bureau de Muang ou de Kong
Airfield: All weather, Seasonal
Terrain of aviation, Utilisable en route
saïson, Utilisable par temps sec

Legend items: Built-up area, Applomeration; Village, Village; International boundary, Limite de État; Khouang boundary, Limite de Khouang; Muang or Kong boundary, Limite de Muang ou de Kong; Bridge, Pont; Footbridge, Passage; Ferry, Ferry; Plantation, Plantation; Land subject to inundation, Surface inondable; Large rapids, Rapids; Marsh or swamp, Ricefield, Mangrove, Ricefield; Brushwood, Bamboo, Broussailles, Bambou; Forest, Forêt; Dotted canopy, Dôme de feuillage dense; Open canopy, Dôme de feuillage clair; Levee, Wall; Level of terrace, Mur; Lac or elong, Ferme, Percolaire; Cemetery, Cimetière; Well, Spring; Puits, Source; Disrupted surface, Surface déformée; Sand; Lake or pond, Perennial, Intermittent; Masonry dam, Earthfill dam; Barrage en maçonnerie, Barrage en terre; Plantation; Ferry; Land subject to inundation; Surface inondable; Large rapids; Marsh or swamp, Ricefield; Brushwood, Bamboo; Forest; Dotted canopy; Open canopy.

Scale Échelle 1:50,000

1 1/4 0 1 2 3 Statute Miles
1000 500 0 1000 2000 3000 4000 Meters
1 1/2 0 1 2 3 Nautical Miles
1000 500 0 1000 2000 3000 4000 Yards

CONTOUR INTERVAL-20 METERS
SUPPLEMENTARY CONTOURS-10 METERS

ÉQUIDISTANCE DES COURBES-20 MÈTRES
LES COURBES INTERCALAIRES-10 MÈTRES

SPHEROID EVEREST
GRID 1,000 METER UTM, ZONE 48 (BLACK NUMBERED LINES)
PROJECTION TRANSVERSE MERCATOR
(CENTESIMAL LINES SHOWN IN BROWN)
APPROXIMATE MEAN SEA LEVEL

VERTICAL DATUM APPROXIMATE MEAN SEA LEVEL
HORIZONTAL DATUM INDIAN DATUM 1960

ELIPSOÏDE KILOMÉTRIQUE U.T.M. FUSÉAU 48 (LIGNES NOIR)
QUADRILLAGE CHIFFRES EN NOIR
PROJECTION TRANSVERSE MERCATOR
(LES VALEURS CENTESIMALES CHIFFRÉS EN BROWN)
NIVEAU DE RÉFÉRENCE NIVEAU MOYEN APPROXIMATIF DES MERS
LE RÉSEAU GÉODÉSIQUE DE RÉFÉRENCE LE RÉSEAU GÉODÉSIQUE DE L'INDOCHINE 1960

GRID CONVERSION
FOR CENTER OF SHEET
CONVENCION DU QUADRILLAGE
POUR LE CENTRE DE LA FEUILLE
0°19' (6 MILLS, MILLI)

TO CONVERT A MAGNETIC AZIMUTH TO A GRID AZIMUTH
ADD G-M ANGLE
POUR CONVERTIR L'AZIMUT MAGNÉTIQUE EN AZIMUT DU QUADRILLAGE
AJOUTER L'ANGLE Q-M

TO CONVERT A GRID AZIMUTH TO A MAGNETIC AZIMUTH
SUBTRACT G-M ANGLE
POUR CONVERTIR L'AZIMUT DU QUADRILLAGE EN AZIMUT MAGNÉTIQUE
SOUSTRAIRE L'ANGLE Q-M

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

DISTRIBUTION LIMITED—DESTROY WHEN NO LONGER NEEDED

GLOSSARY—GLOSSAIRE

Ban village
Houay stream
Khouang subdivision administrative de 1^{er} ordre
Muang subdivision administrative de 2^e ordre
Phou mountain
Xe river

village
stream
primary administrative division
secondary administrative division
mountain
river

ELEVATION GUIDE
GUIDE D'ÉLEVATION

BOUNDARIES
FRONTIÈRES

ADJOINING SHEETS
FEUILLES ADJACENTES

6241 I 6241 IV 6241 I
6241 II 6241 III 6241 II
6240 I 6240 IV 6240 I

Sheet 6241 III falls within NE 48-1, 1501, 1250,000

GRID CONVERSION
FOR CENTER OF SHEET
CONVENCION DU QUADRILLAGE
POUR LE CENTRE DE LA FEUILLE
0°19' (6 MILLS, MILLI)

TO CONVERT A MAGNETIC AZIMUTH TO A GRID AZIMUTH
ADD G-M ANGLE
POUR CONVERTIR L'AZIMUT MAGNÉTIQUE EN AZIMUT DU QUADRILLAGE
AJOUTER L'ANGLE Q-M

TO CONVERT A GRID AZIMUTH TO A MAGNETIC AZIMUTH
SUBTRACT G-M ANGLE
POUR CONVERTIR L'AZIMUT DU QUADRILLAGE EN AZIMUT MAGNÉTIQUE
SOUSTRAIRE L'ANGLE Q-M

EXAMPLE:
MAGNETIC AZIMUTH 177°000
G-M ANGLE 17°000
GRID AZIMUTH 194°000

EXAMPLE:
GRID AZIMUTH 194°000
G-M ANGLE 17°000
MAGNETIC AZIMUTH 177°000

BAN HA HONG, LAOS
STOCK NO. L701562413