



LEGEND — CHÚ THÝ
 MAP INFORMATION AS OF 1965
 BẢN ĐỒ TỈNH-TỨC NĂM 1965

Dense forest or jungle indicates more than 25 percent of ground is concealed by canopy with undergrowth generally impassable on foot. Clear forest indicates more than 25 percent of ground is concealed by canopy with undergrowth generally passable on foot. Vegetation classified by orthorectification from aerial photography. Phòng rậm hay rừng rậm chỉ rậm cây bụi phủ mặt đất ít nhất 25% lớp thảm che cây bụi và phía dưới rừng có thể qua lại được. Thảm rậm hay rừng rậm chỉ rậm chỉ rậm cây bụi phủ mặt đất ít nhất 25% lớp thảm che cây bụi và phía dưới rừng có thể qua lại được. Thảm rậm hay rừng rậm chỉ rậm chỉ rậm cây bụi phủ mặt đất ít nhất 25% lớp thảm che cây bụi và phía dưới rừng có thể qua lại được.

WHEN REFERRING TO POPULATED PLACE NAMES, INCLUDE UTM GRID COORDINATES
 WHEN IN PARENTHESES FOLLOWING A POPULATED PLACE NAME INDICATES THE NUMBER IN PARENTHESES IS SO NAMED WITHIN THE MAP SHEET AREA

3 LANES 3 LANE XE or 3 LANE	Built-up area — Thôn thị	Salt evaporator Ruộng muối
1 LANE	Wedge	Limestone mountain Núi đá vôi
Church, Christian shrine, School Nhà thờ, Trường học	Sand — Cát	Lime kiln Chú nháy vôi
Temple, Pagoda, Moslem mosque Đền, miếu, Chùa, Hồi giáo	Large waterfall Thác lớn	Small falls Thác nhỏ
Post office, Telegraph, Telephone Biên phòng, Điện tín, Điện thoại	Land subject to inundation Đất có thể bị lụt	Nitro, Mangrove Đầm nước, Cây lùn
Cemeteries — Nghĩa địa	Plantation, Tea Đồn chè, Trà	Canoe, Rubber Cà phê, Cao su
Fort, Raile — Đồn, Trại chốt	Road, Swamp Đường, đầm lầy	Palm, Brushwood Cây dừa, Rơm
Horizontal control point Điểm kiểm soát	Land subject to inundation Đất có thể bị lụt	Pine, Bamboo Thạch tùng, Tre
Spot elevation in meters, Cherted, (Uncharted) Cao độ điểm cao mét, Đất đỏ, không vẽ	Province office, Delegation office Trụ sở hành chính Tỉnh, Trụ sở hành chính Quận	D. Dak Kor Ngọc, Ngạc
Normal gauge, single track, 1 meter (3'3") wide, Station Lãi đo, đường ray, một đường	Province office, Delegation office Trụ sở hành chính Quận	Stream Kênh
Normal gauge, double track Lãi đo đường ray, hai đường	Telegraph office, Delegation office Trụ sở hành chính Quận	Mountain Ngọc, Ngạc
Narrow gauge, single track Lãi đo đường ray, một đường	Telegraph office, Delegation office Trụ sở hành chính Quận	Village Kóm
Canal or ditch, Less than 18 meters wide, Over 18 meters wide Kênh hay mương, kênh, Đê, rãnh nhỏ, rãnh lớn	Telegraph office, Delegation office Trụ sở hành chính Quận	

HAO LÔNG

GLOSSARY — CỜ TỬ

stream
mountain
mountain
village

stream
mountain
mountain
village

CONTOUR INTERVAL — 20 METERS
 SUPPLEMENTARY CONTOURS — 10 METERS

KHOẢNG CÁCH ĐỀU VÒNG CAO ĐỘ: 20 MÉT
 CÁC VÒNG CAO ĐỘ PHỤ TÙNG 10 MÉT

Scale 1:50,000

Tỷ lệ 1:50,000

1 500 0 1000 2000 3000 4000 Meters
 1 500 0 1000 2000 3000 4000 Yards

1 0.5 1 1.5 2 3 Nautical Miles

ELEVATION GUIDE
 CHỈ DẪN CAO ĐỘ

HIGHEST
 HIGH
 MEDIUM
 LOW

BOUNDARIES
 NHỮNG ĐỊA GIỚI

VIETNAMESE, ENGLISH, COMPARABLE
 TỈNH, KHU or TỈNH, PROVINCE, U.S. UNIT
 Quận, District, County
 Xã or Làng, Hamlet, Township
 Ấp
 Trung Phường Việt Nam
 A. Tỉnh Quảng Tín
 B. Tỉnh Quảng Ngãi
 C. Quận Đa Phước
 D. Quận Đà Nẵng

ADJOINING SHEETS
 BẢNG RÁP ĐỊA ĐỒ

6539 IV	6539 I	6539 V
6539 II	6539 II	6539 III
6538 IV	6538 I	6538 IV

SPHEROID: EVEREST
 GRID: 1,000 METER UTM; ZONE 48 (BLACK NUMBERED LINES); ZONE 49 (BLUE NUMBERED TICKS)
 PROJECTION: TRANSVERSE MERCATOR
 VERTICAL DATUM: MEAN SEA LEVEL AT HẢI TIẾN
 HORIZONTAL DATUM: INDIAN DATUM 1960

GRID CONVERGENCE FOR CENTER OF SHEET
 HƯỚNG TỬ ĐƯỜNG KẾ Ở VUÔNG TỈNH Ở TRUNG TÂM BẢN ĐỒ
 ZONE 48: 74°0' 03" WILDS. MIU
 ZONE 49: 0°48' 05" WILDS. MIU

USERS SHOULD REFER TO CORRECTIONS, ADDITIONS, AND COMMENTS TO THE NMA CUSTOMER HELP DESK: 1-800-455-0888; COMMERCIAL: 314-290-5532; DON: 480-5632; OR WRITE TO: DIRECTOR, NATIONAL MAPS AND MAPPING AGENCY, ATTN: CDD, MAIL STOP 7-37, 4800 SAMMERS ROAD, BELTSVILLE, MD 20819-5003

DELINEATION OF INTERNAL ADMINISTRATIVE BOUNDARIES IS APPROXIMATE
 RANH GIỚI HÀNH CHÍNH TRÊN BẢN ĐỒ NÀY CHỈ PHẠC HOẠ VỚI TÍNH CHẤT ĐẠI CƯƠNG

G. RIENG, VIETNAM