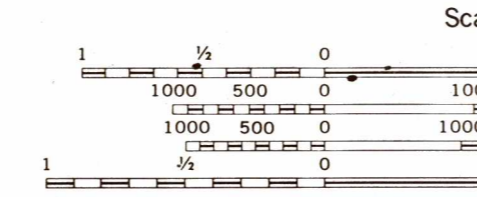


**LIMITED DISTRIBUTION**  
Distribution authorized to DAAG, DSW 18 U.S.C. SECT 130 & 605  
MAP INFORMATION AS OF 1966  
BẢN ĐỒ TIN TỨC NĂM 1966  
On this map a LANE is considered as being a minimum of 2.4 m. (8 feet) in width  
Trên bản đồ này một LANE ĐI ĐƯỢC CÒI NHƯ RỘNG 2,4 mét

**LEGEND - CHỮ-TỰ**

- ROADS - ĐƯỜNG XE**
- All weather, hard surface, two or more lanes wide
  - All weather, loose or light surface, two or more lanes wide
  - All weather, loose or light surface, one lane wide
  - All weather, hard surface, one lane wide
  - All weather, loose or light surface, one lane wide
  - Fair or dry weather, loose surface - Đường đất
  - Cart track - Đường đống đất
  - Footpath, trail - Đường mòn, đường bộ
- RAILROADS - ĐƯỜNG XE LỬA**
- Normal gauge, single track, 1 meter (3'3") wide; Station
  - Normal gauge, double track
  - Narrow gauge, single track
  - Horizontal control point; Route marker
  - Spot elevation in meters; Checked; Unchecked
  - Canal or ditch; Less than 18 meters wide; Over 18 meters wide
- FOREST - RỪNG**
- Closed canopy
  - Open canopy
  - Brushwood
  - Plantation
  - Nipa; Mangrove
  - Large rapids
  - Falls
  - Small falls
- HAO LONG**
- Ferry
  - Ford
  - Large rapids
  - Falls
  - Small falls



**CONTOUR INTERVAL 20 METERS**  
SUPPLEMENTARY CONTOURS - 10 METERS

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

**SPHEROID - 1,000 METER UTM; ZONE 48 (BLACK NUMBERED LINES)**  
PROJECTION - TRANSVERSE MERCATOR  
VERTICAL DATUM - APPROXIMATE MEAN SEA LEVEL  
HORIZONTAL DATUM - INDIAN DATUM 1960

**EVEREST ỒI XƯƠNG**  
ƯỚM TUNG 1.000 MÉT KHU HÌNH THỜI 48  
(NHỮNG ĐƯỜNG CÓ CHỈ SỐ ĐEN)  
HỆ THỐNG CHẾ NHẬT BIÊN CHUẨN  
MẶT BIÊN TRUNG BÌNH PHONG CHỮ  
HỆ THỐNG TRẠC CẦU CHUẨN - HỆ THỐNG TRẠC CẦU AN ĐỘ 1960

**THE DELINEATION OF INTERNAL ADMINISTRATIVE BOUNDARIES ON THIS MAP IS APPROXIMATE**  
RANH GIỚI HÀNH CHÁNH TRÊN BẢN ĐỒ NÀY CHỈ PHẠCH HOA VỚI TÍNH CÁCH ĐẠI CƯƠNG

**HYDROGRAPHIC DATUM**  
APPROXIMATE LEVEL OF LOWEST LOW WATER  
MẶT THƯỚC ĐẠO CHUẨN - MẶT BIÊN PHƯƠNG CHỮNG LÚC THẤP NHẤT

**DEPTH CURVES: Soundings in fathoms**  
Vòng độ sâu: Độ sâu tính ra fathoms

**FORESHORE: Lighthouse**  
Đáy biển nổi: Hải đăng

**ROCKS: Reef**  
Mỏm đá sát mặt nước: Bãi đá

**Limit of danger: Submerged reef**  
Giới hạn nguy hiểm; Giới hạn ngầm

**Wreck: Sunken, Exposed**  
Xác tàu; Chạm nước

**Sea wall or revetment**  
Đài chắn nước biển hay bờ đá

**Wharf or pier**  
Cầu tàu hay đá chắn

USERS SHOULD REFER CORRECTIONS, ADDITIONS, AND COMMENTS TO THE NIMA CUSTOMER HELP DESK: 1-800-455-0889. COMMERCIAL: 1-314-260-1236. DDN 490-1236. OR WRITE TO: DIRECTOR, NATIONAL MAPS AND MAPPING AGENCY, ATTN: CD, 8615 LEE HIGHWAY, FORT RALPH, VA 22051-0317.

**GLOSSARY - CỜ-TỪ**

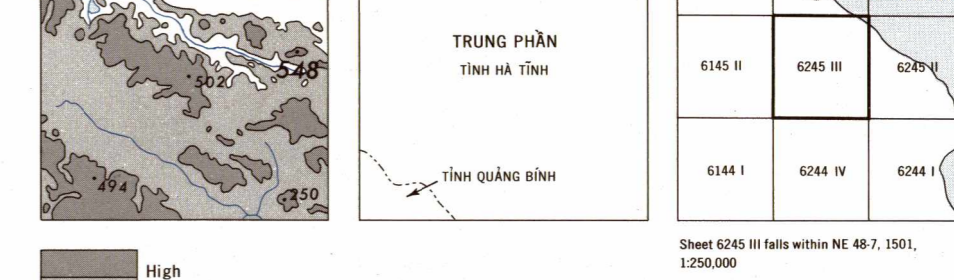
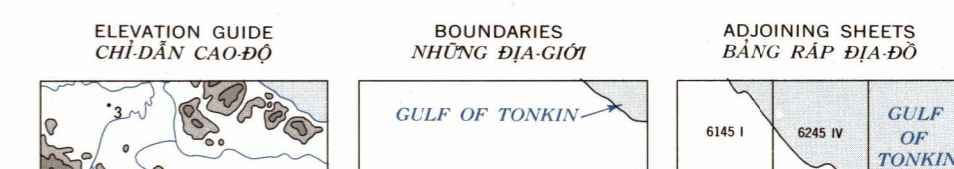
- Bàu: pond
- Đồi: hill, mountain
- Đỉnh: hill
- Hồ: stream, river
- Núi: hill, mountain
- Phân: major administrative division
- Sông: river
- Suối: stream
- Tỉnh: primary administrative division
- Trại: village
- Xóm: village

**TO CONVERT A MAGNETIC AZIMUTH TO A GRID AZIMUTH**  
SUBTRACT G.M. ANGLE

**TO CONVERT A GRID AZIMUTH TO A MAGNETIC AZIMUTH**  
ADD G.M. ANGLE

**MƯỜN ĐỘ PHƯƠNG GIÁC ỒI VƯƠNG THÀNH PHƯƠNG GIÁC ỒI VƯƠNG**  
TRỪ GÓC V.T

**TRỪ GÓC V.T**



NSN 7643014023091  
L701462453

**GRID CONVERGENCE FOR CENTER OF SHEET**  
HỆ TỰ QUANG ỒI ỒI VƯƠNG TÍNH Ở TRUNG-TÂM BẢN ĐỒ

**PHƯƠNG PHÁP TÍNH QUANG ỒI ỒI VƯƠNG TÍNH Ở TRUNG-TÂM BẢN ĐỒ**

GRID NORTH	MAGNETIC NORTH	GRID SOUTH	MAGNETIC SOUTH
191000	191000	191000	191000

**TO CONVERT A GRID AZIMUTH TO A MAGNETIC AZIMUTH**  
SUBTRACT G.M. ANGLE

**TO CONVERT A MAGNETIC AZIMUTH TO A GRID AZIMUTH**  
ADD G.M. ANGLE

**MƯỜN ĐỘ PHƯƠNG GIÁC ỒI VƯƠNG THÀNH PHƯƠNG GIÁC ỒI VƯƠNG**  
TRỪ GÓC V.T