



1:909 Edition 3-AMS (29 ETB) 1:909. Xuất bản lần thứ 3-AMS (29 ETB)  
 Prepared under the direction of CINCSARPAC by the 29th Engineer Battalion (Base Force) Complied in 1968 from Vietnam City Maps 1:12,500, AMS, 740, compiled 1964. Photometric detail revised from Vietnam City Maps, 1:12,500, MSB, Hue, compiled 1963. Photography 1958 and miscellaneous sources. Map not final checked.

Scale Tỷ lệ 1:12,500  
 1/5 Statute Mile  
 1000 500 0 500 1000 Meters  
 1000 500 0 500 1000 Yards

- ROADS AND STREETS**  
 Đường là đường phố  
 Through route  
 Đường thẳng  
 Street, level 5.5 m wide  
 Đường phố, bề ngang 5,5 m thông  
 Street, 3.5 to 5.5 m wide  
 Đường phố, bề ngang 3,5-5,5 m thông  
 Road, over 2.3 m wide  
 Đường, bề ngang 2,3 m thông  
 Road, 1.5 to 2.3 m wide  
 Đường, bề ngang 1,5-2,3 m thông  
 Footpath  
 Đường mòn  
 Natural route marker  
 Đường chỉ hướng tự nhiên  
 Boundary, natural, exact, 1 meter single mark  
 Đường và lối, hợp đường thường, hàng 1 mét, một đường  
 Boundary, common  
 Cờ biên giới  
 Boundary, other  
 Cờ biên giới khác  
 Boundary, wood  
 Cờ biên giới gỗ  
 Boundary, other  
 Cờ biên giới khác  
 Footbridge  
 Cầu đi bộ  
 Solid elevation markers  
 Cột đo hình học  
 Lake or pond, permanent  
 Hồ hay ao cố nước quanh năm  
 Marsh or swam  
 Lầy
- LEGEND - CHU-TU**
- Prominent building with key number  
 Kiến trúc: đặc biệt với số chìa khóa
- Rail-up area or compartment building  
 Khu vực sân ga hoặc kiến trúc đặc biệt
- BOUNDARIES  
 BIÊN GIỚI
- Primary Ter. boundary  
 Biên giới chính thức
- Church, School  
 Nhà thờ, Trường học
- Temple, Pagoda  
 Đền, miếu Chùa
- Cemetery  
 Nghĩa địa
- Hedges or natural fences  
 Hàng rào tự nhiên
- Plantation  
 Khu rừng trồng
- Woods or brushwood  
 Rừng hay bụi rậm
- Area not subject to development  
 Khu không định mở hoang
- Roadside  
 Đường ven
- Death curves, soundings in meters  
 Đường cong chết, âm thanh trong mét

**CONTOUR INTERVAL 5 METERS**  
 KHOẢNG CÁCH ĐỀU VÒNG CAO ĐỘ 5 MÉT  
 VERTICAL DATUM MEAN SEA LEVEL, AT 74 TÊN  
 ĐIỂM ĐO CAO ĐỘ MẶT BIỂN TRUNG BÌNH TẠI 74 TÊN

**TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION**  
 HỆ THỐNG CHIẾU ƯỚM  
 HORIZONTAL DATUM: INDIAN DATUM  
 HỆ THỐNG: TRẮC CẦU CHUẨN THUỘC HỆ THỐNG TRẮC CẦU AN-Đ

HYDROGRAPHIC DATUM: APPROPRIATE LEVEL OF LOWEST LOW WATER  
 MẶT THƯỚC CHUẨN LÀ MẶT BIỂN TRUNG BÌNH THẤP NHẤT

BLACK NUMBERED LINES INDICATE THE 1000 METER UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID, WHICH ARE EXEMPT FROM THE  
 NHỮNG ĐƯỜNG CÓ SỐ ĐEN THUỘC 0 VÒNG ĐỘ 1000 MÉT KHU HÌNH THỰC 48, 49, 50 ĐỀU ĐƯỢC EXEMPT

THE DELINEATION OF INTERNAL ADMINISTRATIVE BOUNDARIES ON THIS MAP IS APPROXIMATE  
 BIÊN GIỚI HÀNH CHÍNH TIỀN BÀN ĐƯỢC VẪY CỘT PHẢI HẸO VỚI THỰC TRẠNG

NOTE: SHOULD BE REPRODUCED, ADJUSTED, AND CORRECTED TO THE MAIN CUSTOMER HELP DESK.

INDEX TO BOUNDARIES  
 BẢNG CHỈ DẪN VỀ HÀNH GIỚI HÀNH CHÁNH



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

PHƯƠNG GIÁC TỰ THÀNH PHƯƠNG GIÁC C VĨTRƯỜNG  
 PHƯƠNG GIÁC C VĨTRƯỜNG PHƯƠNG GIÁC TỰ

**DECLASSIFIED**

HUÉ, VIETNAM