



**LEGEND - CHỮ-TÝ**  
MAP INFORMATION AS OF 1966  
BẢN ĐỒ TIN-TÍC 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 đã được coi như rộng ít nhất là 2,4 mét

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.  
Vòm cây kín chỉ rừng cây bao phủ mặt đất trên 75% hay hơn và một đất kín phía dưới một bao phủ rừng. Vòm cây thưa chỉ rừng cây bao phủ mặt đất trên 25% tới 75% và một đất kín phía dưới một bao phủ rừng không phẳng và không liên nhau.

<b>ROADS—ĐƯỜNG-SÁ</b>	<b>Built up area</b> Thôn-thị	<b>FOREST—RỪNG</b>
All weather, hard surface, two or more lanes wide Đường tráng nhựa, có hai hay trên hai làn xe đi	3 LANE 13,000 METER	Closed canopy Vòm cây kín
All weather, loose or light surface, two or more lanes wide Đường cứng hoặc tráng mỏng, có hai hay trên hai làn xe đi	2 LANE 13,000 METER	Open canopy Vòm cây thưa
All weather, hard surface, one lane wide Đường tráng nhựa, có một làn xe đi	1 LANE 13,000 METER	Brushwood Bụi rậm
All weather, loose or light surface, one lane wide Đường cứng hoặc tráng mỏng, có một làn xe đi		Plantation Đồn-điền
Fair or dry weather, loose surface—Đường đất		Nipa, Mangrove Đài nước, Cây bần
Cart track—Đường dùng khai khẩn		
Footpath, trail—Đường mòn, đường bộ-hành		
<b>RAILROADS—ĐƯỜNG XE LỬA</b>		
Normal gauge, single track 1 meter (33 1/3") wide; Station		
Loại đường thường, một đường, rộng 1 mét; Ga, trạm		
Normal gauge, double track		
Loại đường thường, hai đường		
Narrow gauge, single track		
Loại đường hẹp, một đường		
Horizontal control point; Route marker		
Điểm trắc-dịa; Dấu hiệu đường-số		
Spot elevation in meters; Checked; Unchecked		
Cao-độ tính ra mét; Đã được kiểm tra; Chưa được kiểm tra		
Canal or ditch; Less than 18 meters wide; Over 18 meters wide		
Kênh hoặc mương dẫn; Rộng dưới 18 mét; Rộng trên 18 mét		

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

EVEREST  
1,000 METER UTM TUNG 48 (NHỮNG ĐƯỜNG CÓ CHỈ SỐ ĐEN)  
HỆ THỐNG CHIẾU HÌNH MẶT BIÊN TRUNG BÌNH PHƯƠNG CƯỜNG  
HỆ THỐNG TRẮC CẦU CHUẨN—HỆ THỐNG TRẮC CẦU ẤN ĐỘ 1960

REFER CORRECTIONS TO THIS MAP TO COMMANDING OFFICER, ARMY MAP SERVICE, WASHINGTON, D. C.

PREPARED BY: AMS (AM), U. S. ARMY, 1967  
CONTROL BY: SERVICE GÉOGRAPHIQUE DE L'INDOCHINE  
PRINTED BY: AMS, U. S. ARMY

**DISTRIBUTION LIMITED—DESTROY WHEN NO LONGER NEEDED**

**GLOSSARY—CỜ-TỪ**

Bản	settlement
Đào	mountain pass
Núi	stream
Phu	mountain
Sông	river
	settlement
	mountain pass
	stream
	mountain
	river

**ELEVATION GUIDE CHỈ DẪN CAO ĐỘ**

**BOUNDARIES NHỮNG ĐỊA GIỚI**

**ADJOINING SHEETS BẢNG KẬP ĐỊA ĐỒ**

5652 I	5752 IV	5752 I
5652 II	5752 III	5752 II
5651 I	5751 IV	5751 I

Scale 1:50,000

**GRID CONVERSION**

TO CONVERT A MAGNETIC AZIMUTH TO A GRID AZIMUTH SUBTRACT G-M ANGLE MUỐN ĐỔI PHƯƠNG-GIÁC TỪ THÀNH PHƯƠNG-GIÁC Ồ VĨNG TRỪ GÓC V-T

TO CONVERT A GRID AZIMUTH TO A MAGNETIC AZIMUTH ADD G-M ANGLE MUỐN ĐỔI PHƯƠNG-GIÁC Ồ VĨNG THÀNH PHƯƠNG-GIÁC TỪ CỘNG THÊM GÓC V-T

**GRID CONVERGENCE**

FOR CENTER OF SHEET HỖ-TỶ ĐƯỜNG KẾ Ồ VĨNG TÍNH Ở TRUNG-TÂM BẢN-ĐỒ 0°30' (9 MILLS; MILI)

**GRID ZONE DESIGNATION**

48Q

**UTM COORDINATES**

2379000 N  
345000 E