

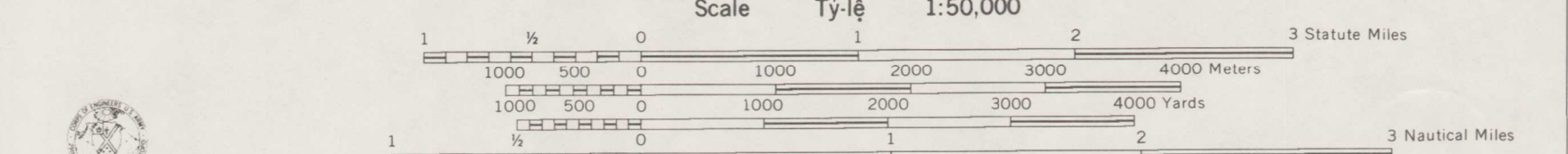
FOR CAMBODIA LEGEND SEE ADJOINING SHEET IN SERIES L7011 XEM CHÚ-TỬ PHÍA CAO MIÊN Ở KẾ CẠO LỘ L7011

LEGEND - CHÚ-TỬ  
MAP INFORMATION AS OF 1970  
TÀI LIỆU ĐỒ BẢN: NĂM 1970

On this map a 1:50,000 scale is considered as being a minimum of 2.4 m. (8 feet) in width. Trên bản đồ này một LỘ XE ĐỒ đã được coi như rộng ít nhất là 2.4 mét.

When referring to populated place names, include UTM grid coordinates. The number in parentheses following a populated place name indicates more than one place is so named within the map sheet area.

ROADS - ĐƯỜNG SÁ	3 LANE	2 LANE	1 LANE	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
------------------	--------	--------	--------	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----



Scale Tỷ lệ 1:50,000  
KHOẢNG CÁCH ĐỀU VÙNG CAO ĐỘ 10 MÉT  
CÁC VÙNG CAO ĐỘ PHỤ TÙNG 5 MÉT

EVEREST  
GRID - 1,000 METER UTM, ZONE 48 (BLACK NUMBERED LINES)  
PROJECTION - TRANSVERSE MERCATOR  
VERTICAL DATUM - MEAN SEA LEVEL AT HÀ TIÊN  
HORIZONTAL DATUM - INDIAN DATUM 1960

CREDITS  
PREPARED BY - 29TH ENGR BN US ARMY 1970  
NAMES DATA BY - NGS, VIETNAM  
CONTROL BY - USAMFSE, NGS, VIETNAM  
COMPILED BY - PHOTO REVISION OF L7014 MAPS  
PRINTED BY - 29TH ENGR BN (BT) 871

DELINEATION OF INTERNATIONAL BOUNDARIES MUST NOT BE CONSIDERED AUTHORITY  
BƯỞNG BIÊN GIỚI CHỈ TRÊN BẢN ĐỒ CHƯA ĐƯỢC MINH ĐỊNH

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

USERS ARE URGED TO MAKE CORRECTIONS AND COMMENTS FOR IMPROVING THE ACCURACY OF THIS MAP TO COMMANCER, US ARMY TOPOGRAPHIC COMMAND, WASHINGTON, DC 20315  
XIN GỬI NHỮNG SỬ ĐỀ VÀ ĐỀ NGHỊ TRÊN BẢN ĐỒ NÀY ĐẾN NHÀ ĐẠO QUỐC GIA, ĐÀ LẠT, VIỆT NAM

GLOSSARY - CỜ-TỬ

Bàu	pond	pond
Bến	primary administrative division	primary administrative division
Ph. phàm	stream	stream
Ph. nhỏ	stream	stream
Ph. khô	dry stream bed	dry stream bed
Ph. cạn	shallow stream	shallow stream
Ph. sâu	deep stream	deep stream
Ph. rộng	wide stream	wide stream
Ph. hẹp	narrow stream	narrow stream
Ph. uốn khúc	meandering stream	meandering stream
Ph. thẳng	straight stream	straight stream
Ph. khúc khuỷu	irregular stream	irregular stream
Ph. phân nhánh	branching stream	branching stream
Ph. hợp lưu	confluence	confluence
Ph. uốn khúc	meandering stream	meandering stream
Ph. thẳng	straight stream	straight stream
Ph. khúc khuỷu	irregular stream	irregular stream
Ph. phân nhánh	branching stream	branching stream
Ph. hợp lưu	confluence	confluence

ELEVATION GUIDE  
BẢNG CAO ĐỘ

BOUNDARIES  
BIÊN GIỚI

ADJOINING SHEETS  
BẢNG RAP ĐỊA ĐỒ

TO CONVERT A MAGNETIC AZIMUTH TO A GRID AZIMUTH  
Góc V.T. = Góc M. - Góc Y.T.

TO CONVERT A GRID AZIMUTH TO A MAGNETIC AZIMUTH  
Góc M. = Góc V.T. + Góc Y.T.

TA DATH, VIETNAM; CAMBODIA STOCK NO. L701462323\*\*\*03