

## CANADA

EDITION 1 74 P/3



Military users, refer to this map as: MAP 74 P/3 CARTE pour usage militaire:	SERIES A 701 SÉRIE MAP 74 P/3 CARTE EDITION 1 MCÉ ÉDITION
<b>LEGEND - LÉGENDE</b>	
<b>ROADS AND RELATED FEATURES</b>	
HARD SURFACE, ALL WEATHER ..... 12	
LOOSE SURFACE ..... —	
CART TRACK, WINTER ROAD ..... - - -	
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE ..... - - -	
BUILT-UP AREA ..... 00000	
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP ..... —	
BRIDGE ..... +	
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE ..... 0	
<b>LANDMARK FEATURES</b>	
HOUSE, BARN ..... •	
CHURCH, SCHOOL ..... □	
POST OFFICE ..... △	
HISTORICAL SITE ..... ◊	
TOWERS: FIRE, RADIO ..... ▲	
WELL, OIL, GAS ..... ◇	
TANK, OIL, GASOLINE, WATER ..... ●	
TELEPHONE LINE ..... + + +	
POWER TRANSMISSION LINE ..... X	
MINE ..... ■	
CUTTING, EMBANKMENT ..... 00000	
GRAVEL PIT ..... 00000	
<b>BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL</b>	
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, LOCAL MONUMENT ..... - - -	
COUNTY, DISTRICT ..... □	
TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED ..... △	
-UNSURVEYED ..... □	
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED ..... △	
-SECTION CORNERS ..... + +	
MUNICIPALITY ..... □	
INDIAN RESERVE, PARK, ETC ..... □	
HORIZONTAL SURVEY POINT ..... □	
BENCH MARK ELEVATION ..... □	
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER ..... □	
<b>DRAINAGE AND RELATED FEATURES</b>	
STREAM, SHORELINE: INDEFINITE ..... —	
DIRECTION OF FLOW ..... —	
LAKE, INTERMITTENT LAKE ..... □	
FLOODED LAND ..... □	
MARSH, SWAMP (WOODED) ..... □	
DRY RIVER BED WITH CHANNELS ..... —	
SAND: ABOVE, IN WATER ..... □	
STRING BOG ..... □	
TUNDRA, PONDS, POLYGONS ..... □	
RAPIDS, FALLS, RAPIDS ..... □	
FORESHORE FLATS ..... □	
ROCK ..... □	
DAM ..... □	
WHARF ..... □	
DITCH ..... —	
<b>RELIEF FEATURES</b>	
CONTOURS ..... —	
APPROXIMATE CONTOURS ..... —	
DEPRESSION CONTOUR ..... —	
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER ..... □	
ESKER ..... □	
PINGO ..... □	
SAND, SAND DUNES ..... □	
PALIS BOS ..... □	
WOODED AREA ..... □	
Cleared Area ..... □	
<b>PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE</b>	
COMPILED 87 A-14633	RESTITUTION 8/55 84
A-14633 16 6/55 19	
A-15047 72 9/55 75	
A-14519 9/54 34 127	
A-14674 6/55 37	
<b>GRID ZONE DESIGNATION</b>	
100,000 M² SQUARE IDENTIFICATION	IDENTIFICATION DU Carré de 100,000 m²
DU QUADRILLAGE	DU QUADRILLAGE
13V DR	13V DR
<b>EXAMPLE OF METHOD USED</b>	
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	EXEMPLE DE MÉTHODE EMPLOYÉE
POINT 100 METRES PRÈS	POUR FAIRE UN REPÈRE À 100 MÈTRES PRÈS
99 98 97 96 95	99 98 97 96 95
<b>REFERENCE POINT</b>	
POINT DE REPÈRE: CHURCH - EGLISE (as above)	POINT DE REPÈRE: CHURCH - EGLISE (comme ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	ESTONNÉ: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère
LATTITUDE: Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère	LATITUDE: Noter le chiffre immédiatement en-dessous de cette ligne
Estimate tenths of a square from this line northward to point	Estimer dixièmes de Carré depuis cette ligne vers le nord jusqu'au point
Estimate the number of squares from this line eastward to point	Estimer le nombre de Carrés depuis cette ligne vers l'est jusqu'au point
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	NORTHING: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en-dessous du repère
LATTITUDE: Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère	LATITUDE: Noter le chiffre immédiatement en-dessous de cette ligne
Estimate tenths of a square from this line northward to point	Estimer dixièmes de Carré depuis cette ligne vers le nord jusqu'au point
Estimate the number of squares from this line eastward to point	Estimer le nombre de Carrés depuis cette ligne vers l'est jusqu'au point
GRID REFERENCE SAMPLE	EXEMPLIQUE DU QUADRILLAGE
97984	97984
The 1976 MAGNETIC BEARING is 21°20' (379 miles) EAST of GRID NORTH	La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres (environ 63 milles)
ANNUAL CHANGE DECREASING 6.6'	
GRID NORTH is 0°13' (4 miles) WEST of TRUE NORTH for centre of map	
La REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 21°20' (379 miles) EST du NORD DU QUADRILLAGE	
VARIATION ANNUELLE DÉCRASSANTE 6.6'	
NORD DU QUADRILLAGE est à 0°13' (4 milles) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte	

74 P/5	74 P/6	74 P/7
74 P/4	74 P/3	74 P/2
74-1/13	74-1/14	74-1/15

**CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS**  
Metres 30 20 10 0 Feet 100 80 60 40 20 0

**ETABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RÉSOURCES, OTTAWA, EN 1976.  
RENDERED EN 1976 PAR LA DIRECTION DES LEVÉES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RÉSOURCES, OTTAWA, EN 1976.**

**GES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RÉSOURCES, OTTAWA, OU SUR LES BUREAUX DES VENTES LE PLUS PRÈS.**

**© CANADA 1976. TOUTS DROITS RÉSERVÉS**