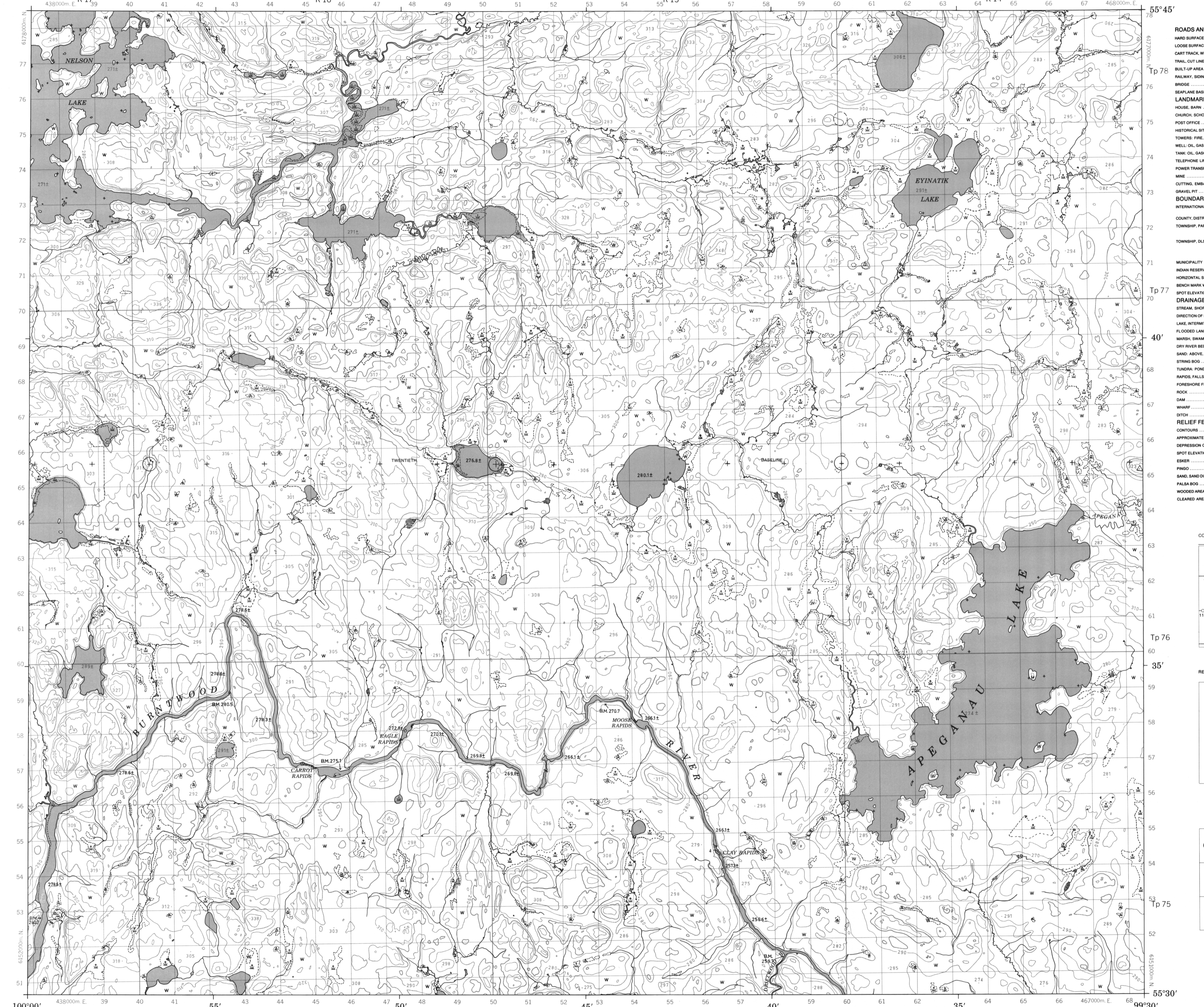


CANADA

EDITION 1 63-O/12

Military users:
refer to this map as
Référence de la carte
pour usage militaire:
SERIES A 701 SÉRIE
MAP 63-O/12 CARTE
EDITION 1 MCE ÉDITION



LEGEND - LÉGENDE	
ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES	
HARD SURFACE, ALL WEATHER	— (double line)
LOOSE SURFACE	- - -
CART TRACK, WINTER ROAD	- - - - -
TRAIL CUT LINE, PORTAGE	— (dashed)
BUILT-UP AREA
AGGLOMERATION
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	— (solid)
BRIDGE	— (solid)
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE	— (solid)
LANDMARK FEATURES	
HOUSE, BARN	—
CHURCH, SCHOOL	— (cross)
POST OFFICE	— (square)
HISTORICAL SITE	— (diamond)
TOWERS: FIRE, RADIO	— (circle)
TOURS: FEU, RADIO	— (circle)
PUTS: PÉTROLE, GAZ	— (circle)
RESERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU	— (circle)
LIGNE TÉLÉPHONIQUE	— (solid)
POWER TRANSMISSION LINE	— (solid)
MINE	— (cross)
CUTTING, EMBANKMENT	— (solid)
GRAVEL PIT	— (solid)
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL	
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT	— (dashed)
COUNTY, DISTRICT	— (dashed)
TOWNSHIP, PARISH—SURVEYED	— (solid)
TOWNSHIP, DLS—SURVEYED, UNSURVEYED	— (solid)
— SECTION CORNERS	— (plus sign)
MUNICIPALITY	
INDIAN RESERVE, PARK, ETC	— (solid)
HORIZONTAL SURVEY POINT	— (square)
BENCH MARK WITH ELEVATION	— (circle)
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER	— (circle)
DRAINAGE AND RELATED FEATURES	
STREAM, SHORELINE: INDEFINITE	— (solid)
LAKE, INTERMITTENT LAKE	— (solid)
FLOODED LAND	— (solid)
MARSH, SWAMP (WOODED)	— (solid)
DRY RIVER BED WITH CHANNELS	— (solid)
SAND: ABOVE, IN WATER	— (solid)
STRING BOG	— (solid)
TUNDRA: PONDS, POLYGONS	— (solid)
RAPIDS, FALLS, RAPIDS	— (solid)
FORESHORE FLATS	— (solid)
ROCK	— (solid)
DAM	— (solid)
WHARF	— (solid)
QUAI	— (solid)
FOSSE	— (solid)
RELIEF FEATURES	
CONTOURS	— (solid)
APPROXIMATE CONTOURS	— (solid)
DEPRESSION CONTOUR	— (solid)
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER	— (circle)
ESKER	— (solid)
PINGO	— (solid)
SAND, SAND DUNES	— (solid)
PALUS BOG	— (solid)
WOODED AREA	— (solid)
CLEARED AREA	— (solid)

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE
COMPILEATION A-22430 RESTITUTION 8/71
69 75
115 120
A-22430 8/71
110 105
A-22430 8/71
112 107
A-22436 8/71

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS
99 98 97 96 95 94 93 92 91 90 99 98 97 96 95 94 93 92 91 90
REFERENCE POINT DE REPERE CHURCH — EGLISE (at above)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
LONGITUDE EST. Noter le chiffre de la ligne du repère immédiatement à gauche
Estimate tenths of a square from this line towards point
Estimer les dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est
NORTHING: Read number on grid line immediately below point
LATITUDE NORD. Noter le chiffre de la ligne du repère immédiatement en dessous de ce repère
Estimate tenths of a square from this line towards point
Estimer les dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord
GRID REFERENCE SAMPLE: 975984
LÉGÈREMENT VERTICALE
Nearest similar grid reference 100 metres (about 63 miles)
La prochaine référence similaire est à 100 mètres (environ 63 milles)

REVISION
REFERENCE POINT DE REPERE CHURCH — EGLISE (at above)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
LONGITUDE EST. Noter le chiffre de la ligne du repère immédiatement à gauche
Estimate tenths of a square from this line towards point
Estimer les dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est
NORTHING: Read number on grid line immediately below point
LATITUDE NORD. Noter le chiffre de la ligne du repère immédiatement en dessous de ce repère
Estimate tenths of a square from this line towards point
Estimer les dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord
GRID REFERENCE SAMPLE: 975984
LÉGÈREMENT VERTICALE
Nearest similar grid reference 100 metres (about 63 miles)
La prochaine référence similaire est à 100 mètres (environ 63 milles)

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 14 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
The 13° MAGNETIC BEARING IS 13°15' (235 miles) EAST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 5.3'
GRID NORTH IS 0.3° (11 miles) WEST OF TRUE NORTH
for center of map
EST DU NORD DU QUADRILLAGE
VARIATION ANNUELLE DÉCRÉSANT 5.3'
NORD DU QUADRILLAGE IS 0.3° (11 miles) L'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE de la carte

INSPECTION OF THIS MAP USING 1989 SATELLITE IMAGERY
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CONSTRUCTED FEATURES.
UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES
SATÉLLITES 1989 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT
EN CE QUI CONCERNÉ LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU
LES ÉLÉMENTS CONSTITUTIFS D'IMPORTANCE

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ELEVATIONS
Metres 30 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds