

CANADA

EDITION 1 56 J/2

Military users,
refer to this map as
SERIES A 701 SÉRIE
MAP 56 J/2 CARTE
EDITION 1 MCE ÉDITION



LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES	
HARD SURFACE, ALL WEATHER
LOOSE SURFACE
CART TRACK, WINTER ROAD
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE
BUILT-UP AREA
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP
BRIDGE
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE
LANDMARK FEATURES
HOUSE, BARN
CHURCH, SCHOOL
POST OFFICE
HISTORICAL SITE
TOWERS: FIRE, RADIO
WELL: OIL, GAS
TANK: OIL, GASOLINE, WATER
TELEPHONE LINE
POWER TRANSMISSION LINE
MINE
CUTTING, EMBANKMENT
GRAVEL PIT
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL	
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT
COUNTY, DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED, UNSURVEYED
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED
TOWNSHIP, ATC-ARPENTÉE, NON ARPENTÉE	
- SECTION CORNERS
MUNICIPALITY
INDIAN RESERVE, PARK, ETC
HORIZONTAL SURVEY POINT
BENCH MARK WITH ELEVATION
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER
DRAINAGE AND RELATED FEATURES	
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
RELIEF FEATURES	
CONTOURS
APPROXIMATE CONTOURS
DEPRESSION CONTOUR
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER
ESKER
PINGO
SAND, SAND DUNES
PALSA BOU
WOODED AREA
CLEARED AREA
RELIEF	
COURBES DE NIVEAU
COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
COURBE DE CUVETT
POINT CÔTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
ESKER
PINGO
SABLE, DUNES
PALSA BOU
WOODÉE AREA
REGION BOËE
REGION DÉBOËE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPIQUE
COMPILEATION RESTITUTION

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU Carré DE 100,000 M
15W	WD XD
6	

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FAIRE DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

99	98	97	96	95
99	98	97	96	95
99	98	97	96	95

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH — EGLISE (à droite)
ESTING: Read number on grid line
immediately to left of point
LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère

Estimate tenths of a square from
this line eastward to point
Estimer le nombre de dixièmes du Carré
entre cette ligne et le repère en direction est

NORTHING: Read number on grid line
immediately below point
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en-dessous
du repère

Estimate tenths of a square from
this line northward to point
Estimer le nombre de dixièmes du Carré
entre cette ligne et le repère en direction nord

GRID REFERENCE SAMPLE
EXEMPLE DU QUADRILLAGE

Newest grid reference (100,000 metres about 53 miles)
La dernière référence utilisée est à 100,000 mètres environ (53 milles)

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

The 1977 MAGNETIC BEARING is 15°14' (271 mils)
WEST of GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 14.7'

GRID NORTH is 2°03' (37 mils) EAST of TRUE NORTH
for certain areas.

La REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1977 est à 15°14' (271 mils)
OUEST du QUADRILLAGE NORD.
VARIATION ANNUELLE DÉCRÉSCAINT 14.7'.
NORD DU QUADRILLAGE est 2°03' (37 mils) à l'est
du REPÈRE GÉODÉSIQUE au centre de cette carte.

THE MAGNETIC COMPASS IS LIKELY
TO BE USELESS IN THIS AREA
LA Boussole sera probablement
inutile dans cette région

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Metres	30 10 0	Metres
Feet	100 50 0	Feet