

CANADA

EDITION 1 13 N/2

Military users,
refer to this map as:
SERIES A 701
MAP 13 N/2
CARTE
EDITION 1 MCE EDITION



ÉLEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
ÉQUIDISTANCE DES COURSES 10 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA
CADASTREGRAPHIE, MINES ET RÉSOURCES, OTTAWA, EN 1976
PAR LE GOUVERNEMENT DU CANADA, POUR LE GOUVERNEMENT
DES MINES ET DES RÉSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR
LE PLUS PROPRE

© CANADA 1976. TOUS DROITS RÉSERVÉS

LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES	
HARD SURFACE, ALL WEATHER	
SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS	(12)
LOOSE SURFACE	-
CART TRACK, WINTER ROAD	-
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	-
SENTIER, PERCÉE, PORTAGE	-
BUILT-UP AREA	6551
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	-
TOWNSHIP, PARISH-UNSURVEYED	-
TOWNSHIP, DLS-SURVEYED, UNSURVEYED	-
. 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	-
SABLE: AU DESSUS, DANS L'EAU	-
MARÉCAGE EN ENFILEDE	-
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 BOO	-
WOODED AREA	-
CLEARED AREA	-

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPIE
COMPILEATION RESTITUTION
GRID ZONE DESIGNATION
DÉSIGNATION DE LA ZONE
DU QUADRILLAGE
100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU Carré
DE 100,000 M.
PS 61

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER UN REPÈRE À 100 MÈTRES PRÈS
95 96 97 98
99
98
97
96
95

REFERENCE POINT, CHURCH (as above)
POINT DE REPÈRE, EGLISE (si dessus)
EASTING: Road 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 tens of a square from
this line and the repère
Estimer les dixièmes de Carré
entre cette ligne et le repère en direction nord
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 tens of a square from
this line and the repère
Estimer les dixièmes de Carré
entre cette ligne et le repère en direction nord
GRID NORTH: SANTÉ, SANTE
EXEMPT DE QUADRILLAGE
975984
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)
La prochaine référence similaire est à 100,000 mètres (environ 63 milles)

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
13 N/6 13 N/7 13 N/8
13 N/3 13 N/2 13 N/1
13 K/14 13 K/15 13 K/16

The 1976 MAGNETIC BEARING is 33°47' (601 miles)
WEST of GRID NORTH
ANNUAL CHANGE DECREASING 9.5'
GRID NORTH is 1°51' (33 miles) EAST of TRUE NORTH
for centre of map
Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 33°47' (601 miles)
OUEST du GRID DU QUADRILLAGE
VARIATION ANNUELLE DÉCRÉSCANTE 9.5'
NORD DU QUADRILLAGE est 1°51' (33 miles) à l'est du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds
Feet 100 80 60 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds