



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
Ottawa from aerial photography taken in 1976. Culture check
1977. Information current as of 1977.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

© 1979 Her Majesty the Queen in Right of Canada
Department of Energy, Mines and Resources.

Roads: loose or stabilized surface, all weather: gravier, aggloméré, toute saison: 2 lanes or more: less than 2 lanes
loose surface, dry weather: de gravier, temps sec: 2 lanes or more: moins de 2 voies
unclassified streets: rues hors classe
cart track: de terre
trail, cut line or portage: sentier, percée ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES VOIR AU VERSO

Scale 1:50,000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3
Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Mètres 30 20 10 0 100
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

EQUIDISTANCE DES COURES 50 PIEDS
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Information concerning location and precise elevation of bench
marks can be obtained by writing to The Geodetic Survey, Survey
and Mapping Branch, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des
repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des
levés et de la cartographie, Ottawa.

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATELY MEAN DECLINATION 1979
FOR CENTRE OF MAP
Annual change increasing 0.7

Utiliser ce diagramme pour obtenir les valeurs numériques
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1979.
Variation annuelle croissante 0.7

TO OBTAIN A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÈTHODE EMPLOYÉE
POUR OBTENIR DES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES PRES

TO OBTAIN A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÈTHODE EMPLOYÉE
POUR OBTENIR DES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES PRES

REFERENCE POINT CHURCH- EGLISE (as above)
POINT DE RÉFÉRENCE (ci-dessus)
EASTING: Road number on grid line
immediately to left of point.
LONGITUDE EST: Note the chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
Estimate length of a square from
this line eastward to point.
Estimer le nombre de carrés du carré
entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Road number on grid line
immediately below point.
LATITUDE NORTH: Note the chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.
Estimate length of a square from
this line northward to point.
Estimer le nombre de carrés du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE 975864
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE 975864

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)
La prochaine référence similaire est à 100,000 mètres (environ 63 miles)

Military users:
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire.

SERIES A 751 SÉRIE
MAP 42 B/13 CARTE
EDITION 2 MCE ÉDITION

GLOSSARY GLOSSAIRE

Artfield Terrain d'aviation
Area Aire
City Limits Limites de ville
Culverts Culverts
Ditch Fossé
Dugout Abreuvoir
Dump Déposit
Filtration Plant Usine de filtration
Gas Gaz
Golf Course Terrain de golf
Junk Yard Ferraille
Kilo Four
Lookout Belvédère
Motor Race Circuit de course
Oil Wells Puits de pétrole
Park Parc
Rink Patinoire
Senior Citizens Home Foyer de l'âge d'or
Shed Station de lav
Strong Bog Fondrière à flammets
Surveyed Line Ligne arpentée
Tank Réservoir
Water Eau
Water Race Chemin d'eau

For a complete glossary see reverse side
Pour un glossaire complet, voir au verso

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband Abandonné
C Cemetery Cimetière
Co County Comté
E Elevator Élévateur
Fr Ferry Traversier
H Indian Reserve Réserve indienne
H Hospital Hôpital
L Lot Lot
Micro Microwave Micro-ondes
Mun Municipality Municipalité
Post Office Bureau de poste
PH Power House Centrale électrique
RCMP Royal Canadian Mounted Police Gendarmes Royaux Canadien
Res Reservoir Réservoir
Trans Sta Transformer Station Poste de transformateurs
TLE Tree Farm Licence Licence de sylviculture

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATELY MEAN DECLINATION 1979
FOR CENTRE OF MAP
Annual change increasing 0.7

Utiliser ce diagramme pour obtenir les valeurs numériques
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1979.
Variation annuelle croissante 0.7

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE
LA ZONE
DU QUADRILLAGE

100,000 M SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ
DE 100,000 M

17 U KE LE 3

EXAMPLE OF METHOD USED
TO OBTAIN A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÈTHODE EMPLOYÉE
POUR OBTENIR DES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES PRES

REFERENCE POINT CHURCH- EGLISE (as above)
POINT DE RÉFÉRENCE (ci-dessus)
EASTING: Road number on grid line
immediately to left of point.
LONGITUDE EST: Note the chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
Estimate length of a square from
this line eastward to point.
Estimer le nombre de carrés du carré
entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Road number on grid line
immediately below point.
LATITUDE NORTH: Note the chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.
Estimate length of a square from
this line northward to point.
Estimer le nombre de carrés du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE 975864
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE 975864

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)
La prochaine référence similaire est à 100,000 mètres (environ 63 miles)

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
LES TRAITS NUMÉROTÉS EN BRUN INDICENT
LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

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

MINNIPUKA
42 B/13
EDITION 2