



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1975. 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: Routes:
cart track: de terre:
trail, cut line or portage: sentier, percée ou portage:
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LÈGE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

Miles 1 0 1 2 3
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000
Scale 1:50,000 Échelle

Information concerning location and precise elevation of bench
marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Surveys
and Mapping Branch, Ottawa.
On peut obtenir des renseignements sur la hauteur et l'altitude exacte des
repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des
levés et de la cartographie, Ottawa.
CONTOUR INTERVAL: 50 FEET
Élévation in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection
ELEVATION SCALE FOR ELEVATIONS
Feet 100 0 100 200 300 400
Mètres 100 0 100 200 300 400
Échelle DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Pieds 100 0 100 200 300 400
Mètres 100 0 100 200 300 400
ÉLEVATION SCALE FOR ELEVATIONS
Feet 100 0 100 200 300 400
Mètres 100 0 100 200 300 400
Échelle DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Pieds 100 0 100 200 300 400
Mètres 100 0 100 200 300 400

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

SERIES A 751 SÉRIE
MAP 42 C/16 CARTE
EDITION 2 MCE ÉDITION

GLOSSARY GLOSSAIRE
Airfield Terrain d'aviation
Area Aire
City Limits Limites de ville
Customs Douane
Ditch Fosse
Dugout Abreuvé
Dunster Dépot
Filtration Plant Filtration
Gas Gaz
Golf Course Terrain de golf
Junk Yard Patisserie
Kiosk Kiosque
Lake Lac
Lighthouse Phare
Mine Waste Débris de mine
Oil Wells Puits de pétrole
Park Parc
Risk Risque
Senior Citizens Home Foyer des Aged
Ski Area Station de ski
String Bag Poubelle à flammes
Surrender Line Ligne armistice
Tank Réservoir
Water Eau
Winter Road Chemin d'hiver
For a complete glossary see reverse side
Pour un glossaire complet, voir au verso

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS
Aband. Abandoned Abandonné
C Cemetery Cimetière
CO County Comté
Crest Crête
Fy Ferry Traversier
H Indian Reserve Réserve indienne
H Hospital Hôpital
L Lot Lot
Micro Microscopie
Mun Municipality Municipalité
P Post Office Bureau de poste
Power House Centrale électrique
RCMP Royal Canadian Mounted Police Gendarmes Royaux Canadien
Res. Réservoir Réservoir
Trans. Sta. Transformation Station Poste de transformation
TFL Tree Farm Licence Licence de sylviculture

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
E ZONE 16
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR
Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1979
OF CENTRE OF MAP
Annual change increasing 0.9
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MÉDIAINE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1979
Variation annuelle croissante 0.9

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DU CARRE
LA ZONE
DU QUADRILLAGE
16 U
100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRE
DE 100,000 M.
20 M. 16
FK GK

EXAMPLE OF METHOD USED
TO OBTAIN REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS
REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)
EASTING: Road number on grid line
immédiatement à l'est du point.
LONGITUDE EST: Note the chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
Estimate tenth of a square from
this line eastward to point.
Estimer le nombre de dixièmes de carré
entre cette ligne et le repère en direction est.
NORTHING: Road number on grid line
immédiatement below point.
LATITUDE NORD: Note the chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.
Estimate tenth of a square from
this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes de carré
entre cette ligne et le repère en direction nord.
GRID REFERENCE: 975984
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984
Nearest central grid reference 100,000 metres (about 62 miles)
La position la plus proche centrale est à 100,000 mètres (environ 62 miles)

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
ZONES 17
LES TRAITS NUMÉRÉS EN BRUN INDICQUENT
LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.
TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE
83°30' 83°30'
42°15' 42°15'
42°12' 42°11' 42°10' 42°09' 42°08' 42°07' 42°06' 42°05' 42°04' 42°03' 42°02' 42°01' 42°00'
42°15' 42°14' 42°13' 42°12' 42°11' 42°10' 42°09' 42°08' 42°07' 42°06' 42°05' 42°04' 42°03' 42°02' 42°01' 42°00'
42°15' 42°14' 42°13' 42°12' 42°11' 42°10' 42°09' 42°08' 42°07' 42°06' 42°05' 42°04' 42°03' 42°02' 42°01' 42°00'
INDEX TO ADDING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

KABINAKAGAMI LAKE
42 C/16
EDITION 2