



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Updated from aerial photographs taken in 1978. Published in 1981.

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

© 1981. Her Majesty the Queen in Right of Canada.  
Department of Energy, Mines and Resources.

Roads: loose or stabilized surface, all weather, gravel, aggloméré, toute saison  
loose surface, dry weather, de gravier, temps sec  
unclassified streets  
cart track

Routes: loose or stabilized surface, all weather, gravel, aggloméré, toute saison  
loose surface, dry weather, de gravier, temps sec  
unclassified streets  
cart track

trail, cut line or portage  
sentier, perçee ou portage

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

**COUSINS LAKE**  
MANITOBA  
WEST OF PRINCIPAL MERIDIAN - OUEST DU MÉRIDIEEN PRINCIPAL

Scale 1:50 000 Échelle

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

CONTOUR INTERVAL: 25 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

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.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Mètres 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000  
Pieds 0 300 600 900 1200 1500 1800 2100 2400 2700 3000

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS  
Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection Transverse de Mercator

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Mis à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1978. Publié en 1981.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,  
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,  
ou chez le vendeur le plus près.

© 1981. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.  
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

**COUSINS LAKE**  
64 B/15  
EDITION 2

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

SERIES A 743  
MAP 64 B/15  
EDITION 2 MCE

SÉRIE  
CARTÉ  
EDITION

GLOSSARY	GLOSSAIRE
Airfield	Terrain d'aviation
Arctic	Arctique
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fosse
Dugout	Abreuvoir
Dump	Dépot
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gaz
Golf Course	Terrain de golf
Iron Yard	Ferraille
Kin	Four
Lookout	Belvédère
Mine Waste	Débris de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Rink	Patinatoire
Senior Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Ski Area	Station de ski
String Bag	Fondrière à filements
Surveyed Line	Ligne arpentée
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
C	Cemetery
CO	County
E	Elevator
Fy	Ferry
IR	Indian Reserve
H	Hospital
L	Lot
Micro	Micro-wave
Mun	Municipality
P	Post Office
PH	Power House
RCMP	Royal Canadian Mounted Police
Res	Reservoir
Trans Sta	Transformer Station
TFL	Tree Farm Licence
Abandonné	Abandonné
Cimetière	Cimetière
Comté	Comté
Élévateur	Élévateur
Traversier	Traversier
Réserve indienne	Réserve indienne
Hôpital	Hôpital
Parcelle	Parcelle
Micro-ondes	Micro-ondes
Bureau de poste	Bureau de poste
Centrale électrique	Centrale électrique
Gendarmerie Royale Canadienne	Gendarmerie Royale Canadienne
Réservoir	Réservoir
Poste de transformateurs	Poste de transformateurs
Licence de sylviculture	Licence de sylviculture

Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1980  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 17'

Utiliser le diagramme pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1980  
Variation annuelle décroissante 17'

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 14  
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

14 V

5

63

NU

NT

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

REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE

EASTING: Read number on grid line  
immediately to left of point  
ABSCISSE: 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  
ORDONNÉE: 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  
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

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

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE			
57°15'	98°30'	98°00'	57°15'
64 G/3	64 G/2	64 G/1	
64 B/4	64 B/5	64 B/6	
64 B/11	64 B/10	64 B/9	
56°30'	98°30'	98°00'	56°30'

INDEX TO ADDING MAPS OF  
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM