

LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES	ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES
HARD SURFACE, ALL WEATHER	SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS
LOOSE SURFACE	CHEMIN DE TERRE, D'HIVER
CART TRACK, WINTER ROAD	SENTIER, PERÇÉE, PORTAGE
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	AGGLOMÉRATION
BUILT-UP AREA	CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈTEMENT, GARE, ARRÊT
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	PONT
BRIDGE	HYDROÉLECTRIQUE, MOULAGE
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE	POINTS DE RÉPÈRE
LANDMARK FEATURES	MAISON, GRANGE
HOUSE, BARN	ÉGLISE, ÉCOLE
CHURCH, SCHOOL	BUREAU DE POSTE
POST OFFICE	LIÉU HISTORIQUE
HISTORICAL SITE	TOURS, FEU, RADIO
TOWERS, FIRE, RADIO	PUIXS, PÉTROLE, GAZ
WELL, OIL, GAS	RÉSERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU
TANK, OIL, GASOLINE, WATER	LIGNE TÉLÉPHONIQUE
TELEPHONE LINE	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
POWER TRANSMISSION LINE	MINE
MINE	DÉSILAL, REMBLAIS
DESILAL, REMBLAIS	GRUVIÈRE
GRUVIÈRE	FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL	INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BORNE FRONTIÈRE
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT	COMTÉ, DISTRICT
COUNTY, DISTRICT	CANTON, PAROISSE - APPENTÉE - NON APPENTÉE
TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED - UNSURVEYED	TOWNSHIP, ATC-APPENTÉE, NON APPENTÉE
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED	SECTION CORNERS
SECTION CORNERS	MUNICIPALITÉ
MUNICIPALITY	RESERVE INDIENNE, PARC, ETC.
INDIAN RESERVE, PARK, ETC.	RÉPÈRE PLANIMÉTRIQUE
RÉPÈRE PLANIMÉTRIQUE	RÉPÈRE DE NIVÈLEMENT AVEC COTE
RÉPÈRE DE NIVÈLEMENT AVEC COTE	POINT COTÉ, PRÉCIS, SUR TERRE, SUR L'EAU
POINT COTÉ, PRÉCIS, SUR TERRE, SUR L'EAU	DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES
DRAINAGE AND RELATED FEATURES	COURS D'EAU, RIVE, IMPRÉCISE
STREAM, SHOULDER, INDEFINITE	DIRECTION DU COURANT
DIRECTION OF FLOW	LAC, LAC INTERRMITTENT
LAC, LAC INTERRMITTENT	FLOODS, LAKE
FLOODS, LAKE	MARSH, SWAMP (WOODS)
MARSH, SWAMP (WOODS)	MARIS, MARECAIE (BOIS)
MARIS, MARECAIE (BOIS)	LIT DE COURS D'EAU FARI AVEC CHENAUX
LIT DE COURS D'EAU FARI AVEC CHENAUX	SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU
SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU	MARECAIE EN ENFILADE
MARECAIE EN ENFILADE	TUNDRA, FONDS, POLYGONS
TUNDRA, FONDS, POLYGONS	RAPIDS, CHUTES, RAPIDS
RAPIDS, CHUTES, RAPIDS	ESTRANS
ESTRANS	ROCK
ROCK	DAM
DAM	WHARF
WHARF	DITCH
DITCH	RELIEF FEATURES
RELIEF FEATURES	CONTOURS
CONTOURS	APPROXIMATE CONTOURS
APPROXIMATE CONTOURS	DEPRESSION CONTOUR
DEPRESSION CONTOUR	SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER	ESKER
ESKER	FINNO
FINNO	SAND, SAND DUNES
SAND, SAND DUNES	PALSA BOG
PALSA BOG	WOODED AREA
WOODED AREA	CLEARED AREA
CLEARED AREA	

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILED A-21552 7/70 RESTITUTION

GRID ZONE DESIGNATION DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE

15U VH

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

REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (10 above 97 below)

EXISTING: Road number on grid line immediately to left of point

LONGITUDE: 101. Note the column of the line of quadrillage immediately to the right of the point

Estimate tenths of a square from this line eastward to point

Estimate tenths of a square from the north edge of the line to the point in direction north

EXAMPLE OF QUADRILLAGE 975684

Nearest corner grid reference 100,000 metres (about 63 miles) CANADIAN METRIC SYSTEM

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

53 D/8	53 C/5	53 C/6
53 D/1	53 C/4	53 C/3
52 M/16	52 N/13	52 N/14

The 1977 MAGNETIC BEARING is 9°32' (98 mils) EAST OF GRID NORTH.

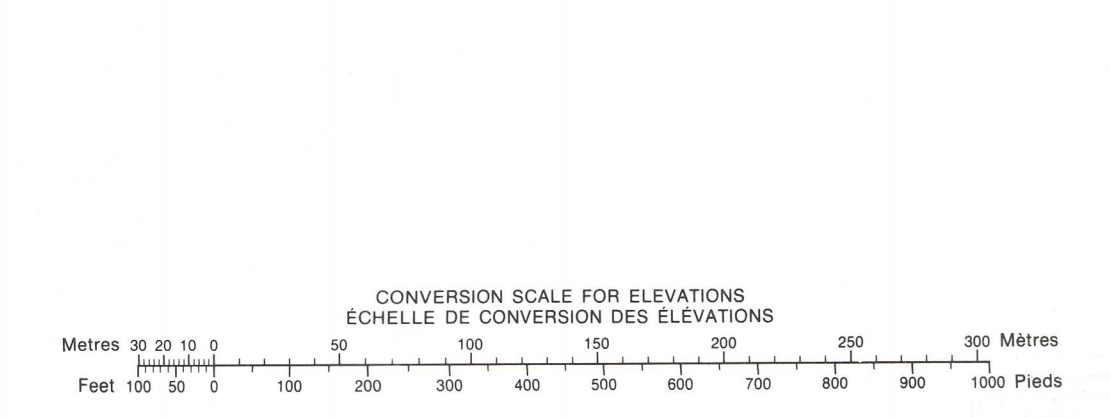
ANNUAL CHANGE DECREASING 4.0"

GRID NORTH is 29' (11 mils) WEST OF TRUE NORTH for centre of map.

La Réserve Magnétique en 1977 est à 9°32' (98 mils) EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIAISON ANNUELLE DÉCROISSANTE 4.0"

NORD DU QUADRILLAGE est 07' (11 mils) à l'ouest du NORD VÉRITABLE au centre de la carte.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1977. INFORMATION CURRENT AS OF 1970.

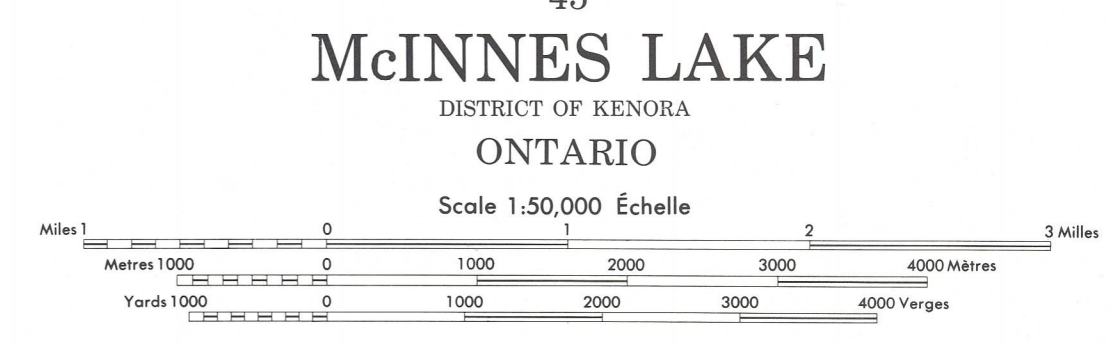
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1977.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL

CONTOUR INTERVAL 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION



ELEVATIONS IN METRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

SISTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MÉRIDIEN

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1977. LES PRÉSENTS DONNÉES SONT À JOUR EN 1970.

CES CARTES SONT REVENDUES AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDOR LE PLUS PROCHÉ.

© CANADA 1977. TOUS DROITS RÉSERVÉS