

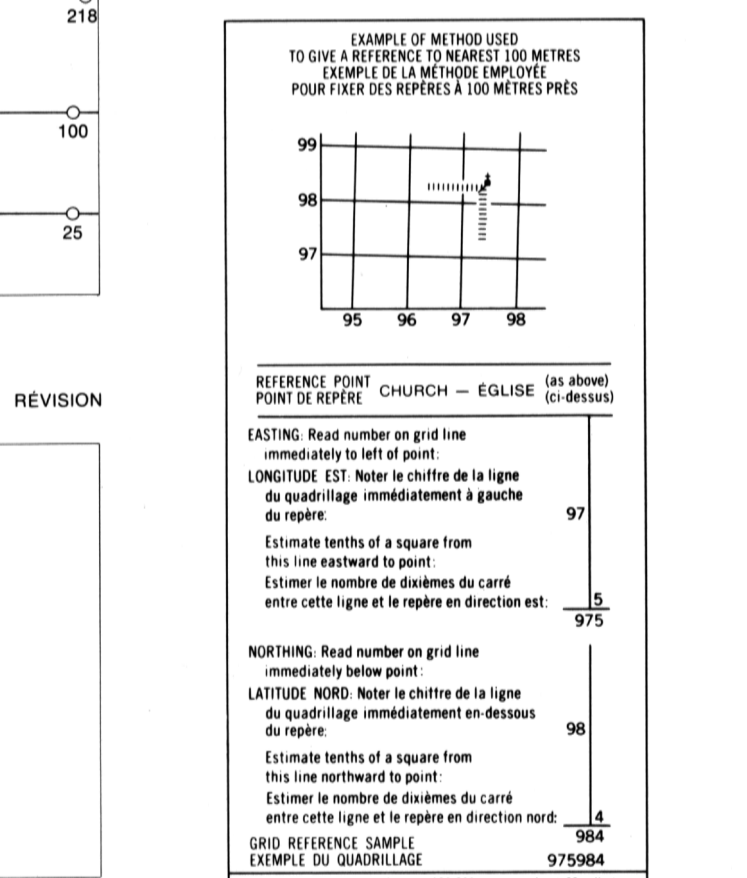
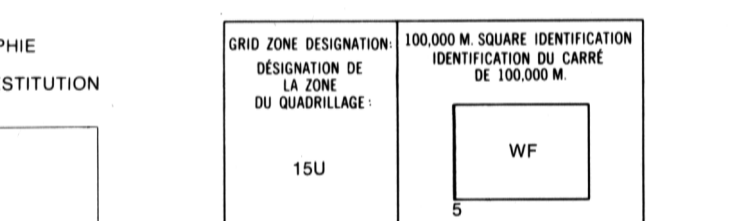
CANADA

EDITION 1 52 K/2

Military users:
refer to this map as:
Référence de la carte
pour usage militaire:
SERIES A 701 SÉRIE
MAP 52 K/2 CARTE
EDITION 1 MCE ÉDITION

LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES	
HARD SURFACE, ALL WEATHER	—
LOOSE SURFACE	- - -
CART TRACK, WINTER ROAD	- - - -
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	- - - - -
BUILT-UP AREA	—
AGGLOMERATION	—
CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT	— — —
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, TERRITORIAL, MUNICIPAL	—
COUNTY, DISTRICT	—
TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED	—
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	—
STRINO BOG	—
TUNDRA: PONDS, POLYGONS	—
RAPIDS, FALLS, RAPIDS	—
FORESHORE FLATS	—
ESTRANS	—
ROCHE	—
DAM	—
WHARF	—
DITCH	—
RELIEF	
CONTOURS	—
APPROXIMATE CONTOURS	—
DEPRESSION CONTOUR	—
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER	—
ESKER	—
PINGO	—
SAND, SAND DUNES	—
PALSA BOG	—
WOODED AREA	—
PALESE	—
RÉGION BOISÉE	—
CLEARED AREA	—

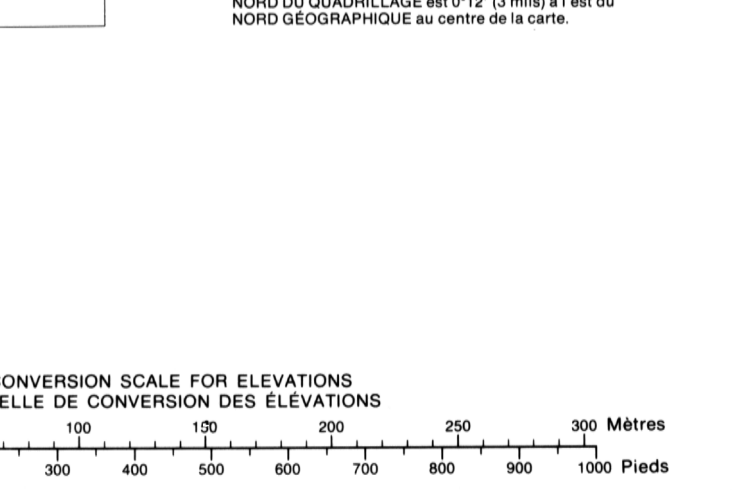


52 K/6	52 K/7	52 K/8
52 K/3	52 K/2	52 K/1
52 F/14	52 F/15	52 F/16

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

The 1976 MAGNETIC BEARING is 4°02' (72 mils)
EAST of GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 3'
GRID NORTH is 012° (3 mils) EAST of TRUE NORTH
for centre of grid.

La boussole magnétique 1976 est à 4°02' (72 mils)
est du nord du quadrillage.
Variation annuelle décroissante 3'.
Nord du quadrillage est 012° (3 mils) à l'est du
nord géographique au centre de la carte.



CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

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

Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

ROUTE LAKE

DISTRICT OF KENORA
ONTARIO

Scale 1:50,000 Échelle

Miles 1 0 2 3 Miles

Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Yards

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA, 1976. INFORMATION CURRENT AS OF 1969.

Copyright © 1976 by the Canadian Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

For your nearest map dealer

© CANADA. ALL RIGHTS RESERVED 1976.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL

CONTOUR INTERVAL 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

ÉLEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA

EQUIDISTANCE DES COURBES 10 METRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927

PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m

Latitude : add. 22m South: add. 22m

Longitude : add. 22m North: add. 22m

Coordinates géographiques : Latitude : add. 0°1' 0'' Grid: Latitude : add. 0°1' 0''

Longitude : add. 22m East: add. 22m