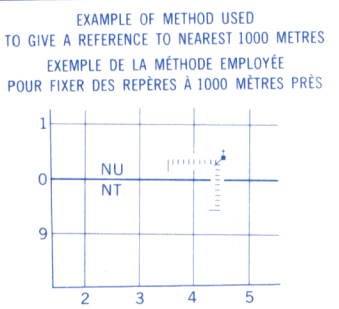
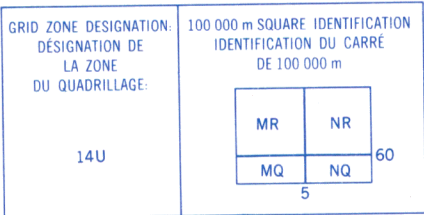


Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire:

SERIES A 502
MAP 63 J
EDITION 5MCE

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 14
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES



REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

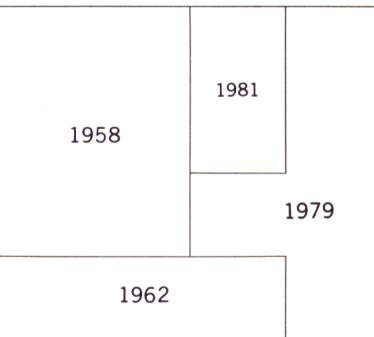
SQUARE: Read letters of 100 000 m square
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000 m

EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point.
ABSCISSE: Lire le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.

NORTHING: Read number on grid line
immediately below point.
ORDONNÉE: Lire le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.

GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
designation as: 14VNU4504
Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se
trouve à plus de 18° sans importer la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504



Updated for all major features using satellite imagery obtained in 1985.
Les principales caractéristiques ont été mises à jour à l'aide des images prises par satellite en 1985.

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
DERIVED FROM 1:50 000 MAPS, INFORMATION CURRENT AS
SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED IN 1989.

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

© 1989, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Information concerning bench marks and horizontal survey
monuments, can be obtained from Geodetic Survey, Canada
Centre for Surveying, Ottawa.

Roads:
hard surface
hard surface
loose or stabilized surface, all weather
loose surface, dry weather
cart track
trail, cut line or portage

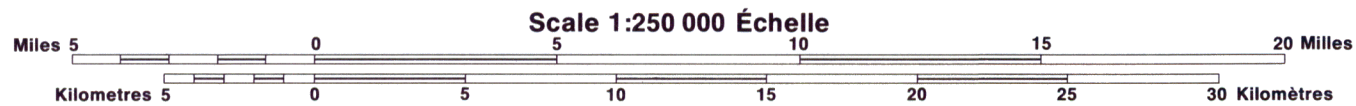
Routes:
revêtement dur
revêtement dur
de gravier, aggloméré, toute saison
de terre
sentier, perçue ou portage

Legend:
dual highway
double chaussée
2 lanes
2 voies
2 lanes or more
2 voies ou plus
more than 2 lanes
plus de 2 voies
less than 2 lanes
moins de 2 voies
2 lanes or more
2 voies ou plus
more than 2 lanes
plus de 2 voies
less than 2 lanes
moins de 2 voies

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

WEKUSKO LAKE MANITOBA

WEST OF PRINCIPAL MERIDIAN OUEST DU MÉRIDIEN PRINCIPAL



Magnetic declination 1989 varies from 9°05' easterly at centre of
west edge to 6°12' westerly at centre of east edge. Mean annual
change decreasing 22.1'.

En 1989, la déclinaison magnétique varie de 9°05' vers l'est au
centre du bord ouest à 6°12' vers l'ouest au centre du bord est.
La variation annuelle moyenne décroît de 22.1'.

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement
et les bornes géodésiques, s'adresser à la Division
des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
TITRE DE CARTES À 1:50 000, RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS
QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1989.

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.

© 1989, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

