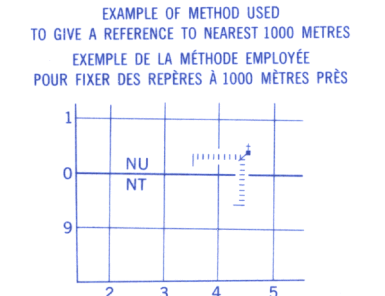


Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire:

SERIES A 502 SÉRIE
MAP 72 N CARTE
EDITION 3 MCE ÉDITION

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 12
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION: DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m									
12U	<table><tr><td>WN</td><td>XN</td><td>YN</td></tr><tr><td>WM</td><td>XM</td><td>YM</td></tr><tr><td>6</td><td>7</td><td>57</td></tr></table>	WN	XN	YN	WM	XM	YM	6	7	57
WN	XN	YN								
WM	XM	YM								
6	7	57								



REFERENCE POINT
POINT DE RÉFÉRENCE

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

EASTING. Read number on grid line
immédiatement to left of point.

ABSCISSA. Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.

Estimate length 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
immédiatement below point.

ORDONNÉE. Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.

Estimate length 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

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°, pas importe la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Département de l'énergie, des mines et des ressources.
Derived from 1:50 000 maps. Information current as shown in diagram.
Publié en 1986.

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

© 1986. Her Majesty The Queen in Right of Canada.
Département de l'énergie, des mines et des ressources.

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can
be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser
aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Titre de cartes au 1:50 000. Renseignements à jour tels qu'indiqués au diagramme.
Publié en 1986.

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.

© 1986. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 15 20 Miles

Kilometres 5 0 10 15 20 25 30 Kilomètres

Magnetic declination 1985 varies from 15°53' westerly at centre
of west edge to 15°37' easterly at centre of east edge. Mean
annual change decreasing 12.6'.

En 1985, la déclinaison magnétique varie vers l'est de 15°53' au
centre du bord ouest à 15°37' au centre du bord est. La variation
annuelle moyenne décroît de 12,6'.

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

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

1980

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
gravier, aggloméré, toute saison
de gravier, temps sec
de terre
sentier, percée ou portage

Legend:
dual highway
double chaussée
2 voies
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
2 voies ou plus

KINDERSLEY
SASKATCHEWAN
WEST OF THIRD MERIDIAN OUEST DU TROISIÈME MÉRIDIEN

72 N
EDITION 3 ÉDITION

Energy, Mines and
Resources Canada
Énergie, Mines et
Ressources Canada