

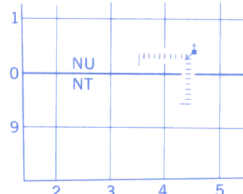
Military users,
refer to this map as:
Reference de cette carte
pour usage militaire.

SERIES A 502
MAP 93 G
EDITION 2 MCE

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 10
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						
10 U	<table><tr><td>DQ</td><td>EQ</td></tr><tr><td>DP</td><td>EP</td></tr><tr><td colspan="2">5</td></tr></table>	DQ	EQ	DP	EP	5	
DQ	EQ						
DP	EP						
5							

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 1000 MÈTRES PRÈS



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. 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.

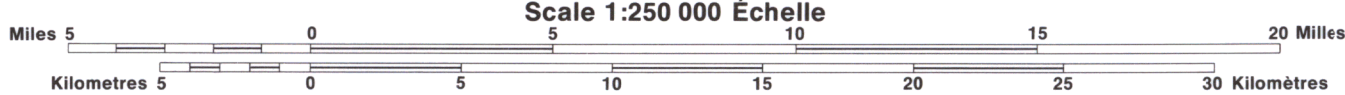
GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

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

PRINCE GEORGE

BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE



Magnetic declination 1989 varies from 23°10' easterly at centre
of west edge to 22°46' easterly at centre of east edge. Mean
annual change decreasing 10.7.

En 1989, la déclinaison magnétique varie de 23°10' vers l'est au
centre du bord ouest à 22°46' vers l'est au centre du bord est.
La variation annuelle moyenne décroît de 10.7.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

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

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

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Altitudes in feet

Altitudes en pieds

Systeme de référence géodésique nord américain, 1927

Projection transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
MISE À JOUR À L'AIDE DE CARTES À GRANDE ÉCHELLE. REN-
SEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'ILS SONT INDICÉS 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 RES-
SOURCES, 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.

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
UPDATED FROM LARGE SCALE 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.

Roads:

hard surface

hard surface

loose or stabilized surface, all weather

loose surface, dry weather

can 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

single highway

double highway

2 lanes

2 lanes or more

2 lanes or plus

more than 2 lanes

less than 2 lanes

moins de 2 voies

moins de 2 voies

PRINCE GEORGE
93 G

EDITION 2 ÉDITION



Energy, Mines and
Resources Canada

Énergie, Mines et
Ressources Canada