



1994

1978

Updated for features visible on 1990 satellite imagery.
Mise à jour pour illustrer les éléments cartographiques visibles sur les images satellite de 1990.

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, NATURAL RESOURCES CANADA. UPDATED FROM LARGE SCALE MAPS. INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED 1997.
© 1997, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.

Roads:
hard surface
hard surface
loose or stabilized surface, all weather
loose surface, dry weather
cart track

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

dual highway
2 chaussées séparées
2 voies
2 lanes or more
2 voies ou plus

more than 2 lanes
plus de 2 voies
moins 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

GOLDEN
BRITISH COLUMBIA ALBERTA
COLOMBIE-BRITANNIQUE ALBERTA
WEST OF FIFTH MERIDIAN OUEST DU CINQUIÈME MÉRIDIEN

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 15 20 Miles

Kilomètres 5 0 10 15 20 25 30 Kilomètres

Magnetic declination 1996 varies from 20°00' easterly at centre of west edge to 17°20' easterly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 7.3'.
En 1996, la déclinaison magnétique varie de 20°00' vers l'est au centre du bord ouest à 17°20' vers l'est au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 7.3'.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Elevations in Metres above Mean Sea Level

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Altitudes en mètres

Contours Interval 100 Metres
Elevations in Metres above Mean Sea Level

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 MÈTRES
Altitudes en mètres

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
North American Datum 1983

PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR
Système de référence géodésique nord-américain, 1983

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

83 D 83 C 83 B

82 M 82 N 82 O

82 L 82 K 82 J

Military users, refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire:	SERIES A 502 MAP 82 N ÉDITION 3	SÉRIE 82 N CARTE ÉDITION
--	---------------------------------	--------------------------

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 11
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION
DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE

11 U

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m

MT NT
MS NS

57
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

1
0
9

NU

2 3 4 5

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH - EGLISE

(as above)
(ci-dessus)

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

NU

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

4

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:

5

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

0

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:

4

GRID REFERENCE:
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:

NU4504

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.

Natural Resources Canada
Ressources naturelles Canada

GOLDEN 82 N
ÉDITION 3 ÉDITION