



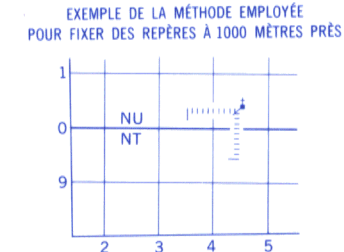
Military users: refer to this map as: Référence de cette carte: pour usage militaire:	SERIES MAP EDITION	A 502 104-I 4 MCE	SÉRIE CARTE ÉDITION
--	--------------------------	-------------------------	---------------------------

METRIC/MÉTRIQUE

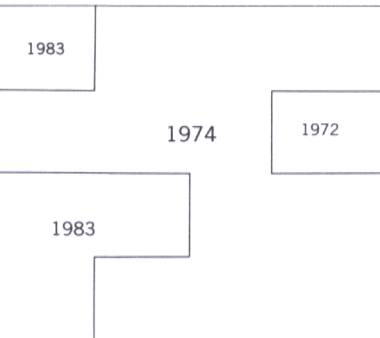
TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 9
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m						
9 V	<table><tr><td>VF</td><td>WF</td></tr><tr><td>VE</td><td>WE</td></tr><tr><td>5</td><td>65</td></tr></table>	VF	WF	VE	WE	5	65
VF	WF						
VE	WE						
5	65						

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



REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as above) (ci-dessus)
POINT DE REPÈRE
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: 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. 4
5
45
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. 4
0
45
GRID REFERENCE: NU4504
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE
If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
designation as: 14VNU4504
Si vous faites connaître votre position à quelque'un qui se
trouve à plus de 18° sans indiquer la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504

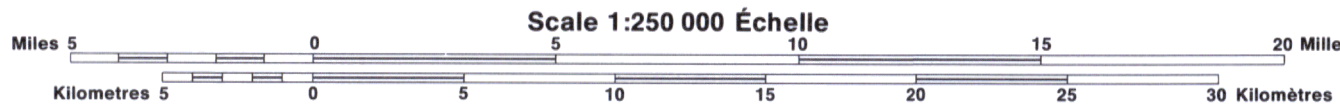


This map was compared with satellite imagery obtained in 1992
and found to be up-to-date in all major features.
On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1992,
nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales
étaient à jour.

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
MISE À JOUR À L'AIDE DE CARTES À GRANDE ÉCHELLE, DES
SÉRIEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME.
PUBLIÉE EN 1994.
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.
© 1994, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

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

CRY LAKE
REGIONAL DISTRICT OF STIKINE
CASSIAR LAND DISTRICT
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE



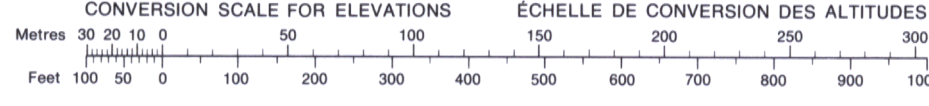
Magnetic declination 1994 varies from 27°07' easterly at centre of
west edge to 27°08' westerly at centre of east edge. Mean annual
change decreasing 11.2'.

En 1994, la déclinaison magnétique varie de 27°07' vers l'est au
centre du bord ouest à 27°08' vers l'ouest au centre du bord est. La
variation annuelle moyenne décroît de 11,2'.

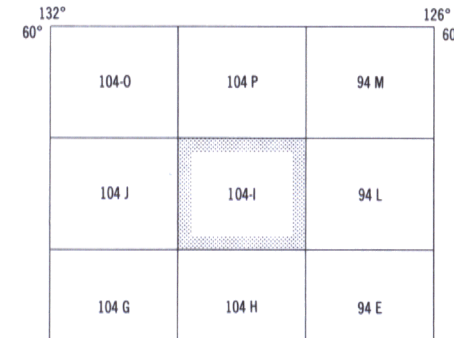
Pour tout renseignement concernant les règles de nivellement
et les bornes géodésiques, prière de s'adresser à la Division
des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
MISE À JOUR À L'AIDE DE CARTES À GRANDE ÉCHELLE, DES
SÉRIEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME.
PUBLIÉE EN 1994.

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.
© 1994, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.



CONTOUR INTERVAL 100 METRES
Élévation in Metres above Mean Sea Level
North American Datum 1983
Transverse Mercator Projection
ÉCHÉLLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Altitudes en mètres
Système de référence géodésique nord-américain, 1983
Projection transverse de Mercator



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