

Military users, refer to this map as:	SERIES	A 721	SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP	94 J/12	CARTE
	EDITION	2 MCE	ÉDITION

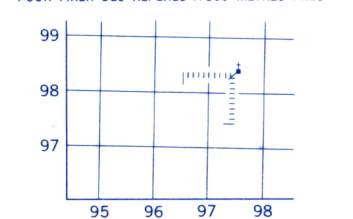


Use diagram only to obtain numerical values:  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1984  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 10.4'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques:  
DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1984  
Variation annuelle décroissante 10.4'

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 10  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

<p>GRID ZONE DESIGNATION: DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:</p> <p>10 V</p>	<p>100 000 m SQUARE IDENTIFICATION: IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;">DA</td> <td rowspan="2" style="padding: 0 10px; vertical-align: middle;">65</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">DV</td> </tr> </table> </div>	DA	65	DV
DA	65			
DV				



REFERENCE POINT	CHURCH - ÉGLISE	(as above) (ci-dessus)
POINT DE REPÈRE		
<b>EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.</b>		
<b>ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du point.</b>	97	
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	
	975	
<b>NORTHING: Read number on grid line immediately below point.</b>		
<b>ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.</b>	98	
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	
	984	
<b>REFERENCE AU QUADRILLAGE:</b>	<b>975984</b>	
Nearest small grid reference 100,000 metres La plus proche référence en petit carré est de 100 000 mètres		

INSPECTION OF THIS MAP USING 1985 SATELLITE  
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC  
STRUCTURED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN  
SATELLITE DE 1985 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT  
CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES  
ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE

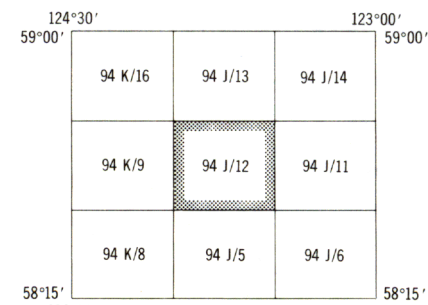


Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

CHISCHA RIVER  
94 J/12  
EDITION 2 ÉDITION

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Updated from aerial photographs taken in 1979 and 1980. Culture  
check 1981. Published in 1984.

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

© 1984. Her Majesty the Queen in Right of Canada  
Department of Energy, Mines and Resources.

Roads:	Routes:	2 lanes or more 2 voies ou plus	less than 2 lanes moins de 2 voies
loose or stabilized surface, all weather .....	gravier, aggloméré, toute saison .....		
loose surface, dry weather .....	de gravier, temps sec .....		
unclassified road or street .....	route non classée ou rue .....		
cart track .....	de terre .....		
trail, cut line or portage .....	sentier, percée ou portage .....		

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

CHISCHA RIVER  
PEACE RIVER LAND DISTRICT  
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres 30 20 10 0 50 100

Feet 100 50 0 100 200 300

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

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

150 200 250 300 Mètres

500 600 700 800 900 1000 Pieds

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES  
Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1979 et 1980  
Vérification des contours en 1981. Publiée en 1984

© 1984, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.  
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

© 1984, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.  
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources