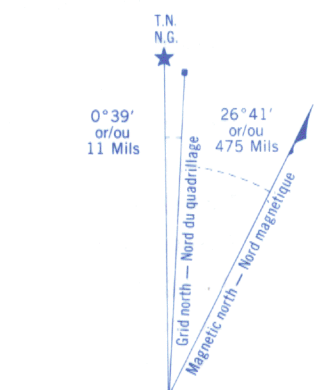
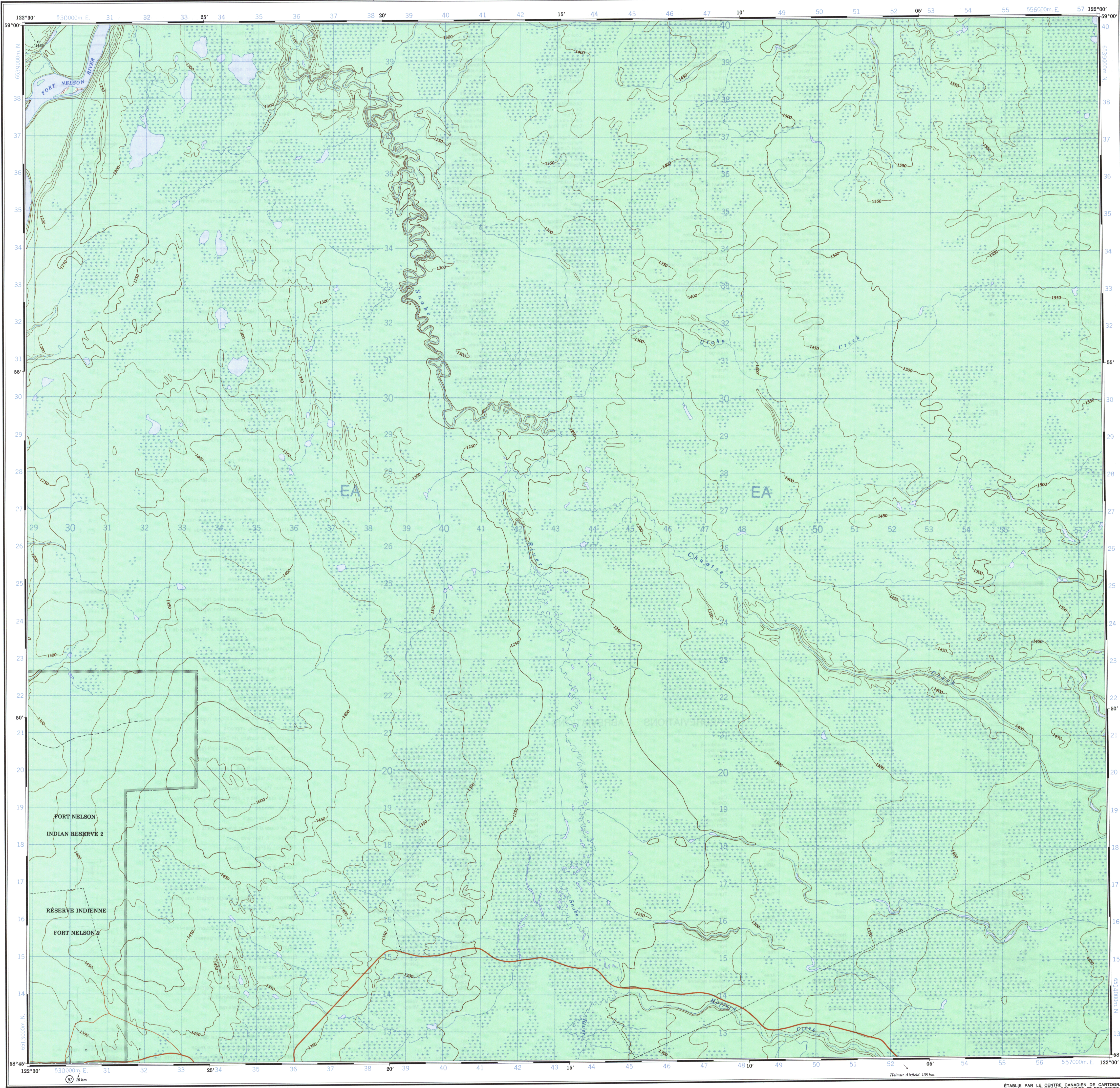


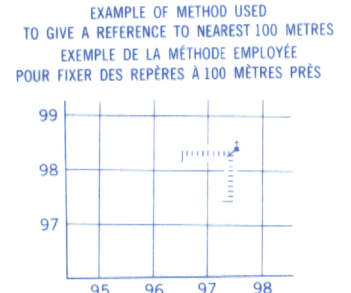
|   |                       |
|---|-----------------------|
| Military users, refer to this map as: Réference de cette carte pour usage militaire | SERIES A 721 SÉRIE    |
|   | MAP 94 J/16 CARTE     |
|   | EDITION 2 MCE ÉDITION |



Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1991  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 12.1'  
Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1991  
Variation annuelle décroissant 12.1'

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

|   |  |
|---|--|
| GRID ZONE DESIGNATION<br>DESIGNATION DE<br>LA ZONE<br>OU QUADRILLAGE: | 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION<br>IDENTIFICATION DU CARRE<br>DE 100 000 m |
| 10 V  | EA   |



|   |        |
|---|--------|
| REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as above) (ci-dessus)  |        |
| EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.   | 97     |
| 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:                   | 5      |
| NORTHING: Read number on grid line immediately below point.   | 975    |
| 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.                  | 8      |
| GRID REFERENCE:   | 975984 |
| REFERENCE AU QUADRILLAGE:   |        |
| Nearest similar grid reference 100 000 metres<br>La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres |        |

|         |         |
|---------|---------|
| 122°30' | 122°30' |
| 59°15'  | 58°15'  |
| 94 02   | 94 01   |
| 94 15   | 94 16   |
| 94 30   | 94 31   |
| 58°30'  | 58°30'  |

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

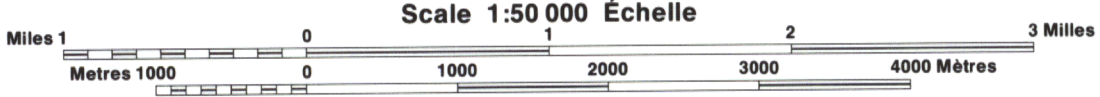
PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES  
INFORMATION CURRENT AS OF 1988. PUBLISHED 1991.  
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1991, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA  
© 1991, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA

PROVISIONAL PRINT  
IMPRESSION PROVISOIRE

Roads: loose or stabilized surface, all weather... gravel, aggloméré, toute saison... loose surface, dry weather... de gravier, temps sec... unclassified road or street... route non classée ou rue... carttrack... de terre... shortcut line or portage... sentier, percée ou portage...  
Routes: loose or stabilized surface, all weather... gravel, aggloméré, toute saison... loose surface, dry weather... de gravier, temps sec... unclassified road or street... route non classée ou rue... carttrack... de terre... shortcut line or portage... sentier, percée ou portage...  
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE  
POUR UNE LISTE COMPLETE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

CHUATSE CREEK  
PEACE RIVER LAND DISTRICT  
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE



Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.  
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Mètres 30 20 10 0 50 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds  
CONTOUR INTERVAL 50 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, prière de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.  
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Mètres 30 20 10 0 50 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds  
EQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS  
Altitudes en pieds  
Système 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  
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1988. PUBLIÉE EN 1991.  
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.

© 1991, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

CHUATSE CREEK  
94 J/16