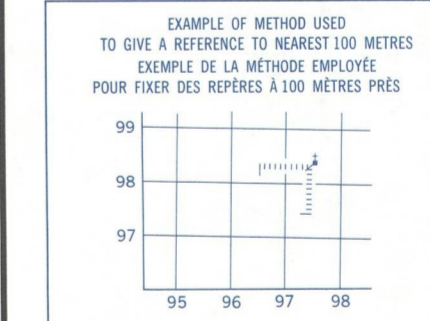
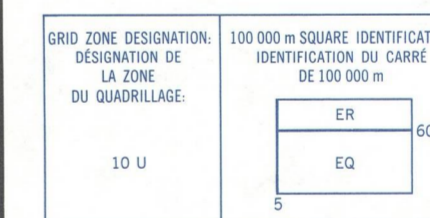


Military users refer to this map as: **SERIES A 721 SÉRIE MAP 93 J2 CARTE**  
 Références de cette carte pour usage militaire: **EDITION 3 MCE ÉDITION**

Use diagram only to obtain numerical values  
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1986  
 FOR CENTRE OF MAP  
 Annual change decreasing 15' E  
 Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
 DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1986  
 Variation annuelle décroissante 15' E

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



REFERENCE POINT  
 POINT DE RÉFÉRENCE: CHURCH - EGLISE (see above) (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to right of point.  
 ABSISSÉE: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.  
 Estimate number of a square from this line eastward to point.  
 Estimer le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.  
 ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.  
 Estimate number of a square from this line northward to point.  
 Estimer le nombre de carrés du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 975984  
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest similar grid reference 100 000 metres  
 La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres.

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

122°39'	122°39'	122°39'	122°39'
93 J/6	93 J/7	93 J/8	93 J/9
93 J/3	93 J/2	93 J/1	
93 J/4	93 J/5	93 J/6	
122°39'	122°39'	122°39'	122°39'

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Issued from approved sources in 1978. Cléuse class 1981. Published in 1981.

Carte produite par le Service des levés et de la cartographie, Ministère de l'énergie, des mines et des ressources. Émise par des sources approuvées en 1978. Cléuse class 1981. Publié en 1981.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
 ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres 30 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000

Feet 100 50 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000

Roads: hand surface, hard surface, loose or stabilized surface, all weather, loose surface, dry weather, unclassified road or street, cart track, track, cut line or portage.

Routtes: revêtement dur, surface cimentée, gravier, aggloméré, toute saison, de gravier, temps sec, route non classée ou rue, de terre, sentier, passage ou portage.

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

**SALMON VALLEY**  
 CARIBOO LAND DISTRICT  
 BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE

Scale 1:50 000 Échelle 1:50 000

Miles 1 2 3  
 Metres 1000 2000 3000 4000

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

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

CONTOUR INTERVAL: 100 FEET  
 Élévation in feet above Mean Sea Level  
 North American Datum 1927  
 Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DES COURBES: 100 PIEDS  
 Altitudes en pieds.  
 Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
 Projection transverse de Mercator

Établi par: la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à: le Service des levés et de la cartographie, Ottawa, en 1978. Publié en 1981.

Carte établie par le Service des levés et de la cartographie, Ministère de l'énergie, des mines et des ressources, Ottawa, en 1978. Mise à jour à: le Service des levés et de la cartographie, Ottawa, en 1981. Publié en 1981.

**SALMON VALLEY**  
 93 J/2  
 ÉDITION 3 ÉDITION

Energy, Mines and Resources Canada Énergie, Mines et Ressources Canada