

Military users, refer to this map as: **SÉRIE A 721** **SÉRIE MAP 93 M/7** **CARTE**
Référence de cette carte pour usage militaire: **ÉDITION 2 MCE** **ÉDITION**

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1995
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 11.7"
Utilisez le diagramme pour obtenir les valeurs numériques
DECLINISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1995
Variation annuelle décroissante 11.7"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 9
QUADRILLAGE UNIVERSSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE METRES

GRID ZONE DESIGNATION
IDENTIFICATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: 9U
100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
DE LA ZONE DE 100 000 m: XM

EXAMPLE OF METHOD USED
TO FIX A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEE
POUR FIXER DES REPÈRES A 100 METRES PRES

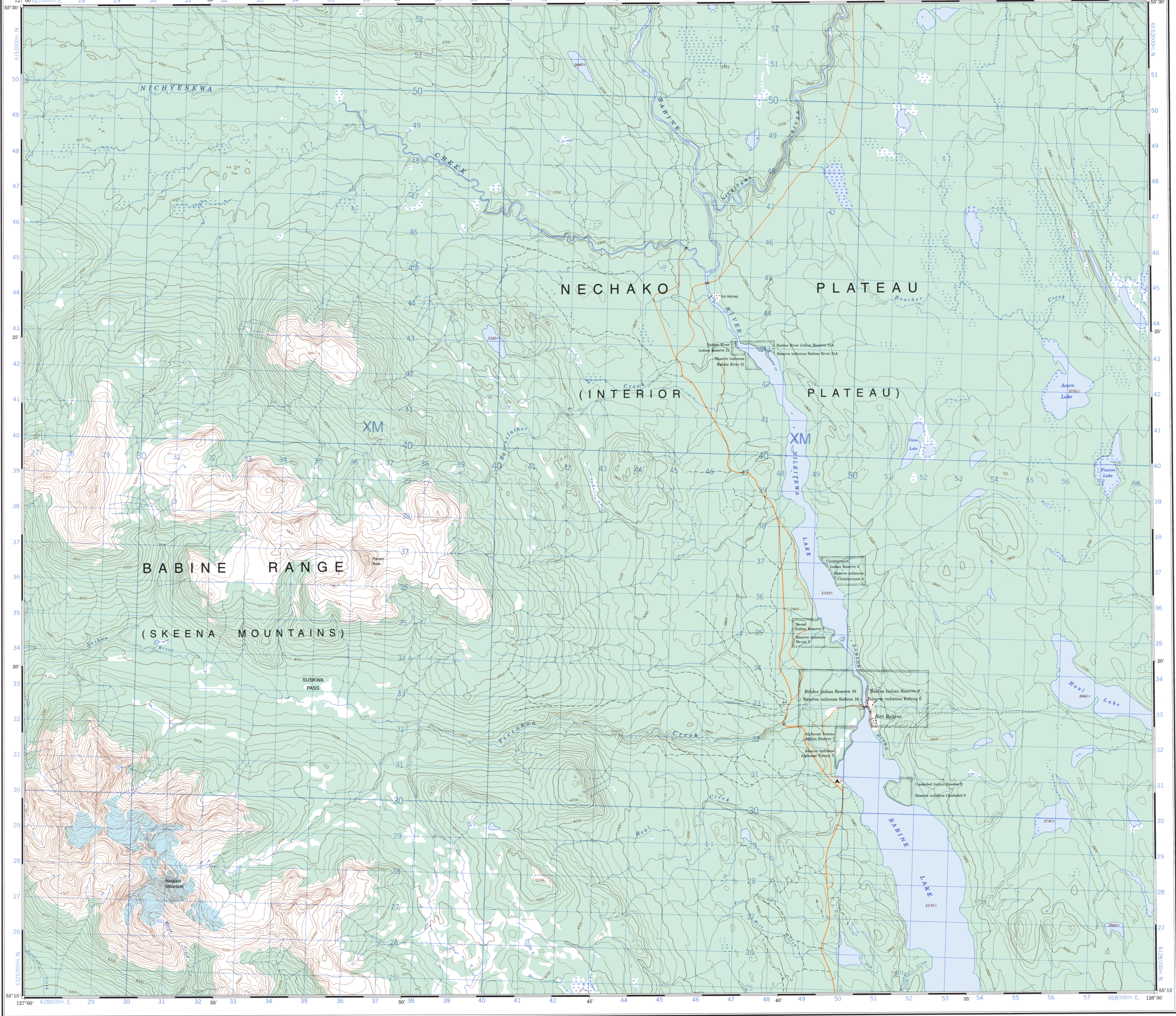
REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (see above) (en-dessus)
POINT DE REPÈRE: de l'église (voir ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est: 5/975

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.
Estimate tenths of a square from this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord: 4/964

GRID REFERENCE: 975984
REPERE AU QUADRILLAGE: 975984
Nearest similar grid reference 100 000 metres.
Le plus semblable la plus près est à 100 000 mètres

ETABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
LES 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.
© 1990, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

NETALZUL MOUNTAIN
93 M/7
EDITION 2 ÉDITION
Energy, Mines and Resources Canada
Énergie, Mines et Ressources Canada



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
INFORMATION CURRENT AS OF 1989, PUBLISHED 1990.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1990, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads: loose or stabilized surface, all weather; loose surface, dry weather; unclassified road or street; cart track; trail, cut line or portage.
Routes: gravier, aggloméré, route saison; de gravier, temps sec; route non classée ou rue; de terre; sentier, percée ou portage.

NETALZUL MOUNTAIN
CASSIAR LAND DISTRICT
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE
Scale 1:50 000 Échelle
Miles 1 2 3
Metres 1000 2000 3000 4000

CONTOUR INTERVAL 100 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain 1927
Projection Transverse de Mercator

Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can be obtained from Geomatics Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.
Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, s'il vous plaît s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
LES 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.
© 1990, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.