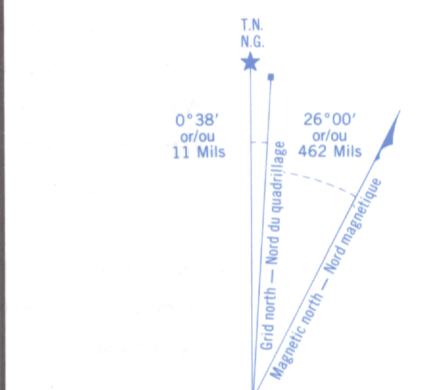
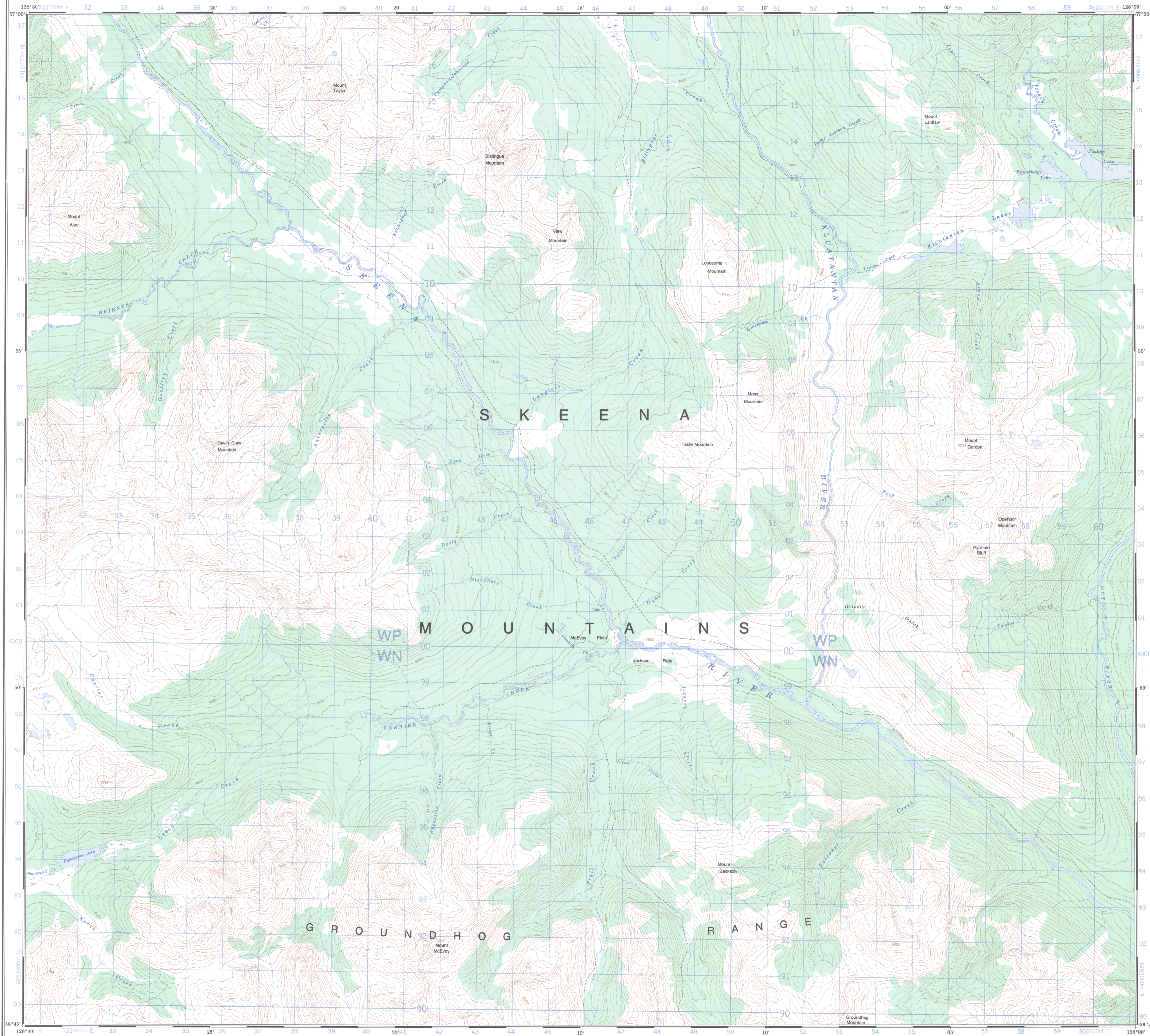


Military users, refer to this map as: **SERIES A 721** / **SÉRIE MAP 104 A/16** / **CARTE**
 Réference de cette carte pour usage militaire: **EDITION 2 MCE** / **ÉDITION**

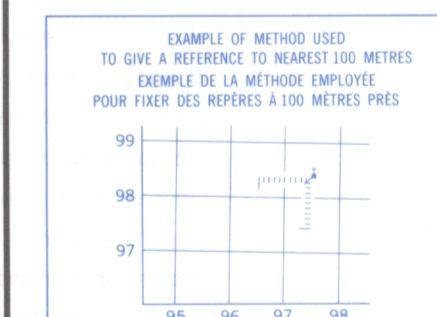


Use diagram only to obtain numerical values
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1989
 FOR CENTRE OF MAP
 Annual change decreasing 12.0"

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
 DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1989
 Variation annuelle décroissante 12.0"

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

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m
9 V	WP WN



EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES RÉFÉRENCES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT / POINT DE RÉFÉR. CHURCH - ÉGLISE (in above / ci-dessus)

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.

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.

GRID REFERENCE: 975984
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest similar grid reference 100 000 metres / La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres

104 W2	104 W1	94 E4
104 A15	104 A16	94 D13
104 A15	104 A9	94 D12

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. INFORMATION CURRENT AS OF 1988. 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.

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE

Roads: cart track, trail, cut line or passage, de terre, sentier, percée ou passage
 Routes: de terre, sentier, percée ou passage
 FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE / POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

McEVoy FLATS
 CASSIAR LAND DISTRICT
 BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE

Scale 1:50 000 Échelle
 Miles 1 2 3
 Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 Metres 30 20 10 0 100 200 300
 Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 Mètres 30 20 10 0 100 200 300
 Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

CONTOUR INTERVAL 100 FEET
 Elevations in Feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1987
 Transverse Mercator Projection

ÉCHELLE DES COURBES 100 PIEDS
 Altitudes en pieds
 Système de référence géodésique nord-américain, 1987
 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 1990.
 CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDORER LE PLUS PRÈS.
 © 1990, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

McEVoy FLATS
 104 A/16
 ÉDITION 2

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