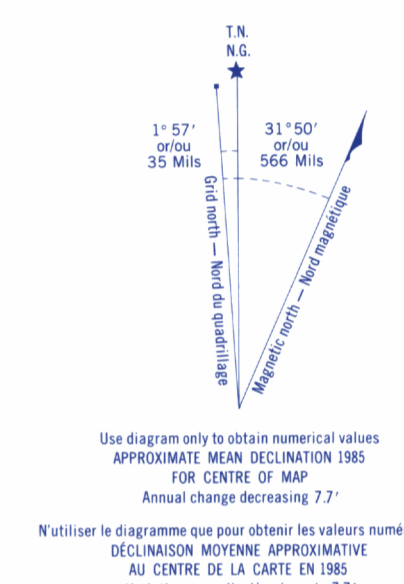
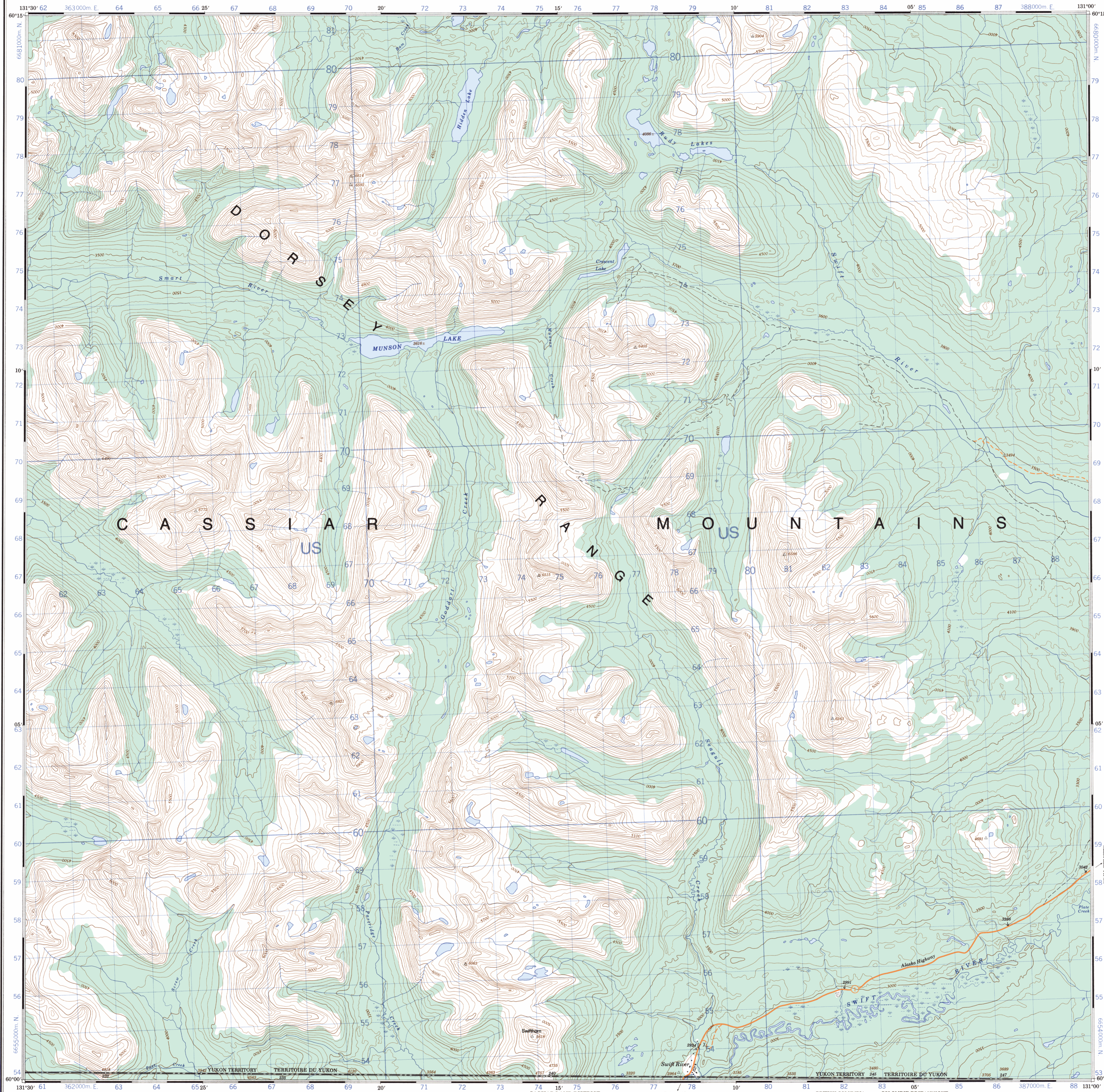
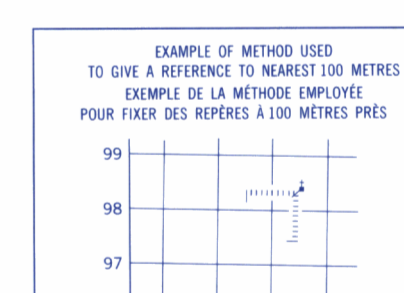
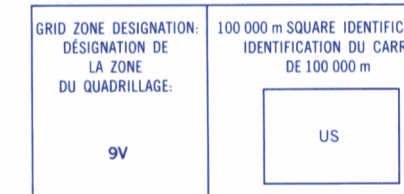


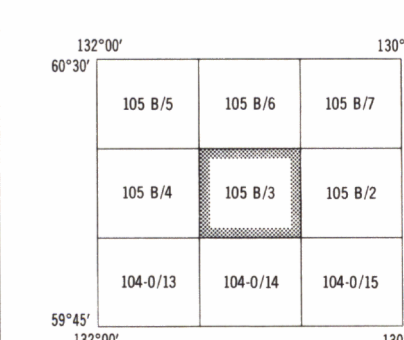
Military users, refer to this map as: **SERIES A 722 SÉRIE MAP 105 B/3 CARTE**
 Références de cette carte pour usage militaire: **ÉDITION 3 MCE ÉDITION**



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



REFERENCE POINT / POINT DE REPÈRE	CHURCH - EGLISE (as above) / (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.	97
ABSCISSA: Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.	97
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	5
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.	98
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.	98
Estimate tenths of a square from this line northward to point.	4
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.	4
GRID REFERENCE: 975984	975984
REFFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984	975984
The nearest reference similar is to 100 000 metres.	



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from aerial photographs taken in 1979. Culture check 1981. Published in 1985.
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
 © 1985 Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

SEAGULL CREEK
 YUKON TERRITORY BRITISH COLUMBIA
 TERRITOIRE DU YUKON COLOMBIE-BRITANNIQUE
 Scale 1:50 000 Échelle
 Miles 1 0 1 2 3
 Metres 1000 0 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.
 CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 Metres 30 20 10 0 50
 Feet 100 50 0 100 200 300 400
 ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 Mètres 150 200 250 300
 Pieds 500 700 800 1000
 CONTOUR INTERVAL: 100 FEET
 Elevations in Feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

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. Vérification des ouvrages en 1981. Publiée en 1985.
 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.
 © 1985 Sa Majesté La Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

SEAGULL CREEK
 105 B/3
 ÉDITION 3 ÉDITION
 Energy, Mines and Resources Canada
 Énergie, Mines et Ressources Canada