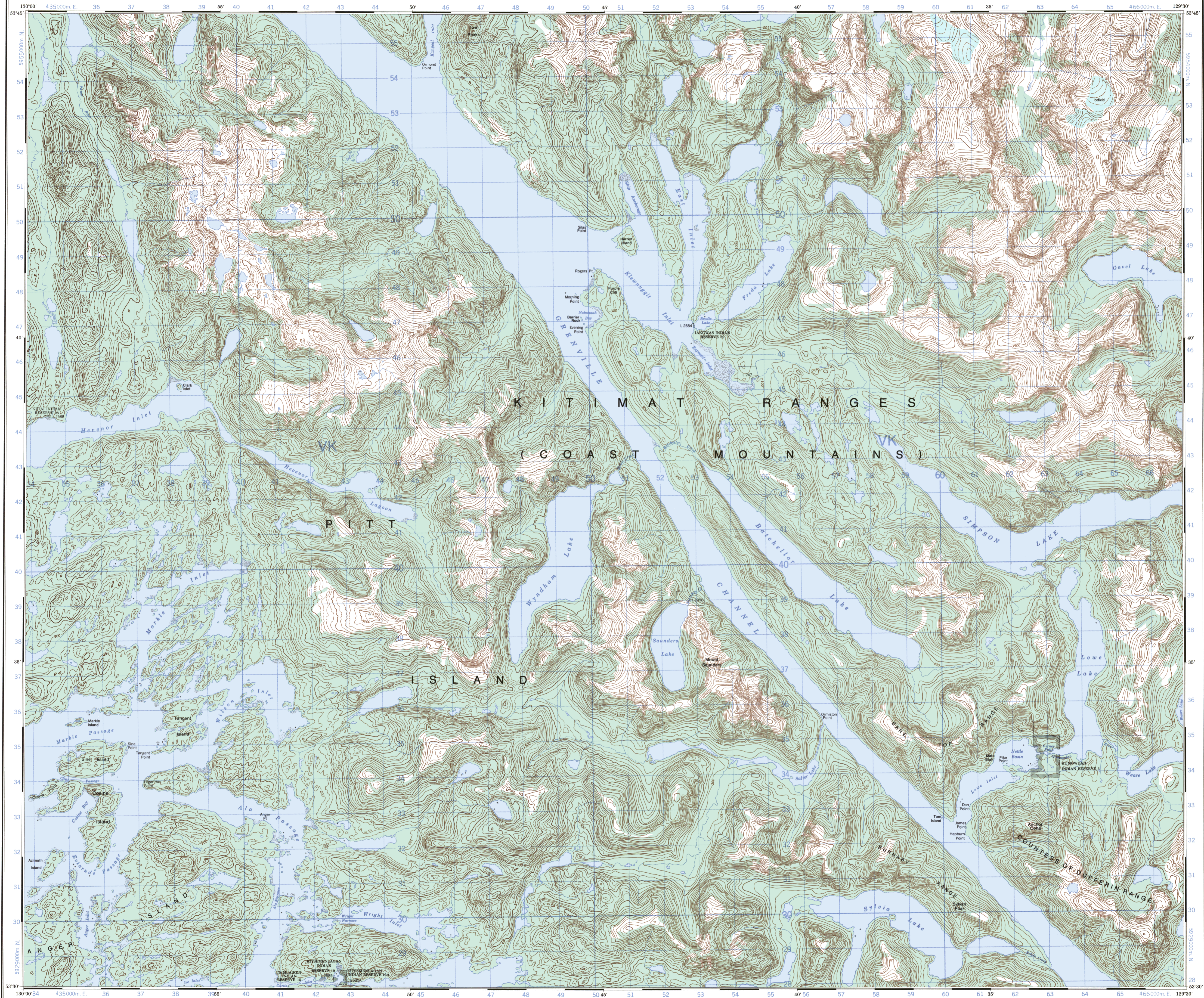


Military users: refer to this map as: **SÉRIE A 721 SÉRIE**
 Réference de cette carte pour usage militaire: **MAP 103 H/12 CARTE**
EDITION 2 MCE ÉDITION



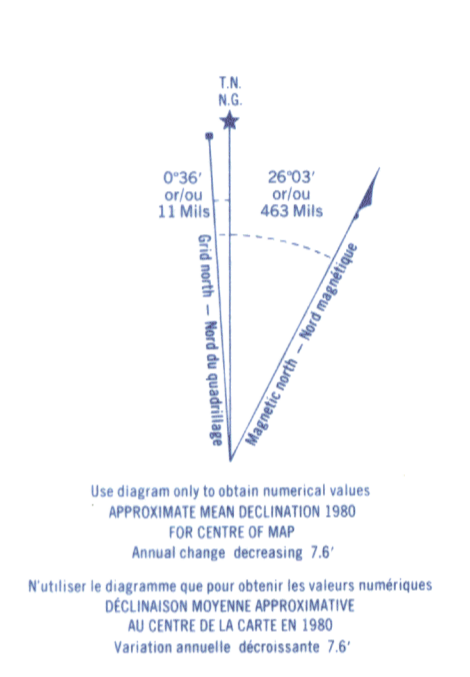
GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield	Terrain d'aviation
Area	Aire
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fossé
Dugout	Abrevoir
Dump	Dépot
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gaz
Golf Course	Terrain de golf
Jack Yard	Forgerie
Kin	Four
Lookout	Belvédère
Man Waste	Déchet de menu
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Road	Route
Senior Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Ski Area	Station de ski
Stone Bed	Fondrière à lamants
Surveyed Line	Ligne arpentée
Tank	Réservoir
Water	Eau
Winter Road	Chemin d'hiver

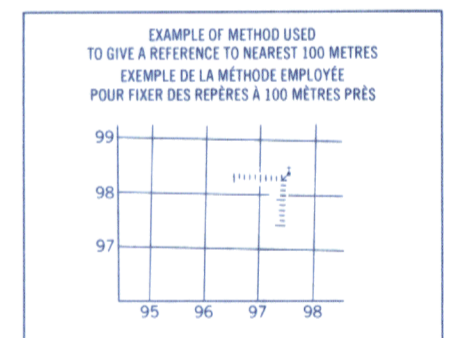
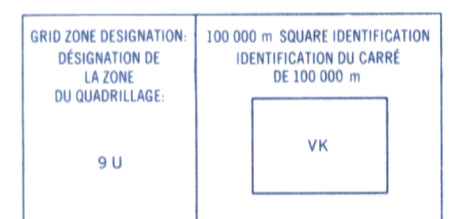
For a complete glossary see reverse side
 Pour un glossaire complet, voir au verso

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband.	Abandoned	Abandonné
C.	Cemetery	Cimetière
CD	County	Comté
E.	Elevator	Élévateur
Fy	Ferry	Traversier
IR	Indian Reserve	Réserve indienne
H.	Hospital	Hôpital
L.	Lot	Lot
Micro	Microwave	Micro-ondes
Mun.	Municipality	Municipalité
P.	Post Office	Bureau de poste
PH	Power House	Centrale électrique
RCMP	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmérie Royale Canadienne
Res.	Reservoir	Réservoir
Tran. Sta.	Transformer Station	Poste de transformateurs
TFL	Tree Farm Licence	Licence deylviculture



ONE THOUSAND METRE ZONE
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 TRANSVERSE UNIVERSSEL DE MÉRIDIEN



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

EASTING Read number on grid line immediately to left of point.
 ESTIMATION: Note the 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: 97.5

NORTHING Read number on grid line immediately below point.
 ESTIMATION: Note the 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: 98.4

GRID REFERENCE REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975084
 Nearest similar grid reference 100 000 metres (about 63 miles) / Prochaine référence semblable est à 100 000 mètres (environ 63 milles)

INSPECTION OF THIS MAP USING 1986 SATELLITE IMAGERY REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CONSTRUCTED FEATURES.
 UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES SATELITE DE 1986 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

TABLAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

130°30'		129°30'
54°00'	103 G/16 103 H/13 103 H/14	
	103 G/9 103 H/2 103 H/11	
53°15'	103 G/8 103 H/5 103 H/6	53°15'
130°30'		129°30'

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from aerial photography taken in 1977 and 1978, provided by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, MINISTRY OF ENVIRONMENT, BRITISH COLUMBIA. Published in 1981.
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.
 © 1981. Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

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

LOWE INLET
 COAST LAND DISTRICT RANGE 4
 BRITISH COLUMBIA
 Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 2 3
 Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres
 Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Verges

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

Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.
 On peut obtenir des renseignements sur la ligne et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des Levés et de la cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 METERS 30 20 10 0
 FEET 100 50 0

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 MÈTRES 300 200 100 0
 PIEDS 1000 500 0

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, Ottawa, le 17 mai 1978, en vertu de la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, Ottawa, au Québec le même jour.

© 1981. Sa Majesté la Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

LOWE INLET
 103 H/12
 ÉDITION 2