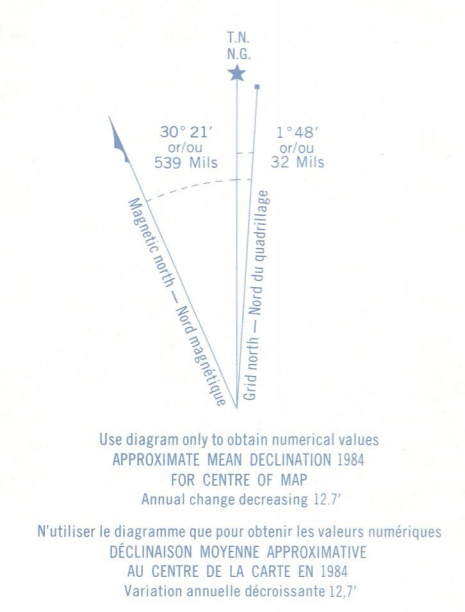


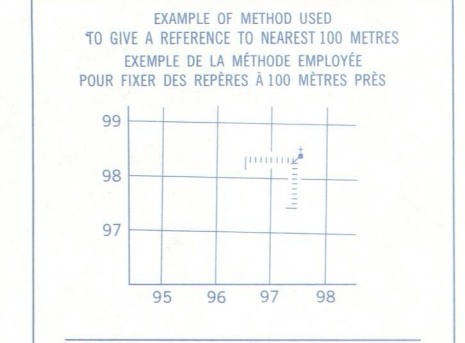
Military users, refer to this map as: SÉRIE 471 SÉRIE
 Référence de cette carte: MAP 13 F2 CARTE
 pour usage militaire. EDITION 4 MCE EDITION



ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 20
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION: 20U
 DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: 20U

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
 IDENTIFICATION DE CARRÉ DE 100 000 m
 20U 99



61°30'	62°00'	62°30'
53°30'	53°00'	52°30'
13 F6	13 F7	13 F8
13 F3	13 F2	13 F1
13 C14	13 C13	13 C16
61°30'	62°00'	62°30'

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
 Tableau d'orientation des cartes nationales de référence cartographique

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
 Updated from aerial photographs taken in 1978 and 1979. Culture check
 1981. Publication 1981.

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.

Roads: Routes:
 loose or stabilized surface, all weather gravel, aggloméré, toute saison
 loose surface, dry weather gravel, gravier, temps sec
 unclassified road or street route non classée ou route
 cart track voie de chemin de fer
 tank cut line or portage sentier, percée ou portage

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

MCKENZIE RIVER
 NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 2 3
 Metres 1000 2000 3000 4000

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
 Elevations in Feet Above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can
 be obtained from the Survey, Mines and Resources Branch, Ottawa.

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, l'adressez
 aux bureaux de la Direction des Levés et de la Cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 METERS 50 100 150 200 250 300
 FEET 100 200 300 400 500 600

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
 MÈTRES 50 100 150 200 250 300
 PIEDS 100 200 300 400 500 600

DAUGHTER OF THE DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
 Mise à jour à partir de photographies aériennes prises en 1978 et 1979. Vérification
 1981.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
 ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
 ou chez le marchand de cartes.

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

13 F/2
 EDITION 4

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