



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Information current as shown in diagram. Published in 1984.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

© 1984, Her Majesty The Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

INTERIM CORRECTIONS 1993.

This map was checked in 1980 and found
to be up-to-date in all major features.

Cette carte a été vérifiée en 1980 et nous avons constaté
que toutes ses caractéristiques principales étaient à jour.

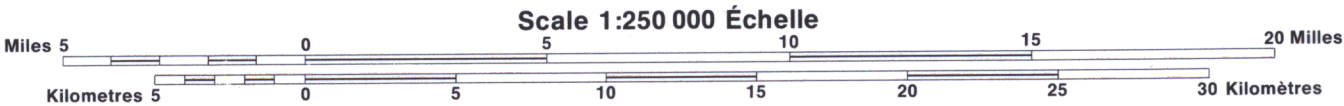
Établie par la DIRECTION DES LÈVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Renseignements à jour tels qu'indiqués au diagramme. Publiée en 1984.

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.

© 1984, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

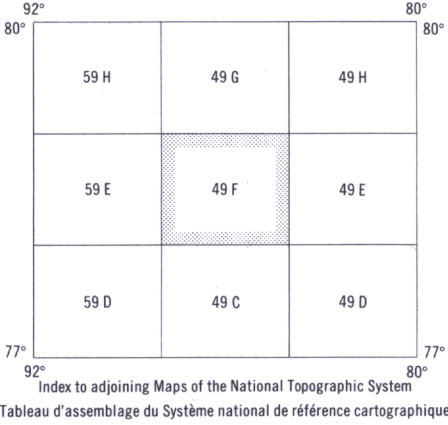
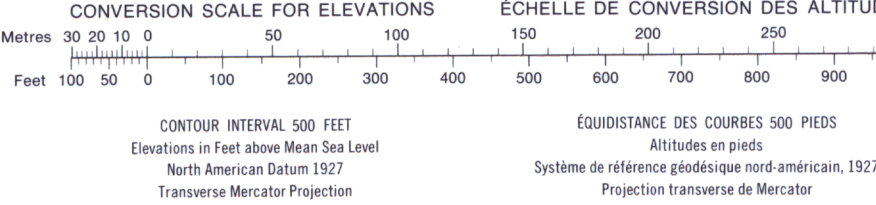
CORRECTIONS PROVISOIRES 1993.

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



The magnetic compass is likely to be useless in this area.
Magnetic declination 1984 varies from 91°50' westerly at
centre of west edge to 88°46' westerly at centre of east
edge. Mean annual change decreasing 58.5'.

La boussole sera probablement inutile dans cette région.
En 1984, la déclinaison magnétique varie vers l'ouest de
91°50' au centre du bord ouest à 88°46' au centre du bord
est. La variation annuelle moyenne décroît de 58,5'.



TROLDD FIORD
49 F
EDITION 3 ÉDITION