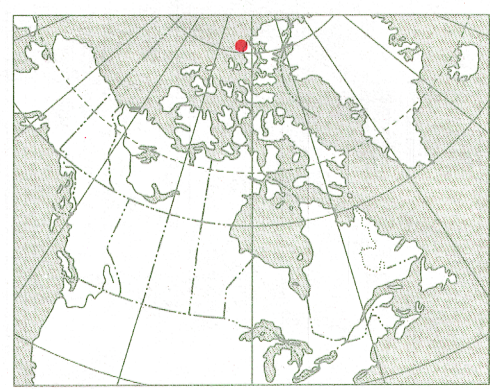


Copies of this map may be obtained from the Geological Survey of Canada, 601 Booth Street, Ottawa, Ontario K1A 0E8 3503-33rd Street, N.W., Calgary, Alberta T2L 2A7 Published 1992.

On peut obtenir des exemplaires de cette carte en s'adressant à la Commission géologique du Canada aux adresses suivantes: 601 rue Booth, Ottawa, Ontario K1A 0E8 3503-33rd Street, N.W., Calgary, Alberta T2L 2A7 Publiée en 1992.



INDEX MAP - LIEU DE LA CARTE

- ISOMAGNETIC LINES (total field)
LIGNES ISOMAGNÉTIQUES (valeur du champ total)
- 500 nT
 - 100 nT
 - 25 nT
 - 5 nT
 - Magnetic depression
 - Dépression magnétique
 - Flight line
 - Ligne de vol
 - 1 nT (nanoTesla) = 1 gamma
 - Elevation contours in feet
 - Courbes de niveau en pieds

MAP 8150G CARTE
AEROMAGNETIC TOTAL FIELD - CARTE AÉROMAGNÉTIQUE DU CHAMP TOTAL
MEIGHEN ISLAND NORTH
DISTRICT OF FRANKLIN - DISTRICT DE FRANKLIN
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST

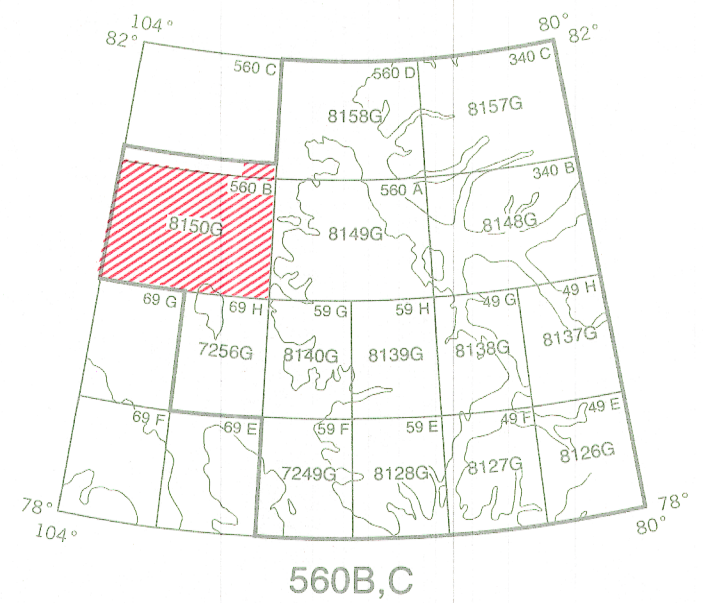
Scale 1:250 000 - Échelle 1/250 000

Kilometres 5 10 15 20 Kilomètres

Universal Transverse Mercator Projection
© Crown copyrights reserved
Projection transverse universelle de Mercator
© Droits de la Couronne réservés

The data used in compiling this map are available in digital form for a nominal cost from the Geophysical Data Centre, Geological Survey of Canada, 1 Observatory Crescent, Ottawa, Ontario, K1A 0Y3
Les données utilisées dans la compilation de la présente carte sont disponibles sous forme numérique à un coût nominal au Centre de données géophysiques de la Commission géologique du Canada à 1, place de l'Observatoire, Ottawa (Ontario) K1A 0Y3

The aeromagnetic survey covering part of 560B and part of 560C was flown by Geoterra Ltd. for Palliser and Associates in 1970-1971 at flight altitudes of 2500 feet above sea level and 9000 feet above sea level and for Tevaco Exploration Canada Ltd. in 1970-1971 at a flight altitude of 2500 feet above sea level.
The International Geomagnetic Reference Field (IGRF) (1970) regional correction was applied.
5000 gammas was added to all values.
The base map used for this map was obtained from a National Topographical System 1:250 000 map published by the Department of Energy, Mines and Resources.
Le levé aéromagnétique couvrant une partie des feuilles 560B et 560C a été effectué par Geoterra Ltd. pour Palliser et Associés en 1970-1971 à des altitudes de vol de 2500 et 9000 pieds au-dessus du niveau de la mer et pour Tevaco Exploration Canada Ltd. à une altitude de 2 500 pieds au-dessus du niveau de la mer.
La correction régionale du Champ géomagnétique international de référence (1970) a été appliquée et 5 000 gammas ont été ajoutés à toutes les valeurs.
Le fond de carte utilisé provient d'une carte à 1:250 000 du Système national de référence topographique publiée par le ministre de l'Énergie, des Mines et des Ressources.



560B,C

Recommended citation:
Geological Survey of Canada,
1992: Aeromagnetic total field, Meighen Island North, Northwest Territories, Geological Survey of Canada, Map 8150G, scale 1:250 000
Notation bibliographique conseillée:
Commission géologique du Canada,
1992: Carte aéromagnétique du champ total, Meighen Island North, Territoires du Nord-Ouest, Commission géologique du Canada, Carte 8150G, échelle 1:250 000