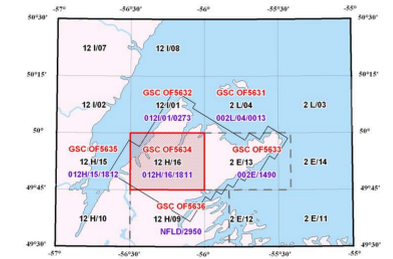


PLANIMETRIC SYMBOLS	SYMBOLS PLANIMÉTRIQUES
Topographic contour	Courbe de niveau
Drainage	Drainage
Road	Chemin
Limited use road	Chemin d'accès limité
Power line	Ligne de haute tension
Mine	Mine
Building	Édifice



The airborne geophysical survey and the production of this map were funded by NRCAN's Targeted Geoscience Initiative 3 (TGI3) and by the Geological Survey, Newfoundland and Labrador Department of Natural Resources. This map is a contribution to the TGI3 Program of the Earth Sciences Sector, Natural Resources Canada.

Ce levé géophysique aérien et la production de cette carte ont été financés par la phase 3 de l'initiative géoscientifique ciblée (IGC-3) et le Geological Survey, Newfoundland and Labrador Department of Natural Resources. Cette carte contribue au programme IGC-3 du Secteur des sciences de la Terre, Ressources naturelles Canada.

Authors: Coyle, M. and Oneschuk, D.
Data acquisition, compilation and map production by Goldak Airborne Surveys, Saskatoon, Saskatchewan.
Contract and project management by the Geological Survey of Canada, Ottawa, Ontario.

GSC OPEN FILE 5634 / DOSSIER PUBLIC 5634 DE LA CGC
NEWFOUNDLAND AND LABRADOR DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES, GEOLOGICAL SURVEY OPEN FILE 012H/16/1811

**RESIDUAL TOTAL MAGNETIC FIELD
COMPOSANTE RÉSIDUELLE DU CHAMP MAGNÉTIQUE TOTAL**

**BAIE VERTE AEROMAGNETIC SURVEY
LEVÉ AÉROMAGNÉTIQUE BAIE VERTE**

**BAIE VERTE
12 H/16**
Newfoundland and Labrador / Terre-Neuve-et-Labrador



Auteurs: Coyle, M. et Oneschuk, D.
L'acquisition, la compilation des données ainsi que la production des cartes furent effectuées par Goldak Airborne Surveys, Saskatoon, Saskatchewan.
La gestion et la supervision du projet furent effectuées par la Commission géologique du Canada, Ottawa, Ontario.



Recommended citation:
Coyle, M. and Oneschuk, D.
2008. Residual total magnetic field, Baie Verte Aeromagnetic Survey, Baie Verte (12 H/16), Newfoundland and Labrador; Geological Survey of Canada, Open File 5634; Newfoundland and Labrador Department of Natural Resources, Geological Survey Open File 012H/16/1811, scale 1:50 000.

Notation bibliographique conseillée:
Coyle, M. et Oneschuk, D.
2008. Composante résiduelle du champ magnétique total, Levé aéromagnétique Baie Verte, Baie Verte (12 H/16), Terre-Neuve-et-Labrador; Commission géologique du Canada, Dossier public 5634; Newfoundland and Labrador Department of Natural Resources, Geological Survey Open File 012H/16/1811, échelle 1:50 000.