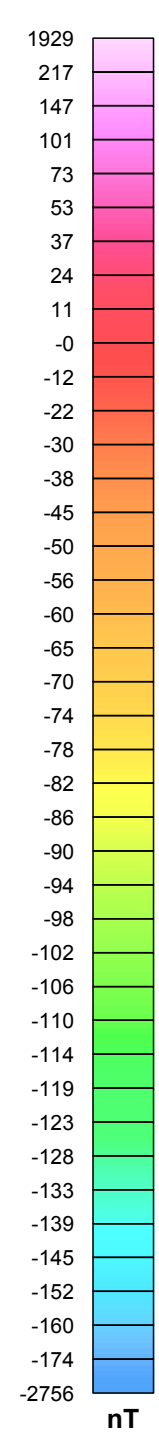


Residual Total Magnetic Field
This map of the residual total magnetic field was derived from data acquired during an aeromagnetic survey carried out by Yukon Airborne Surveys during the period between January 29 and March 22, 2011.

Digital versions of this map, corresponding digital profile and gridded data, and similar data for adjacent aeromagnetic and geophysical surveys can be downloaded, at no charge, from Natural Resources Canada's Geoscience Data Repository at http://gdr.nrcan.gc.ca/geoarchive/

Composante résiduelle du champ magnétique total
Cette carte de la composante résiduelle du champ magnétique total a été dressée à partir de données acquises lors d'un levé aéromagnétique effectué par la société Yukon Airborne Surveys pendant la période du 29 janvier au 22 mars 2011.

Des versions numérotées de cette carte, ainsi que des données numériques correspondantes en format PDF et en format mobile, peuvent également être obtenues au Service d'information et de données géologiques du Yukon, Gouvernement du Yukon, C.P. 2703 (K1G2), Whitehorse (Yukon) Y1A 2C6.



PLANIMETRIC SYMBOLS / SYMBOLES PLANIMÉTRIQUES
Table listing symbols for Topographic contour, Drainage, Road, Building, Flight line, and Project limit.

ISOMAGNETIC LINES / LIGNES ISOMAGNÉTIQUES
Table listing symbols for 500 nT, 100 nT, 20 nT, 5 nT, and Magnetic Depression.

CGC open file numbers in red / Numéros de dossiers publics de la CGC en rouge
YGS open file numbers in blue / Numéros de dossiers publics de la CGY en bleu
Table with columns for file numbers and dates.

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM REFERENCE AND GEOPHYSICAL MAP INDEX / SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE ET INDEX DES CARTES GÉOPHYSIQUES

AEROMAGNETIC SURVEY OF THE NISLING RIVER AREA / LEVÉ AÉROMAGNÉTIQUE DE LA RÉGION DE LA RIVIÈRE NISLING

OPEN FILE / DOSSIER PUBLIC
Table with columns for file number (6909) and date (2011).

Recommended citation: Kiss, F. and Coyle, M., 2011. Residual total magnetic field. Aeromagnetic Survey of the Nisling River Area, NTS 115 J/5, 6, Yukon. Geological Survey of Canada, Open File 6909, Yukon Geological Survey, Open File 2011-23, scale 1:50 000.

Notation bibliographique conseillée: Kiss, F. et Coyle, M., 2011. Composante résiduelle du champ magnétique total. Levé aéromagnétique de la région de la rivière Nisling, SNRC 115 J/5, 6, Yukon. Commission géologique du Canada, Dossier public 6909, Commission géologique du Yukon, Dossier public 2011-23, échelle 1:50 000.

TOPOGRAPHIC CONTOUR INTERVAL: 30 METERS
This aeromagnetic survey and the production of this map were funded by the Geo-mapping for Energy and Minerals (GEM) Program of the Earth Sciences Sector, Natural Resources Canada.

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



RESIDUAL TOTAL MAGNETIC FIELD / COMPOSANTE RÉSIDUELLE DU CHAMP MAGNÉTIQUE TOTAL
AEROMAGNETIC SURVEY OF THE NISLING RIVER AREA / LEVÉ AÉROMAGNÉTIQUE DE LA RÉGION DE LA RIVIÈRE NISLING

Authors: F. Kiss and M. Coyle
The acquisition, compilation of the data and the production of this map were funded by the Geo-mapping for Energy and Minerals (GEM) Program of the Earth Sciences Sector, Natural Resources Canada. Contract and project management by the Geological Survey of Canada, Ottawa, Ontario.

