

Funding for this project was provided through the Strategic Investments in Northern Economic Development (SINED) program of Indian and Northern Affairs Canada and the Geomapping for Energy and Minerals (GEM) Program of the Earth Sciences Sector, Natural Resources Canada.

Le projet est financé par le programme des investissements stratégiques dans le développement économique du Nord (SINED) d'Affaires indiennes et du Nord Canada et le programme Géomatographie de l'énergie et des minéraux (GEM) du Secteur des sciences de la Terre de Ressources naturelles Canada.

Author: R. Dumont
Data acquisition, correction and map production by Fugro Airborne Surveys, Ottawa, Ontario.

Author: R. Dumont
L'acquisition, la correction et la production des cartes furent effectuées par Fugro Airborne Surveys, Ottawa, Ontario.

Scale 1:50 000 - Échelle 1/50 000
MAP LOCATION / LOCALISATION / LOCALITÀE

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
Système de coordonnées géographiques UTM

GSC OPEN FILE 6083 / DOSSIER PUBLIC 6083 DE LA CGC
YGS OPEN FILE 2009-3 / DOSSIER PUBLIC 2009-3 DE LA CGC

GEOPHYSICAL SERIES / SÉRIE DES CARTES GÉOPHYSIQUES
PARTS OF NTS / PARTIES DES SNRC
115 J14, 115 J15, 115 K1, 115 K2, 115 K7, 115 K18

MEGATEM® II SURVEY, CENTRAL STEVENSON RIDGE AREA, YUKON
LEVÉ MEGATEM® II, RÉGION CENTRALE DE STEVENSON RIDGE, YUKON

RESIDUAL TOTAL MAGNETIC FIELD
COMPOSANTE RÉSIDUELLE DU CHAMP MAGNÉTIQUE TOTAL

Scale 1:50 000 - Échelle 1/50 000
MAP LOCATION / LOCALISATION / LOCALITÀE

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
Système de coordonnées géographiques UTM

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

Digital version of this map, corresponding digital profile and gridded data, may also be purchased from Geoscience Information and Sales, Yukon Geological Survey, Government of Yukon, P.O. Box 2703 (K102), Whitehorse, Yukon, Y1A 2C9. Telephone: (867) 667-5200; email: geosales@gov.yk.ca; website: http://www.geosurvey.gov.yk.ca/publications.html

On peut télécharger gratuitement, depuis la section sur les Données Aéromagnétiques de l'Entrepôt de données géoscientifiques de Ressources naturelles Canada à l'adresse Web http://open.canada.ca/data/nrcan, des versions numériques de cette carte, les données numériques correspondantes en format profil et en format grille ainsi que des données similaires issues des levés aéromagnétiques adjacents.

Des versions numériques de cette carte, des données numériques correspondantes en format profil et en format grille sont aussi en vente au Géosciences Information and Sales, Commission géologique du Yukon, Gouvernement du Yukon, C.P. 2703 (K102), Whitehorse (Yukon) Y1A 2C9. Téléphone: (867) 667-5200; courriel: geosales@gov.yk.ca; site Internet: http://www.geosurvey.gov.yk.ca/publications.html

Author: R. Dumont
L'acquisition, la correction et la production des cartes furent effectuées par Fugro Airborne Surveys, Ottawa, Ontario.

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
Système de coordonnées géographiques UTM

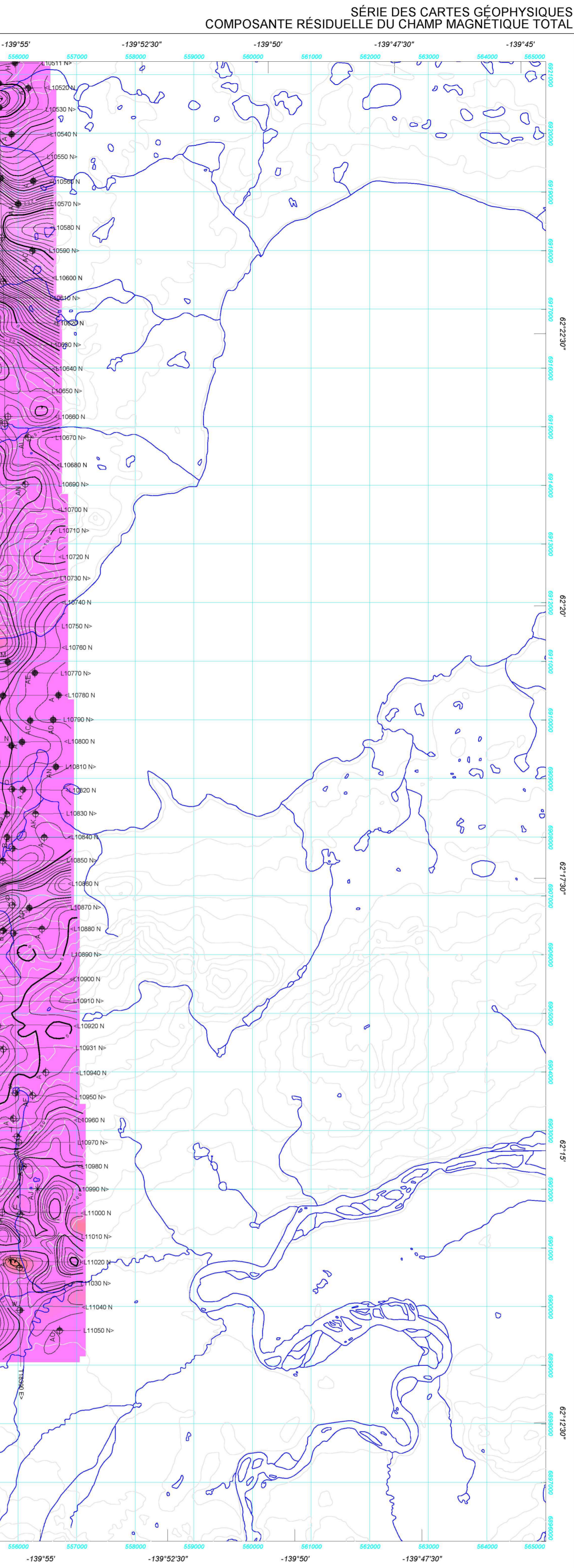
MEGATEM® II SURVEY, CENTRAL STEVENSON RIDGE AREA, YUKON
LEVÉ MEGATEM® II, RÉGION CENTRALE DE STEVENSON RIDGE, YUKON

RESIDUAL TOTAL MAGNETIC FIELD
COMPOSANTE RÉSIDUELLE DU CHAMP MAGNÉTIQUE TOTAL

Scale 1:50 000 - Échelle 1/50 000
MAP LOCATION / LOCALISATION / LOCALITÀE

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
Système de coordonnées géographiques UTM

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
Système de coordonnées géographiques UTM



MEGATEM® II SURVEY, CENTRAL STEVENSON RIDGE AREA, YUKON
LEVÉ MEGATEM® II, RÉGION CENTRALE DE STEVENSON RIDGE, YUKON

RESIDUAL TOTAL MAGNETIC FIELD
COMPOSANTE RÉSIDUELLE DU CHAMP MAGNÉTIQUE TOTAL

Scale 1:50 000 - Échelle 1/50 000
MAP LOCATION / LOCALISATION / LOCALITÀE

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
Système de coordonnées géographiques UTM

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
Système de coordonnées géographiques UTM

System Geometry / Géométrie du système, Descriptive Notes, Residual Magnetic Field Map, Apparent Conductivity, EM Decay Constant, First Vertical Derivative of the Magnetic Field, Electromagnetic Anomaly Symbols, Isomagnetic Lines, Planimetric Symbols, Introduction, Notes Descriptives, Carte de la Composante Résiduelle du Champ Magnétique, Conductivité Apparente, Constante de Temps EM, Dérivée Première Verticale du Champ Magnétique, Anomalies EM, MAP SHEET SUMMARY / Sommaire des Feuillettes.

MEGATEM® II SURVEY, CENTRAL STEVENSON RIDGE AREA, YUKON
LEVÉ MEGATEM® II, RÉGION CENTRALE DE STEVENSON RIDGE, YUKON

RESIDUAL TOTAL MAGNETIC FIELD
COMPOSANTE RÉSIDUELLE DU CHAMP MAGNÉTIQUE TOTAL

Scale 1:50 000 - Échelle 1/50 000
MAP LOCATION / LOCALISATION / LOCALITÀE

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
Système de coordonnées géographiques UTM

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
Système de coordonnées géographiques UTM

Map sheet summary table with columns for Sheet/Feuille, MAP/CARTE, and a list of sheets (115 J14, 115 J15, 115 K1, 115 K2, 115 K7, 115 K18).