

Introduction
Gamma-ray spectrometric and aerometric airborne geophysical survey of the northeast Thelon Basin area, Nunavut, was completed by Geotek Airborne Surveys.

Introduction
Un levé géophysique aéronautique par spectrométrie gamma et magnétique a été réalisé dans la partie nord-est du bassin de Thelon au Nunavut par la société Geotek Airborne Surveys.

Tables showing gamma-ray spectrometer sensitivities for each aircraft (C-GJBA, C-GJBB, C-GJBG) and a legend for ppm/ppm.

Planimetric symbols and symbols planimétriques for drainage and flight lines.

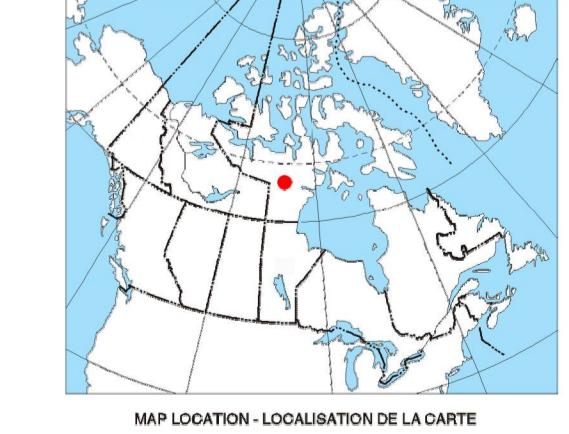
Funding for this project was provided through the Strategic Investments in Northern Economic Development (SIED) program of Indian and Northern Affairs Canada and the Geomagnetic for Energy and Minerals (GEM) program of the Earth Sciences Sector, Natural Resources Canada.

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

GSC OPEN FILE 6529 / DOSSIER PUBLIC 6529 DE LA CGC
GEOPHYSICAL SURVEY / SÉRIE DES CARTES GÉOPHYSIQUES
AÉROBNE GEOPHYSICAL SURVEY OF THE NORTHEAST THELON BASIN, NUNAVUT
LEVÉ GÉOPHYSIQUE AÉROBNE DE LA PARTIE NORD-EST DU BASSIN DE THELON, NUNAVUT

URANIUM / THORIUM

Scale 1:50 000 - Échelle 1/50 000
mètres 1000 0 1000 2000 3000



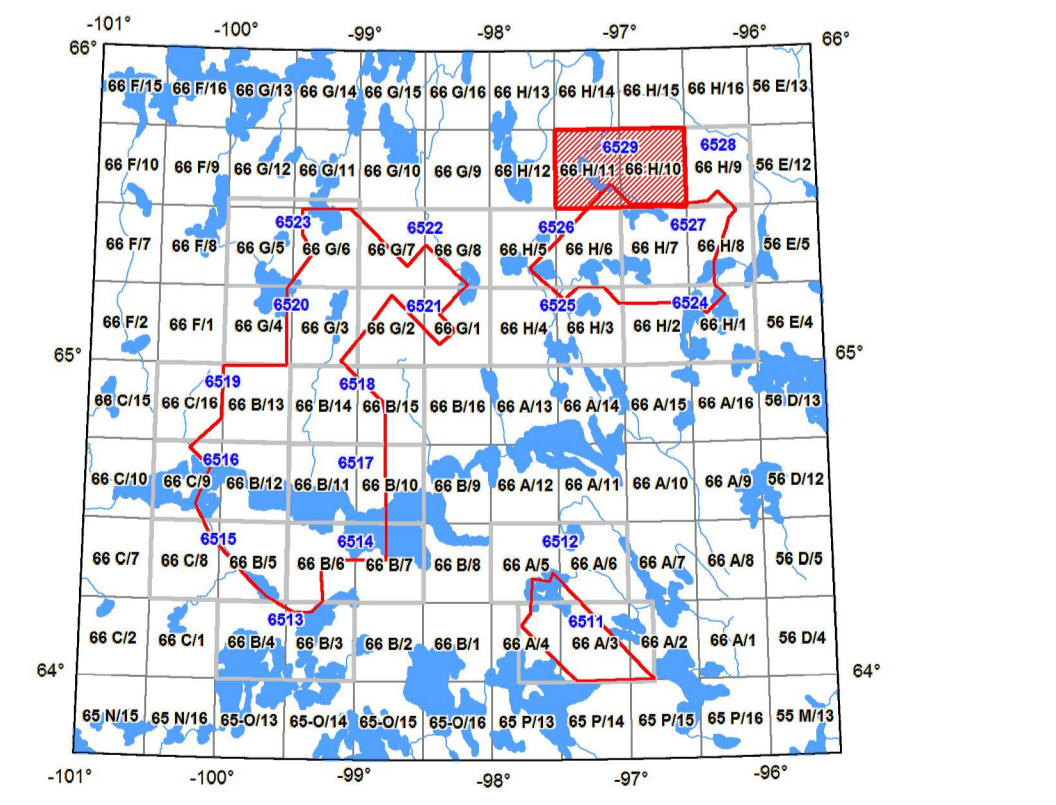
Authors: Harvey, B.J.A., Coyle, M., Buckle, J.L., Carson, J.M. and Hefford, S.W.

Auteurs: Harvey, B.J.A., Coyle, M., Buckle, J.L., Carson, J.M. et Hefford, S.W.

Data acquisition, compilation and map production by Geotek Airborne Surveys, Saskatoon, Saskatchewan. Contact and project management by the Geological Survey of Canada, Ottawa, Ontario.

L'acquisition, la compilation des données ainsi que la production des cartes furent effectuées par Geotek Airborne Surveys, Saskatoon, Saskatchewan. La pression et la supervision du projet furent effectuées par la Commission géologique du Canada, Ottawa, Ontario.

MAP SHEET SUMMARY / SOMMAIRE DES FEUILLETS
Sheet number, map name, scale, and other details.



AÉROBNE GEOPHYSICAL SURVEY OF THE NORTHEAST THELON BASIN, NUNAVUT

Recommended citation: Harvey, B.J.A., Coyle, M., Buckle, J.L., Carson, J.M., and Hefford, S.W., 2011. Airborne Geophysical Survey of the Northeast Thelon Basin, Nunavut, NTC 65 (NTS 65-10) (Scale 1:50 000). Geological Survey of Canada, Open File 6529.

