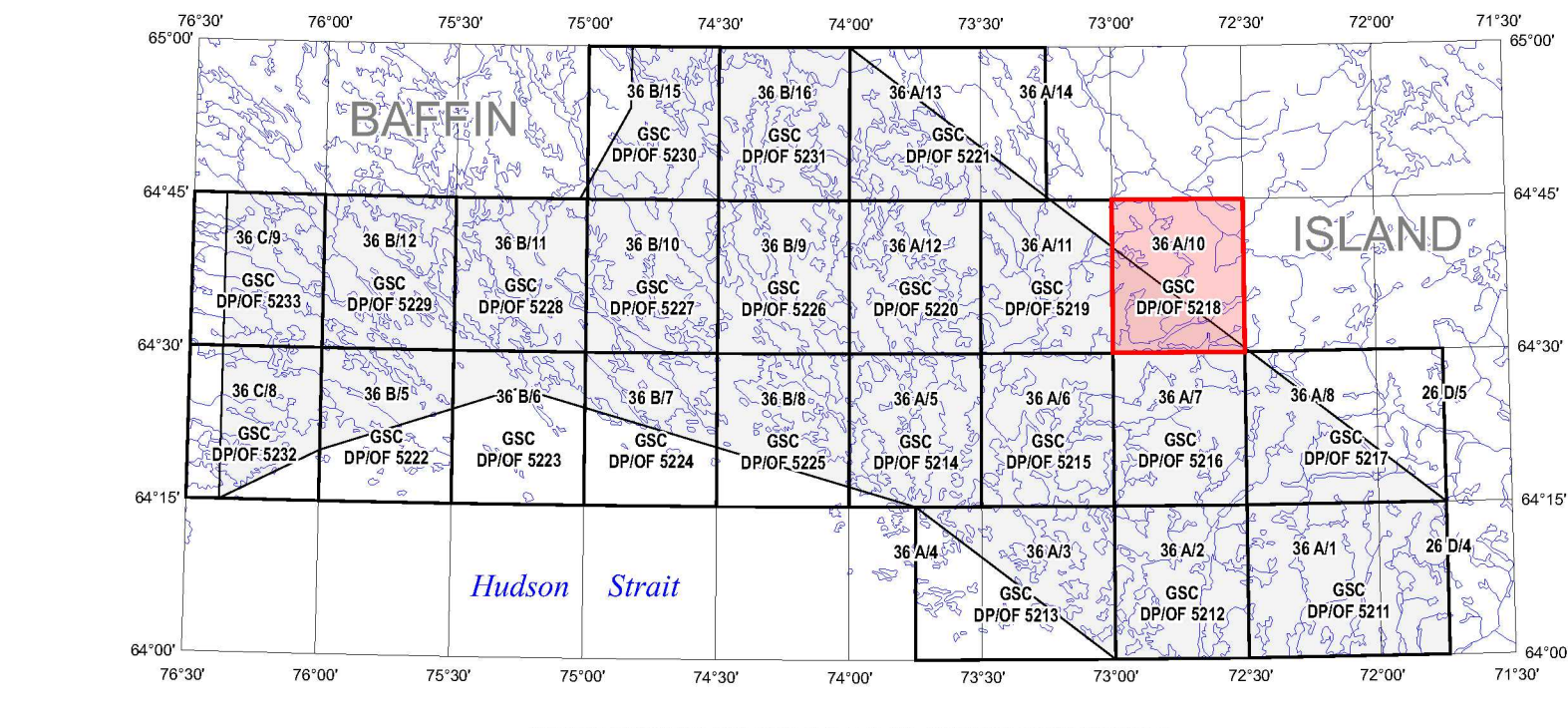
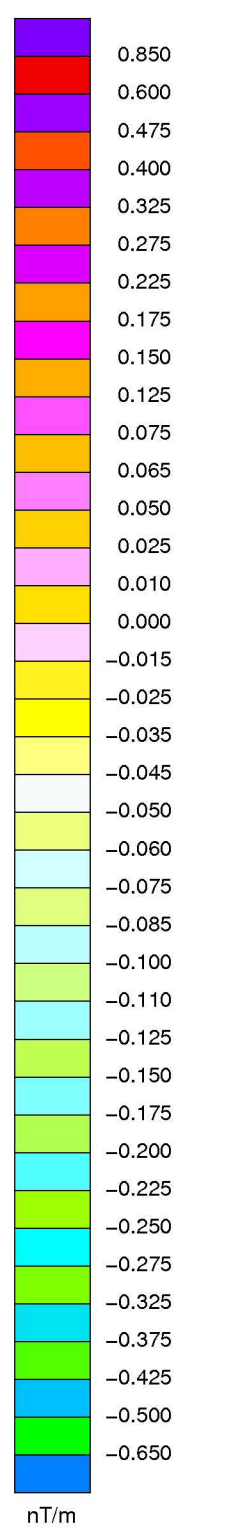


PLANIMETRIC SYMBOLS	SYMBOLES PLANIMÉTRIQUES
Topographic contour	Courbes de niveau
Drainage	Drainage
Wetland	Terrain inondé
Flight Line L1155 > 300	Ligne de vol

This aeromagnetic survey and the production of this map were funded by the Qikiqtaaluk Inuit Association and Indian and Northern Affairs Canada's Strategic Investments in Northern Economic Development (SINED). This map was produced as part of the Resource Identification Through Remote Predictive Mapping Project and is a contribution to the Northern Resources Development Program of the Earth Sciences Sector.

Ce levé aéromagnétique et la production de cette carte ont été financés par la Qikiqtaaluk Inuit Association et le programme d'investissements stratégiques dans le développement économique du Nord (SINED) d'affaires indiennes et du Nord Canada. Cette carte a été produite dans le cadre du Projet Identification des ressources à l'aide de la télédétection prédictive et continue au programme de la mise en valeur des ressources du Nord du Secteur des sciences de la Terre.



AEROMAGNETIC SURVEY BAFFIN ISLAND 2005

LEVÉ AÉROMAGNÉTIQUE ÎLE DE BAFFIN 2005

OPEN FILE DOSSIER PUBLIC 5218	Open files are products that have not gone through the formal publication process.
Geological Survey of Canada Commission géologique du Canada 2006	Les dossiers publics sont des produits qui n'ont pas été soumis au procédé officiel de publication de la CGC.



Recommended citation:
Dumont R., Potvin J.,
2006: First vertical derivative of the total magnetic field,
Aeromagnetic survey Baffin Island 2005,
NTS 1:50 000, Nunavut, Canada,
Geological Survey of Canada, Open File 5218,
scale 1:50 000.

Notation bibliographique conseillée:
Dumont R., Potvin J.,
2006: Dérivée première verticale du champ magnétique total,
Levé aéromagnétique île de Baffin 2005,
NTS 1:50 000, Nunavut,
Commission géologique du Canada, Dossier public 5218,
échelle 1:50 000.

FIRST VERTICAL DERIVATIVE OF THE TOTAL MAGNETIC FIELD DÉRIVÉE PREMIÈRE VERTICALE DU CHAMP MAGNÉTIQUE TOTAL

AEROMAGNETIC SURVEY BAFFIN ISLAND 2005 LEVÉ AÉROMAGNÉTIQUE ÎLE DE BAFFIN 2005

36 A/10
NUNAVUT / NUNAVUT

Scale 1: 50 000 - Échelle 1/50 000
kilometres 1 0 1 2 3 4 kilomètres

Universal Transverse Mercator
North American Datum 1983
© Her Majesty the Queen in Right of Canada 2006

Digital Topographic Data provided by Geomatics Canada, Natural Resources Canada
Données topographiques numériques de Geomatics Canada, Ressources naturelles Canada

