

NOTES DESCRIPTIVES
Cette carte a été produite dans le cadre du projet...
Les données ont été recueillies par rapport aux lignes de contour...
Le système MEGATEM II...
MAGNÉTISME II
Résolution: 100 m
Moment dipolaire de pointe: 1,715 x 10⁶ A/m²
Densité de courant: 1,255 A/m
Intervalle entre impulsions: 100 ms
Répétition des impulsions: 100 Hz



DESCRIPTIVE NOTES
This map was compiled from data acquired during an electromagnetic survey...
The MEGATEM II time domain electromagnetic system...
The magnetic data were treated to the control lines, decomposed and...
Electromagnetic System
The MEGATEM II system responds to conductive...
MAGNÉTISME II
Résolution: 100 m
Peak Dipole Moment: 1,715 x 10⁶ A/m²
Peak Field: 1,255 A/m
Pulse Repetition: 100 Hz

LEGENDE D'ANOMALIE / ANOMALY LEGEND

DESIGNATION D'ANOMALIE	ANOMALY DESIGNATION
Normale (positive)	N - Normal (positive)
Antiphrase	C - Cultural
Superficielle	S - Surface
Source incertaine	? - Questionable Source

SYMBOLS ANOMALIES ELECTROMAGNETIQUES / ELECTROMAGNETIC ANOMALY SYMBOLS

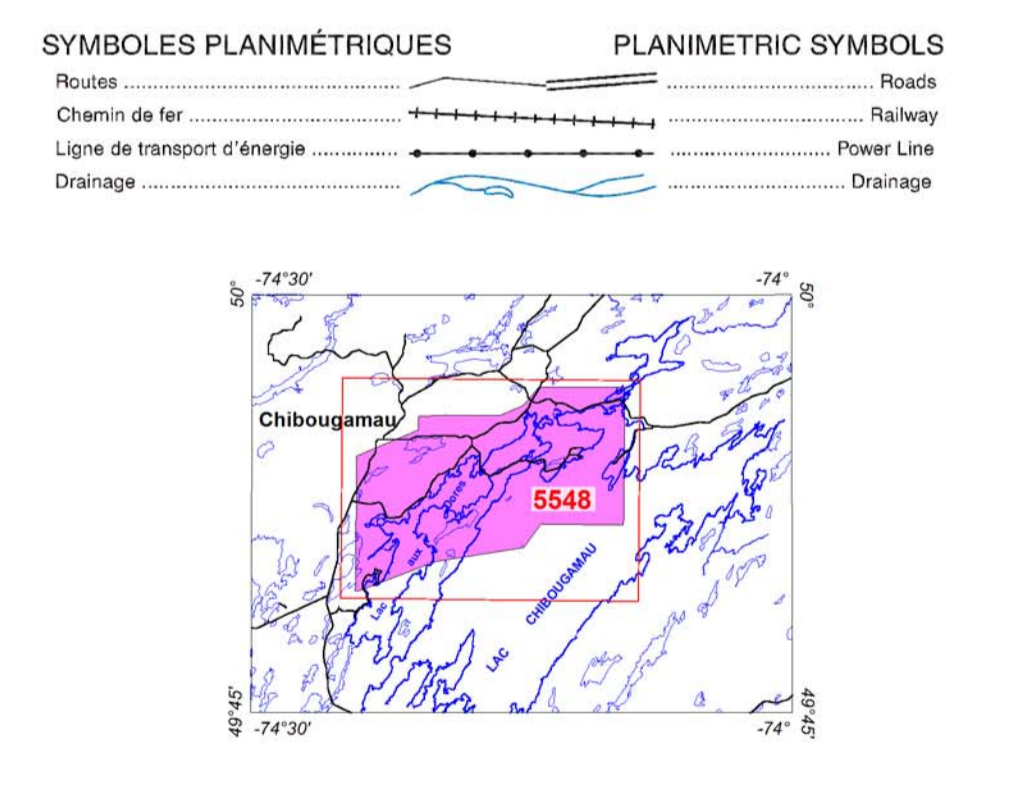
ANOMALIE / Anomaly	Canaux / Channels
Superficielle / Surface	Superficielle / Surface
Antiphrase / Cultural	Antiphrase / Cultural
1-2	1-2
3-4	3-4
5-6	5-6
7-8	7-8
9-10	9-10
11-12	11-12

LIGNES ISOMAGNETIQUES / ISOMAGNETIC LINES

1000 nT	1000 nT
250 nT	250 nT
50 nT	50 nT
10 nT	10 nT
Depression magnétique	Magnetic Depression

SYMBOLS PLANIMÉTRIQUES / PLANIMETRIC SYMBOLS

Roads	Roads
Canal de dérivation <td>Canal de dérivation</td>	Canal de dérivation
Ligne de transport d'énergie <td>Power Line</td>	Power Line
Drainage <td>Drainage</td>	Drainage



Cette carte a été produite dans le cadre du projet...
Le levé MEGATEM II, CHIBOUGAMAU - LAC AUX DORÉS
MEGATEM II SURVEY, CHIBOUGAMAU - LAC AUX DORÉS

La Commission géologique du Canada et le ministère des Ressources naturelles et de la Faune du Québec...
The Geological Survey of Canada and the Ministère des Ressources naturelles et de la Faune du Québec...

DP-2007-02 C001 (Ministère des Ressources naturelles et de la Faune)
DOSSIER PUBLIC OPEN FILE 5548 (Commission géologique du Canada)

**ANOMALIES ÉLECTROMAGNÉTIQUES
ELECTROMAGNETIC ANOMALIES**

LEVÉ MEGATEM II CHIBOUGAMAU - LAC AUX DORÉS
MEGATEM II SURVEY CHIBOUGAMAU - LAC AUX DORÉS

Partie de SNRC / Part of NTS: 32 G/16, Québec
Echelle 1/20 000 - Scale 1:20 000



Canada Québec



MAP LOCATION - LOCALISATION DE LA CARTE

Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
DP 2007-02 C001

OPEN FILE DOSSIER PUBLIC 5548

Open file and dossier public available through the GSC/IRN public information system.

Les données publiées sont en libre accès au public en vertu de la Loi sur l'accès à l'information et de la Loi sur la protection des renseignements personnels de la GSC.

2007

Notation géologique conseillée: K15, F et OMS-100
2007
Levée MEGATEM II, Chibougamau - lac aux Dorés.
NTS 32 G/16, Québec.
Commission géologique du Canada, Dossier public 5548, Échelle 1:20 000.

Recommended citation:
Kiss, F. and Oreschuk, D.
2007. Electromagnetic anomalies, MEGATEM II Survey, Chibougamau - Lac aux Dorés, NTS 32 G/16, Québec. Geological Survey of Canada Open File 5548, Scale 1:20 000.