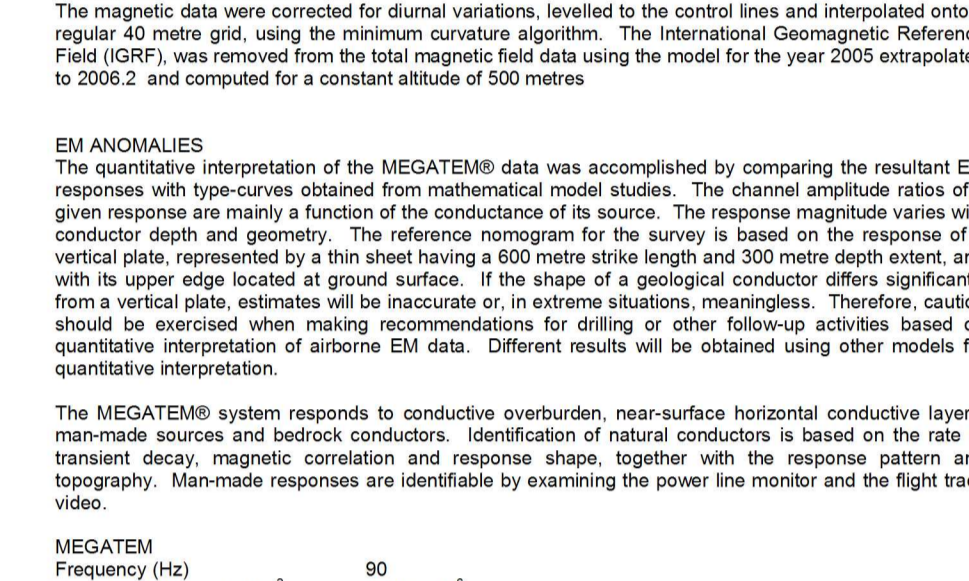


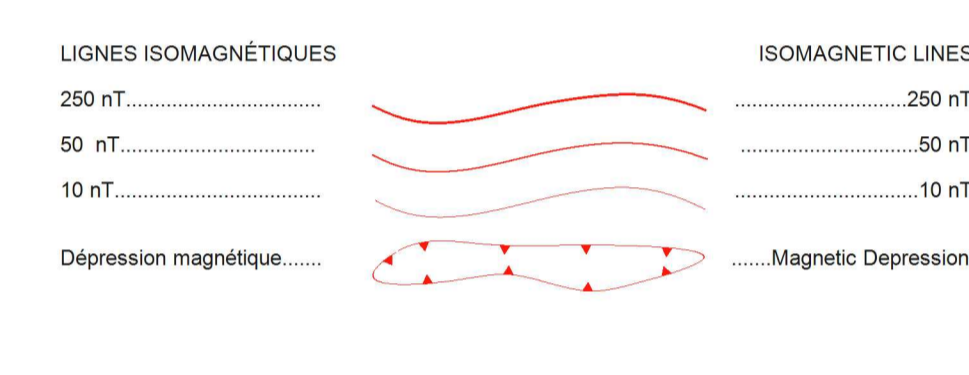
INTRODUCTION
Ce carte a été compilée à partir des données acquises pendant un levé électromagnétique-magnétique...
L'emplacement des traverses était de 200 m et celui des lignes de contours était de 2 m. L'altitude...
Le système EM répond une impulsion utilisant une bobine horizontale centrée sur l'aéroport et mesure les...
CARTES DE LA COMPOSANTE RÉSIDUELLE DU CHAMP MAGNÉTIQUE
Les données magnétiques ont été corrigées pour les variations temporelles et les anomalies locales...
ANOMALIES EM
L'interprétation quantitative des données MEGATEM est faite en comparant les réponses EM avec des...
Le système MEGATEM répond aux rochers conducteurs, aux couches conductrices horizontales...
MEGATEM
Fréquence (Hz) 90
Moment dip. du dipôle (Am²) 1,435 x 10⁷
Puls. (µs) 2250
Puls. (µs) 2250
Puls. (µs) 150

DESCRIPTION NOTES
INTRODUCTION
This map was compiled from data acquired during an airborne electromagnetic survey carried out...
The system was mounted on a four engine De Havilland DASH 7 (Registration C-GJRI) aircraft. The survey...
The traverses were spaced 200 m and contour-lines were 2 m apart. The aircraft flight-height was...
The time domain EM system transmits a signal from a horizontal loop centered on the airport and...
RESIDUAL MAGNETIC FIELD MAP
The magnetic field contours for current variations, isolated to the contour lines and interpolated onto...
EM ANOMALIES
The quantitative interpretation of the MEGATEM data was accomplished by comparing the resultant EM...
The MEGATEM system responds to conductive overburden, near-surface horizontal conductive layers...
MEGATEM
Frequency (Hz) 90
Puls. Dipole Moment (Am²) 1,435 x 10⁷
Puls. width (µs) 2250
Puls. rate (µs) 2250
Puls. Resolution (µs/sec) 150

De levé électromagnétique et magnétique et la production de cette carte ont été financés par le programme...
This electromagnetic and aeromagnetic survey and the production of this map were funded by Natural...
LIGNES ISOMAGNÉTIQUES ISOMAGNETIC LINES
250 nT 250 nT
50 nT 50 nT
10 nT 10 nT
Dépression magnétique Magnetic Depression
SYMBOLES PLANIMÉTRIQUES PLANIMETRIC SYMBOLS
Route Road
Circuit de fer Railway
Ligne de transport d'énergie Power Line
Drainage Drainage



SYMBOLES ANOMALIES ÉLECTROMAGNÉTIQUES
ELECTROMAGNETIC ANOMALY SYMBOLS
* Superficiel / Surficial
Antiquité / Cultural
1-2 Canaux / Channels
3-4 Canaux / Channels
5-6 Canaux / Channels
7-8 Canaux / Channels
9-10 Canaux / Channels
11-12 Canaux / Channels



LEVÉ MEGATEM II CHIBOUGAMAU 2006
MEGATEM II SURVEY CHIBOUGAMAU 2006
OPEN FILE DOSSIER PUBLIC
5261
2006