

Lisez-moi.doc

DP 2009-06

Série des cartes géophysiques, parties des SNRC 32 E/9, 32 E/16, 32 F/11, 32 F/12, 32 F/13, et 32 F/14, Levé gravimétrique de Matagami, Québec

Auteurs : D. Jobin, P. Keating et D. Lefebvre

Les données disponibles ici sont :

1. Le rapport en format PDF (« Rapport DP 2009-06.pdf »),
2. Le répertoire « **Cartes PDF** » contient la carte de l'anomalie de Bouguer et la carte de la dérivée première de l'anomalie de Bouguer, en format PDF (« gravite_Bouguer_Matagami.pdf» et « gravite_derive_verticale_Matagami.pdf»);
3. Le répertoire « **Données gravim** » contient les données mesurées et calculées des stations gravimétriques en format ASCII . (« Matagami_gravimetrie_nad83.txt»). Le fichier « Description des champs_gravimetrie.pdf » donne la description des champs utilisés dans le fichier texte;
4. Le répertoire « **Mailles Geosoft** » contient les données numériques mailles de l'anomalie de Bouguer (« gravite_Bouguer_Matagami.grd ») et celles de la dérivée première de l'anomalie de Bouguer (« gravite_derive_verticale_Matagami.grd ») en fichiers GRD compatibles GEOSOFT ®.