



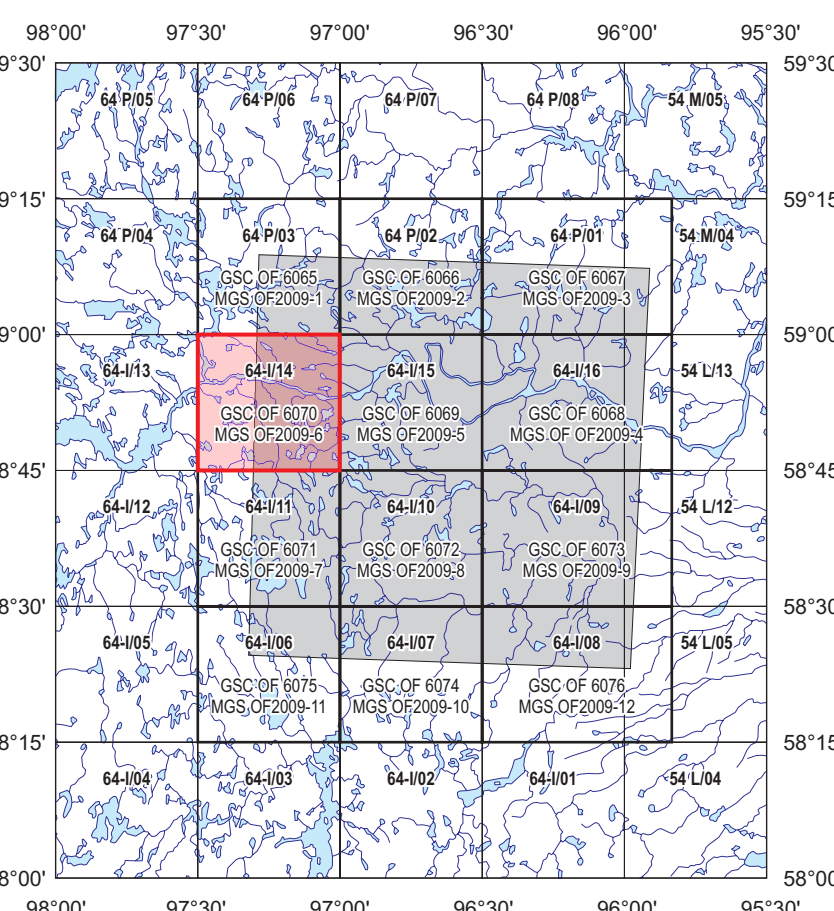


PLANIMETRIC SYMBOLS

Topographic contour		Courbes de niveau
Drainage		Drainage
Wetland		Terrain Inondé
Building		Bâtiment
Cut Line		Période
Road		Chemin
Trail		Sentier
Flight Line		Ligne de vol

MAP SHEET SUMMARY / SOMMAIRE DES FEUILLES	
OSGMSA Sheet Feuille GCG/LM	MAP / CARTE
1.	Natural Air Absorbed Dose Rate Taux d'absorption naturel des rayons gamma dans l'air
2.	Potassium
3.	Uranium
4.	Thorium
5.	Uranium / Thorium
6.	Uranium / Potassium
7.	Thorium / Potassium
8.	Ternary Radioelement Map Diagramme ternaire des radionucléides
9.	Residual Total Magnetic Field Composante résiduelle du champ magnétique total
10.	First Vertical Derivative of the Magnetic Field Dérivée première verticale du champ magnétique



Notation bibliographique conseillée :
Fortin, R., Coyle, M., Carson, J.M., et Kiss, F.
 2009 : Série des cartes géophysiques, SNRC 64-I/14, Manitoba;
 Levé géophysique aéroporté de la région de Great Island et Seal River, Manitoba;
 Commission géologique du Canada, Dossier public 6070;
 Levés géologiques du Manitoba, Open File OF2009-6;
 échelle 1/50 000.