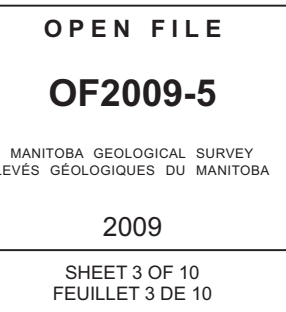


International Atomic Energy Agency, 2003. Guidelines for radioelement mapping using gamma ray spectrometry data. Technical Reports Series 1363, IAEA, Vienna.

MAP SHEET SUMMARY / SOMMAIRE DES FEUILLETS	
CGSC/MS Sheet Feuille CGSC/MS	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.	Temary Radioelement Map Diagramme ternaire des radionucléides
9.	Residue Total Magnetic Field Composante résiduelle du champ magnétique total
10.	Vertical Derivative of the Magnetic Field Dérivée perpendiculaire du champ magnétique



Notation bibliographique conseillée :
Fortin, R., Coyle, M., Carson, J.M., et Kiss, F.
 2009 : Série des cartes géophysiques, SNRC 64-I/15, Manitoba;
 Levé géophysique aéroporté de la région de Great Island et Seal River, Manitoba;
 Commission géologique du Canada, Dossier public 6069;
 Levés géologiques du Manitoba, Open File OF2009-5;
 échelle 1/50 000.