



GSC OPEN FILE 7399 / DOSSIER PUBLIC 7399 DE LA CGC

RADIOACTIVITY MAP OF CANADA

CARTE DE LA RADIOACTIVITÉ AU CANADA

Authors: Buckle, J.L., Carson, J.M., Ford, K.L., Fortin, R. and Miles, W.F.

Auteurs: Buckle, J.L., Carson, J.M., Ford, K.L., Fortin, R. et Miles, W.F.

Recommended citation:
Buckle, J.L., Carson, J.M., Ford, K.L., Fortin, R. and Miles, W.F., 2014.
Radioactivity Map of Canada, Uranium/Potassium;
Geological Survey of Canada, Open File 7399;

Scale 1:5 000 000
Carte de la radioactivité au Canada, Uranium/Potassium;
Commission géologique du Canada, Dossier public 7399,
échelle 1:5 000 000

Scale 1:5 000 000 - Echelle 1:5 000 000
Lambert Conformal Conic Projection, Standard Parallels at 49°N and 77°N
North American Datum, 1983
Projection conforme conjuguée de Lambert. Parallèles de référence conservées : 49°N et 77°N
Système de référence géodésique nord-américain, 1983
© Her Majesty the Queen in Right of Canada, 2014

OPEN FILE
DOSSIER PUBLIC
7399
Papier et en ligne
www.nrcan.gc.ca/gcopenfile/7399
Les publications de cette collection sont destinées à l'information et à la consultation. Elles ne sont pas destinées à la vente.

2014