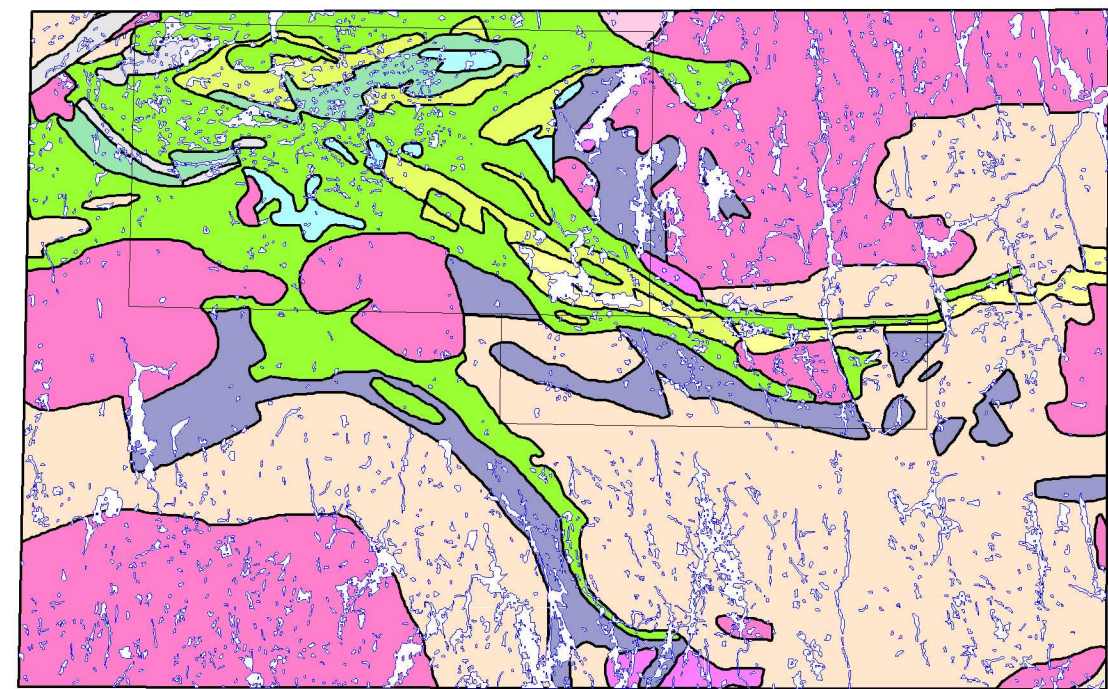
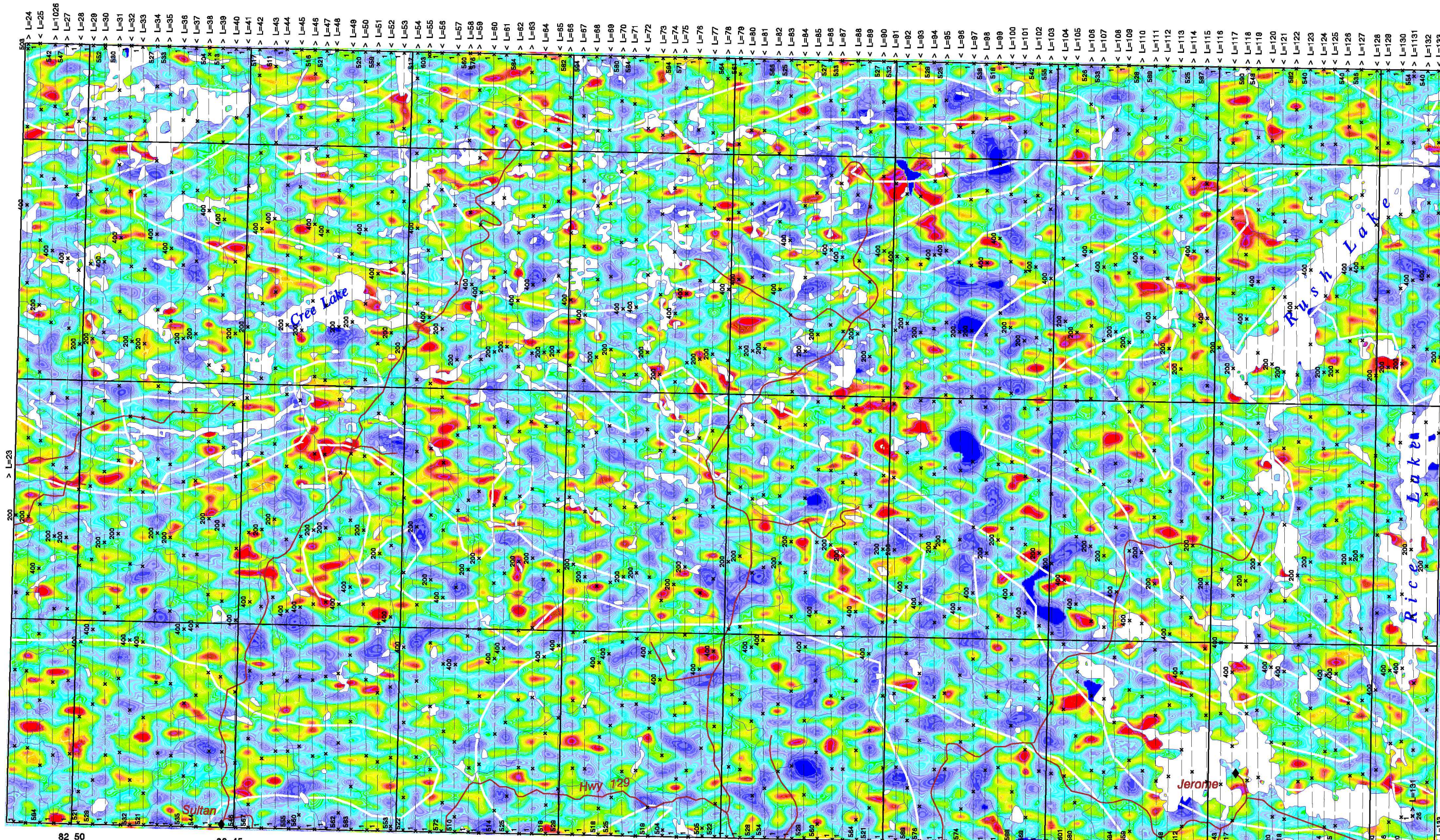




Uranium / Thorium Map / Carte d'Uranium / Thorium

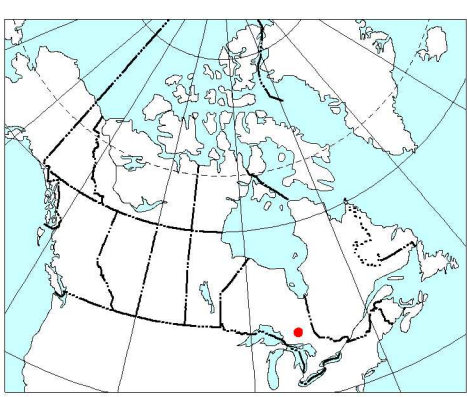
Southern Swayze Greenstone Belt



Geology Reference Map - Swayze Area  
Scale 1:800 000 / Echelle 1:800 000

Credits

Geology:  
-The Ontario Geological Survey, 1991.  
Bedrock geology of Ontario, east-central sheet,  
Ontario Geological Survey, Map 2543, Scale 1:1,000,000.



LOCATION MAP - LOCALISATION DE LA CARTE

Airborne Geophysical Survey  
Levé géophysique Aéroporté  
1996  
Southern Swayze Greenstone Belt  
Ontario

Uranium / Thorium Map  
Carte d'Uranium / Thorium



NTS sheets  
41-07/8,9,10 & 41 P/6,12 and  
south half of NTS 41-015,16 & 41 P/13  
Map Sheet 5B / Carte de feuille 5B  
Survey flown in 1994 / Levé été effectué en 1994

OPEN FILE  
DOSSIER PUBLIC  
3169  
GEOLOGICAL SURVEY OF CANADA  
COMMISSION GÉOLOGIQUE DU CANADA  
OTTAWA  
1996

Scale 1:150 000 - Echelle 1/150 000  
Kilometres 2 0 2 4 6 8 10 Kilomètres

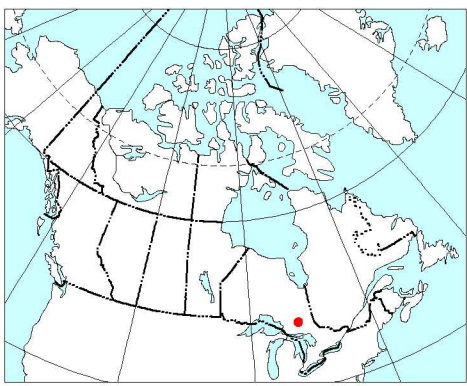
Universal Transverse Mercator Projection  
CM 81°West, Zone 17  
Projection transversale universelle de Mercator  
M.C. 81°Ouest, zone 17  
© Crown copyright reserved © Droits de la Couronne réservés

Line spacing / Espacement des lignes = 500 metres

Compilation by / Compilée par R.J. Heu, P.B. Holman  
Digital cartography by / Cartographie numérique par, R.J. Heu

Survey flown, compiled and funded by the Geological Survey of Canada  
as a contribution to the Canada-Ontario Economic and Regional Development Agreement (1991-1995)  
Levé a été effectué, compilé et défrayé par la Commission géologique du Canada  
en contribution à l'Entente de développement économique et régional Canada-Ontario (1991-1995)

Natural Resources Canada / Ressources naturelles Canada

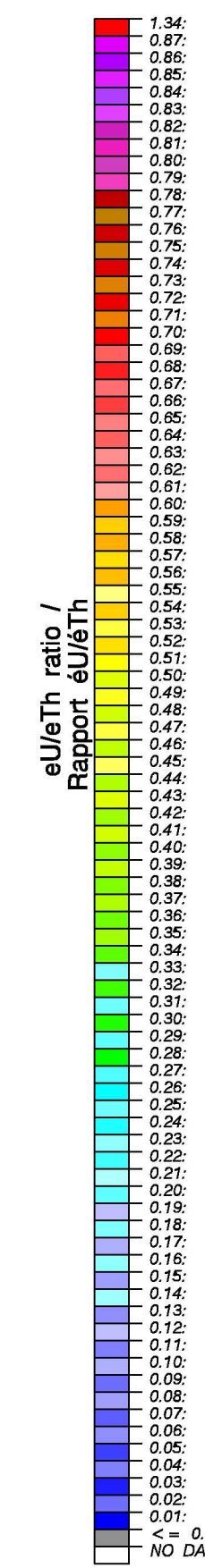
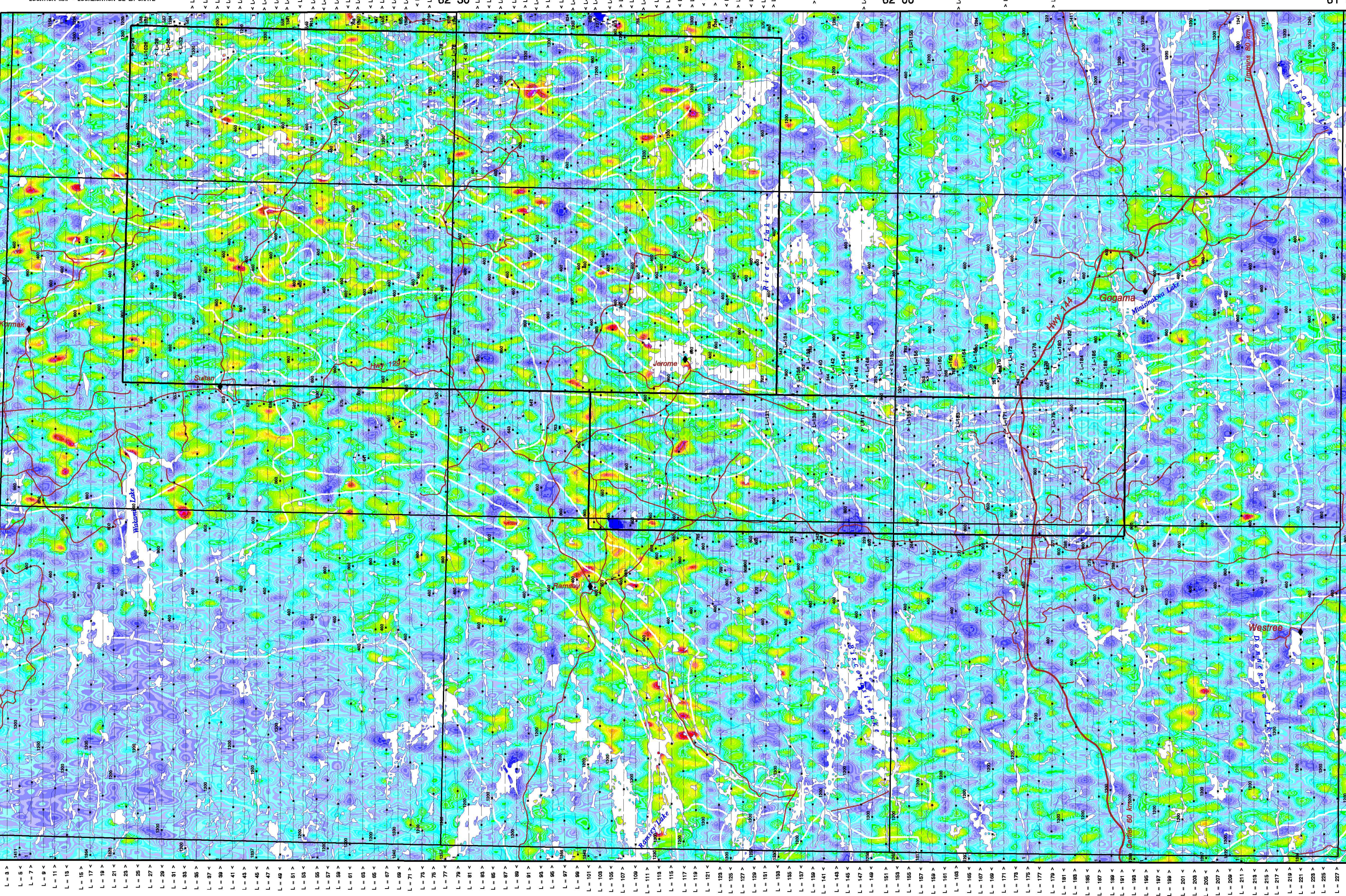


LOCATION MAP - LOCALISATION DE LA CARTE



Uranium / Thorium Map / Carte d'Uranium / Thorium

Swayze Area



Scale 1:250 000 - Echelle 1/250 000  
Kilometres 5 0 5 10 15 20 Kilomètres

Universal Transverse Mercator Projection  
CM 81°West, Zone 17  
Projection transversale universelle de Mercator  
M.C. 81°Ouest, zone 17  
© Crown copyright reserved © Droits de la Couronne réservés

Line spacing / Espacement des lignes = 1000 metres

Compilation by / Compilée par R.J. Heu, P.B. Holman  
Digital cartography by / Cartographie numérique par, R.J. Heu

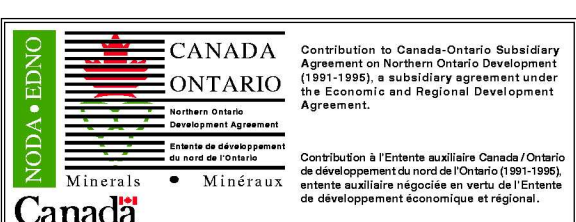
Survey flown, compiled and funded by the Geological Survey of Canada  
as a contribution to the Canada-Ontario Economic and Regional Development Agreement (1991-1995)  
Levé a été effectué, compilé et défrayé par la Commission géologique du Canada  
en contribution à l'Entente de développement économique et régional Canada-Ontario (1991-1995)

Natural Resources Canada / Ressources naturelles Canada



Airborne Geophysical Survey  
Levé géophysique Aéroporté  
1996  
Swayze Area  
Ontario

Uranium / Thorium Map  
Carte d'Uranium / Thorium



NTS sheets  
41-07/8,9,10 & 41 P/6,12 and  
south half of NTS 41-015,16 & 41 P/13  
Map Sheet 5A / Carte de feuille 5A

OPEN FILE  
DOSSIER PUBLIC  
3169  
GEOLOGICAL SURVEY OF CANADA  
COMMISSION GÉOLOGIQUE DU CANADA  
OTTAWA  
1996