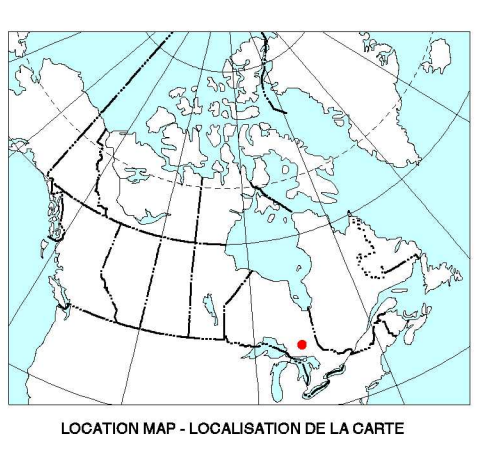


- Mafic and ultramafic rocks
- Felsic to intermediate metavolcanic rocks
- Diorite - monzonite - granodiorite suite
- Coarse clastic metasedimentary rocks
- Mafic to intermediate metavolcanic rocks
- Foliated tonalite suite
- Migmatized supracrustal rocks
- Mafic to ultramafic metavolcanic rocks
- Gneissic tonalite suite
- Metasedimentary rocks

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



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

**Uranium Map (eU)
Carte d'Uranium (éU)**

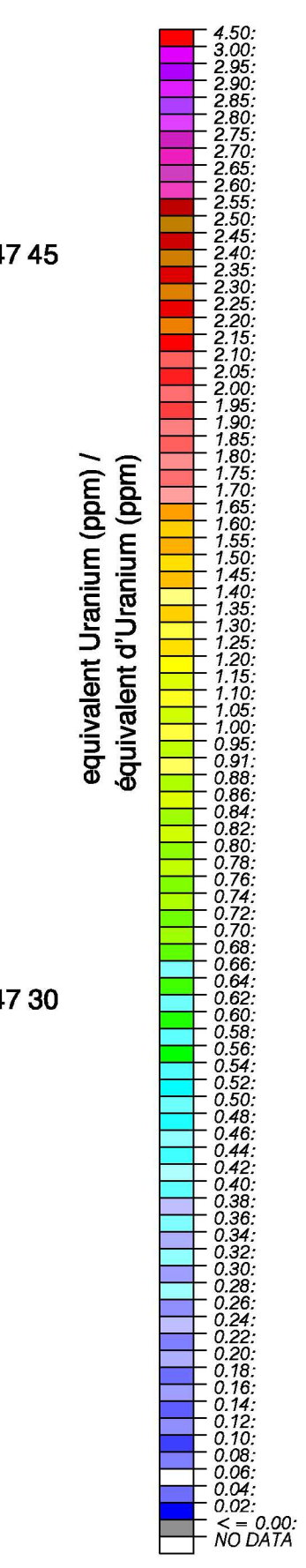
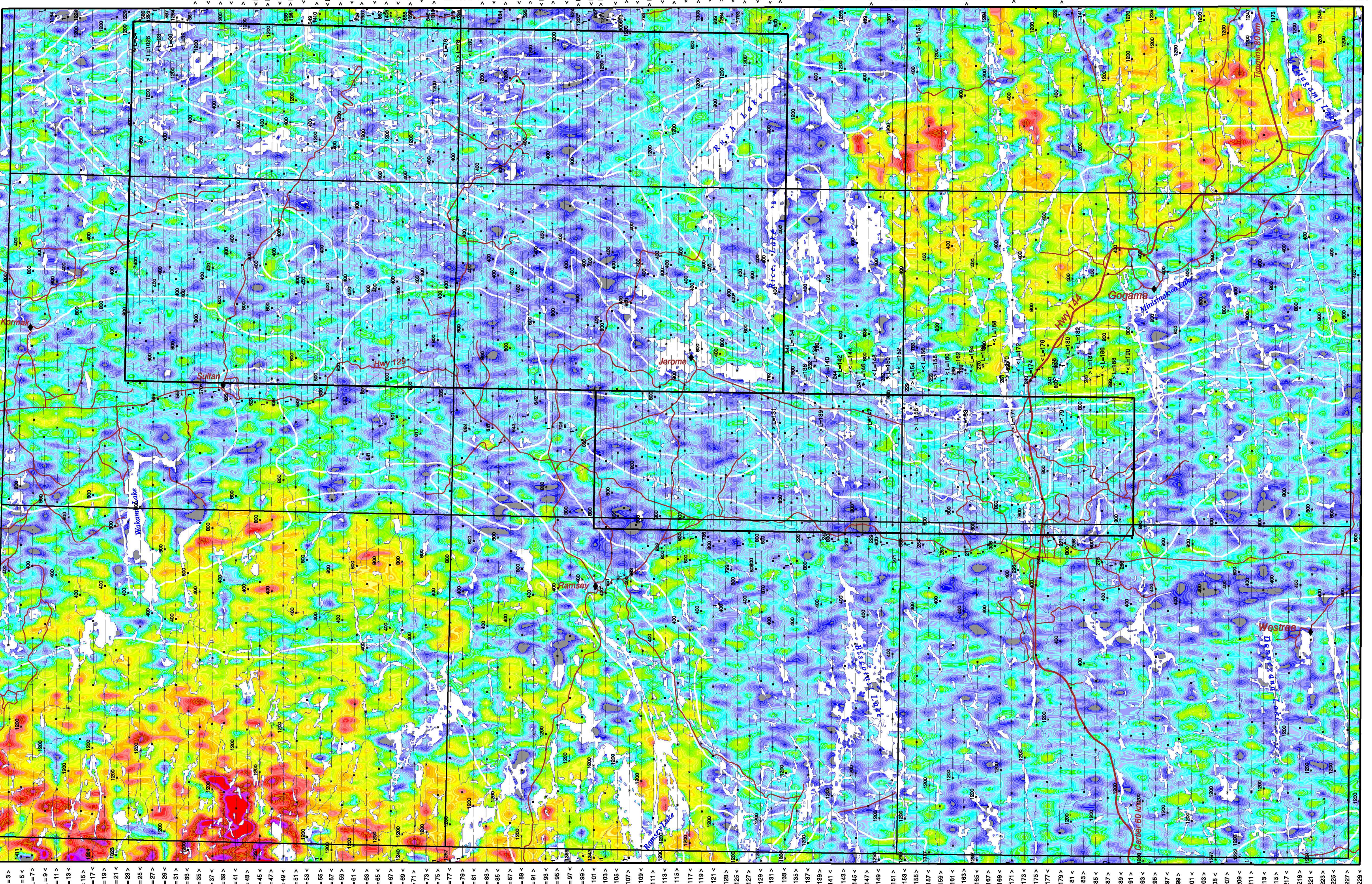
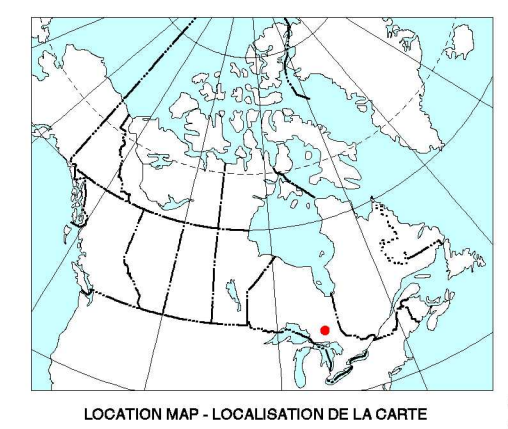
CONTRIBUTION TO CANADA-ONTARIO SUBSIDARY AGREEMENT ON NORTHERN ONTARIO DEVELOPMENT (1991-1995), MINÉRAUX

NTS sheets
41-O7/B, 10 & 41 P15, 12 and
south half of NTS 41-O15, 16 & 41 P13
Map Sheet 3B / Carte de feuille 3B
Survey flown in 1994 / Levé état effectué en 1994

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

Scale 1:150 000 - Échelle 1/150 000
Kilomètres 0 2 4 6 8 10 Kilomètres
Universal Transverse Mercator Projection
CM 81 West, Zone 17
Projection transverse 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. Hettu, P.B. Holman
Digital cartography by / Cartographie numérique par, R.J. Hettu
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 à 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 Map (eU)
Carte d'Uranium (éU)**

CONTRIBUTION TO CANADA-ONTARIO SUBSIDARY AGREEMENT ON NORTHERN ONTARIO DEVELOPMENT (1991-1995), MINÉRAUX

Scale 1:250 000 - Échelle 1/250 000
Kilomètres 0 5 10 15 20 Kilomètres
Universal Transverse Mercator Projection
CM 81 West, Zone 17
Projection transverse 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. Hettu, P.B. Holman
Digital cartography by / Cartographie numérique par, R.J. Hettu
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 à 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