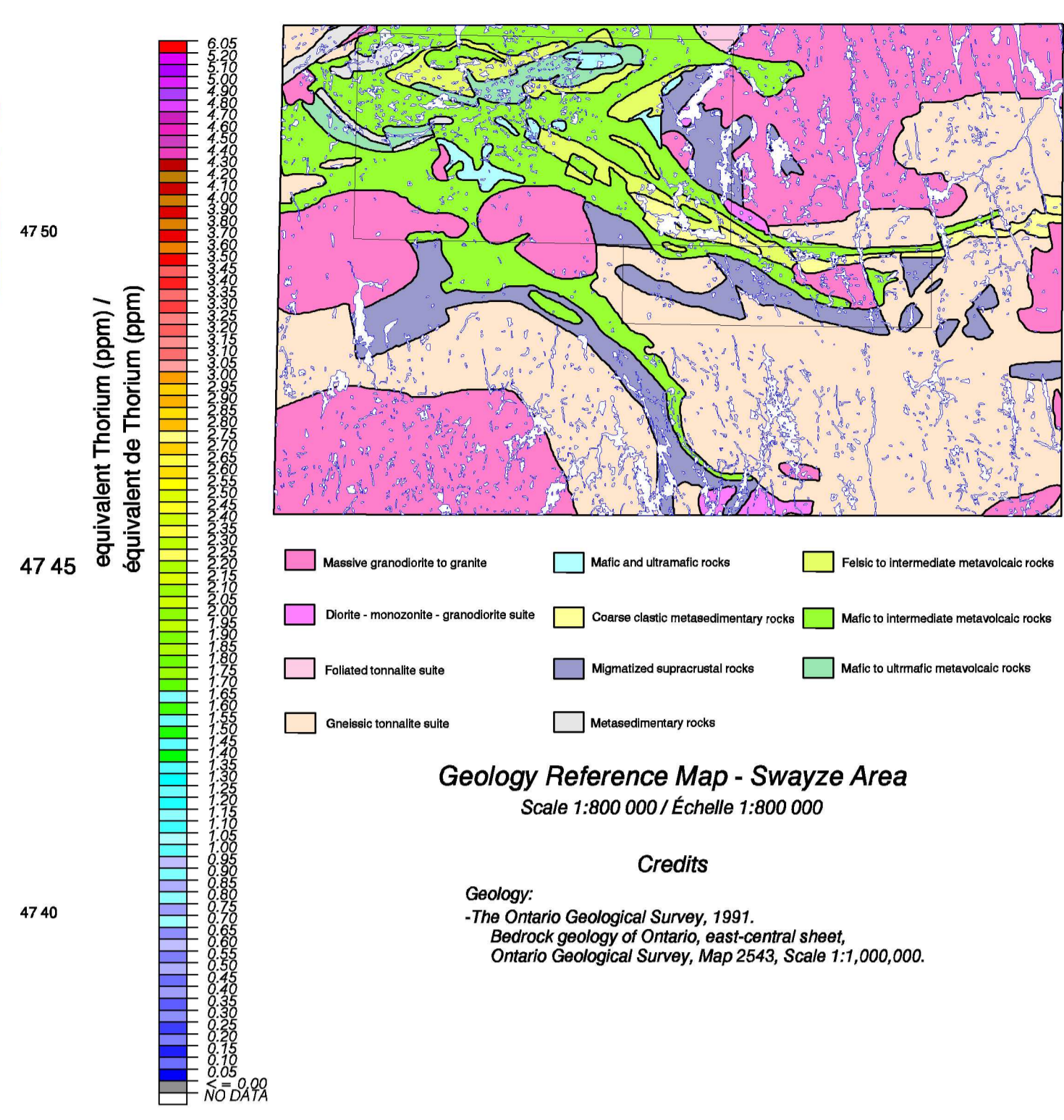
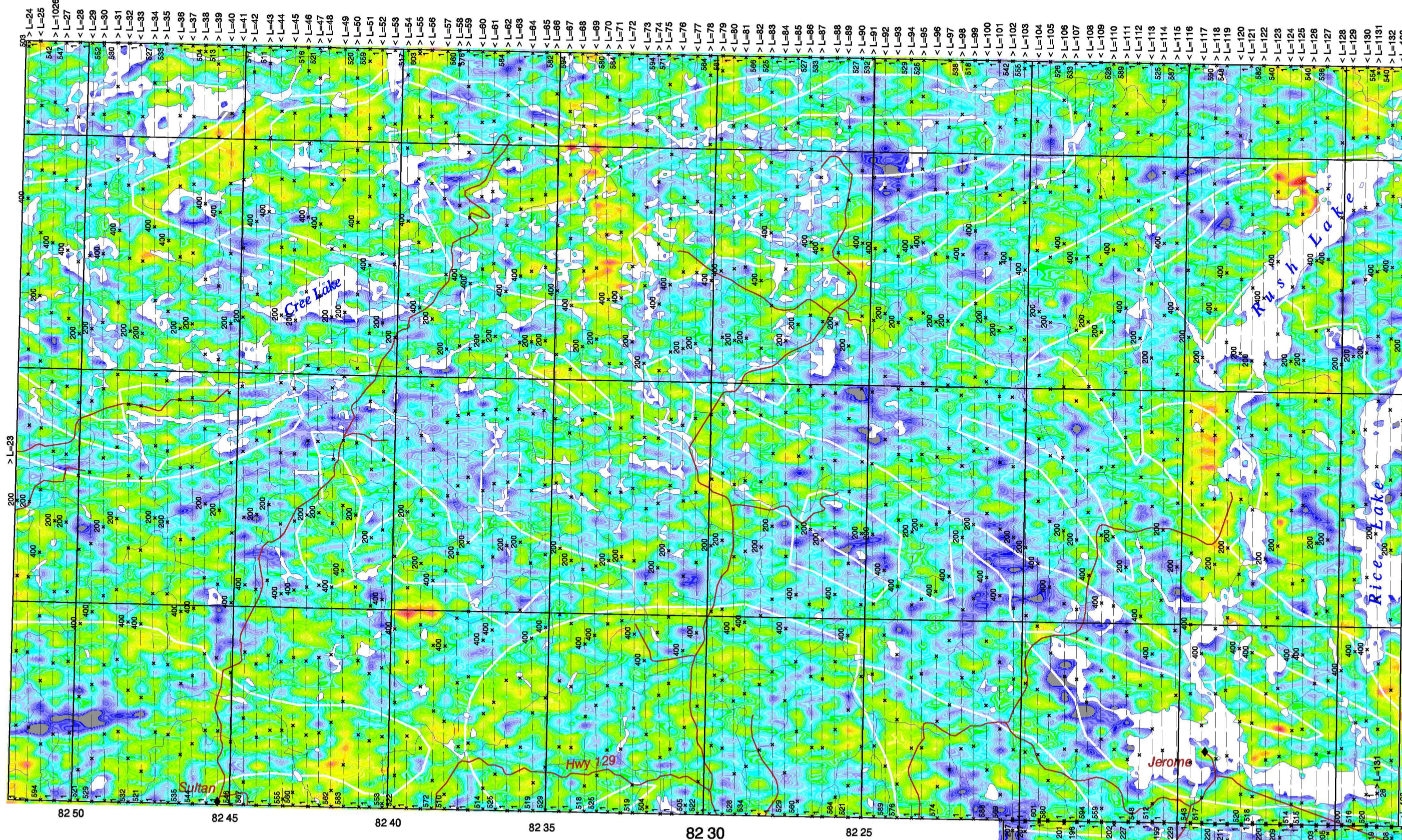


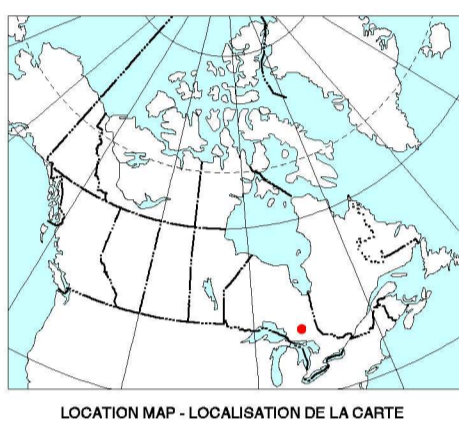
Thorium Map (eTh) / Carte de Thorium (éTh)

Southern Swayze Greenstone Belt



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

Credits
 -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

Thorium Map (eTh)
 Carte de Thorium (éTh)

NTS sheets
 41-O/7, 8, 10 & 41 P/5, 12 and
 south half of NTS 41-O/15, 16 & 41 P/13

Map Sheet 4B / Carte de feuille 4B
 Survey flown in 1994 / Levé aéroporté effectué en 1994

CANADA Contribution to Canada-Ontario Subsidary Agreement on Northern Ontario Development (1991-1995), a subsidiary agreement under the Economic and Regional Development Agreement.

ONTARIO Contribution à l'Entente de développement économique et régional Canada-Ontario de 1991-1995, un accord subsidiaire conclu en vertu de l'Entente de développement économique et régional.

Canada **Ontario**
 Minerals / Minéraux

Canada Natural Resources / Ressources naturelles

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

Scale 1:150 000 - Echelle 1/150 000

Kilomètres 2 0 2 4 6 8 10 Kilomètres

Universal Transverse Mercator Projection
 CM 81 *West, Zone 17
 * Crown copyright reserved

Projection transversale universelle de Mercator
 M.C. 81 *Ouest, zone 17
 * Droits de la Couronne réservés

Line spacing / Espacement des lignes = 500 metres

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

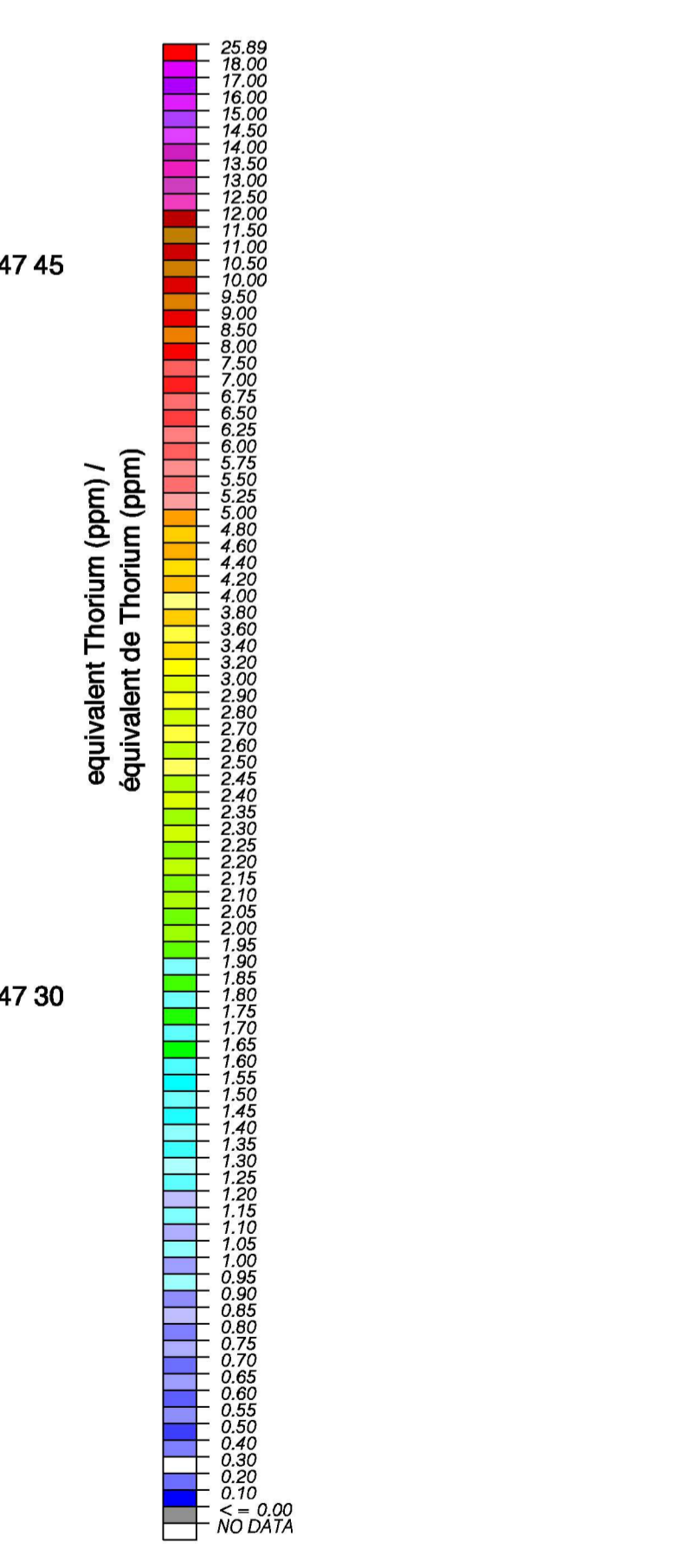
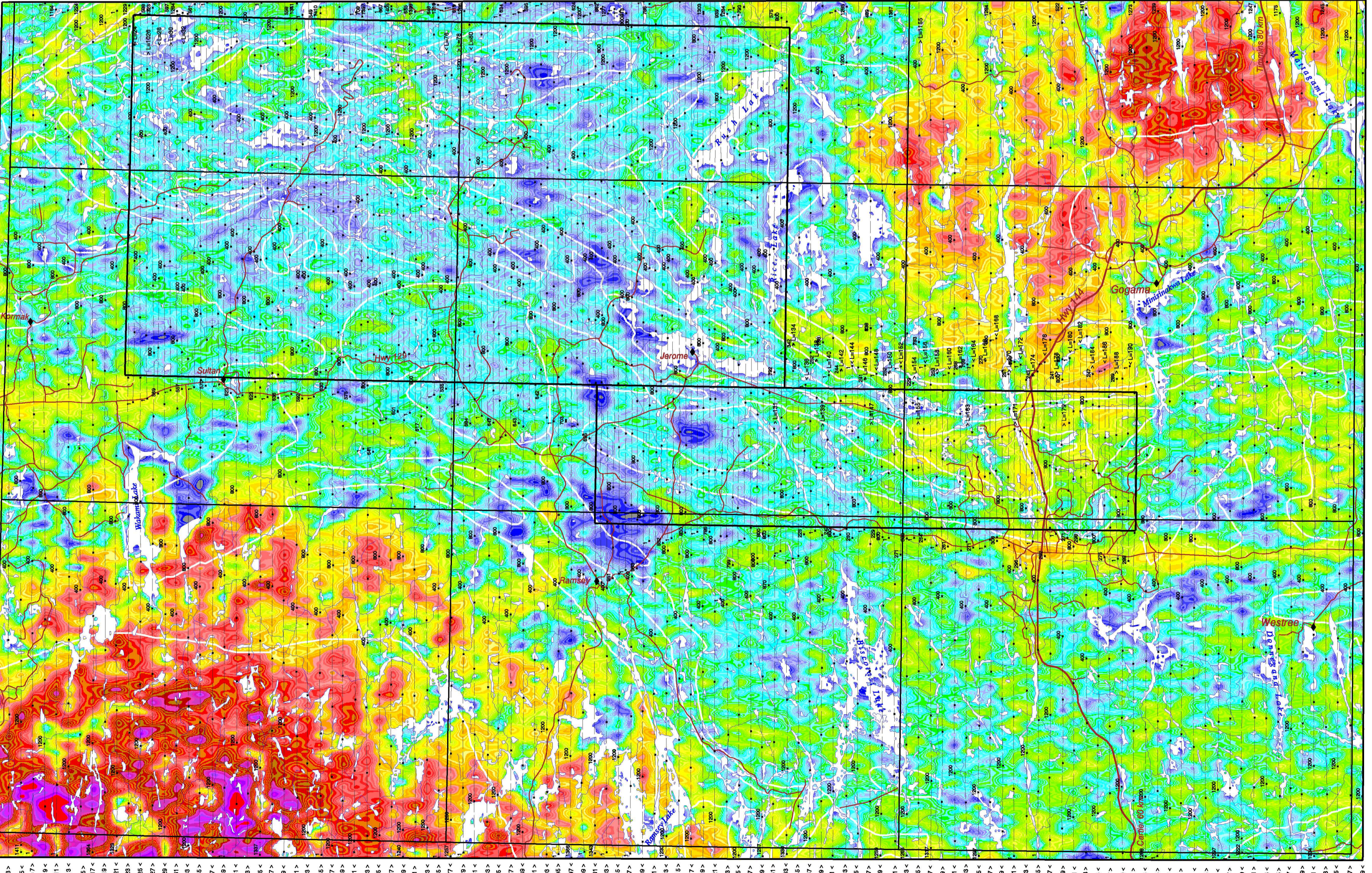
Survey flown, compiled and funded by the Geological Survey of Canada
 as a contribution to the Canada-Ontario Economic and Regional Development Agreement (1991-1995)
 Levé a été effectué, compilé et défrayé par la Commission géologique du Canada
 en contribution à l'Entente de développement économique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



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

Thorium Map (eTh) / Carte de Thorium (éTh)

Swayze Area



Airborne Geophysical Survey
 Levé géophysique Aéroporté
 1996
Swayze Area
 Ontario

Thorium Map (eTh)
 Carte de Thorium (éTh)

CANADA Contribution to Canada-Ontario Subsidary Agreement on Northern Ontario Development (1991-1995), a subsidiary agreement under the Economic and Regional Development Agreement.

ONTARIO Contribution à l'Entente de développement économique et régional Canada-Ontario de 1991-1995, un accord subsidiaire conclu en vertu de l'Entente de développement économique et régional.

Canada **Ontario**
 Minerals / Minéraux

Canada Natural Resources / Ressources naturelles

Scale 1:250 000 - Echelle 1/250 000

Kilomètres 5 0 5 10 15 20 Kilomètres

Universal Transverse Mercator Projection
 CM 81 *West, Zone 17
 * Crown copyright reserved

Projection transversale universelle de Mercator
 M.C. 81 *Ouest, zone 17
 * Droits de la Couronne réservés

Line spacing / Espacement des lignes = 1000 metres

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

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)

NTS sheets
 41-O/7, 8, 10 & 41 P/5, 12 and
 south half of NTS 41-O/15, 16 & 41 P/13

Map Sheet 4A / Carte de feuille 4A