

AEROMAGNETIC VERTICAL GRADIENT MAP  
CARTE AÉROMAGNÉTIQUE DU GRADIENT VERTICAL

LIVINGSTONE POINT  
ONTARIO

Scale 1:50 000 - Échelle 1/50 000

Kilometres ————— Kilomètres

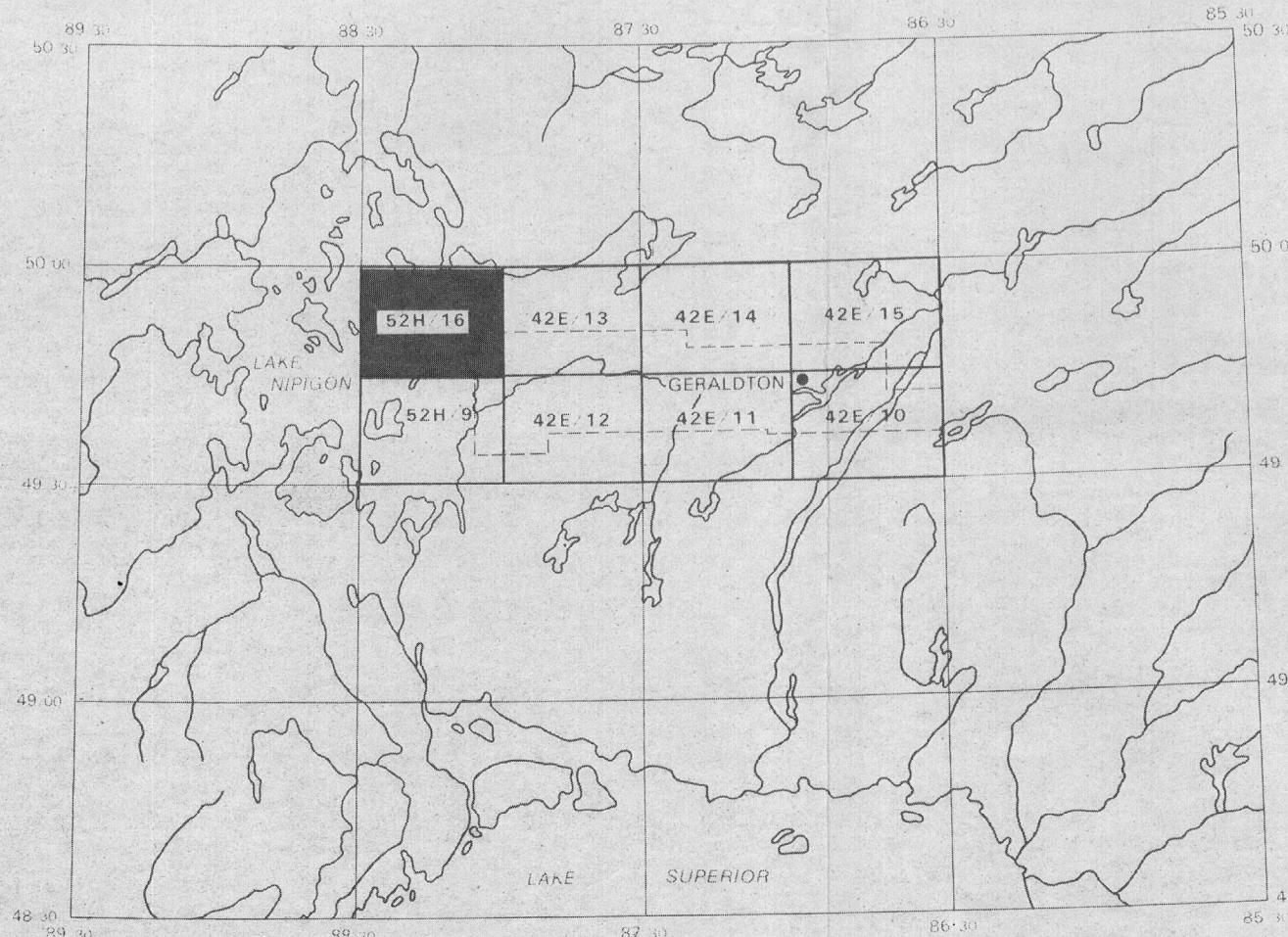
This map has been reprinted from a scanned version of the original map.  
Reproduction par numérisation d'une carte sur papier.

OPEN FILE  
DOSSIER PUBLIC  
1825  
1986  
GEOLOGICAL SURVEY  
COMMISSION GÉOLOGIQUE  
OTTAWA

5 of 15

Contribution to Canada Ontario 1985 Mineral Development  
Subsidiary Agreement under the Economic and Regional  
Development Agreements Project funded by the Geological  
Survey of Canada.

Contribution à l'Entente Supplémentaire Canada Ontario 1985  
sur l'exploitation minière sous le régime du développement  
économique et régional. Ce projet a été financé par le  
Commission géologique du Canada.



MAGNETIC CONTOUR LINES

- 100 gamma/metre
- 50 gamma/metre
- 0 gamma/metre
- 5 gamma/metre
- 10 gamma/metre
- 20 gamma/metre
- 30 gamma/metre
- 40 gamma/metre
- Magnetic depression
- Depression magnetic
- Flight lines
- Logne de vol
- Flight altitude 150 metres above ground level
- Altitude de vol 150 mètres au-dessus du niveau du sol
- 1 gamma = 10<sup>-4</sup> Tesla in SI units
- 1 gamma = 10<sup>-4</sup> Tesla en unités SI

INDEX MAP  
LIEU DE LA CARTE