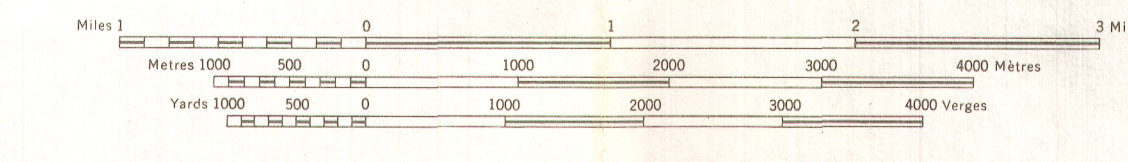


CARTE - MAP

8900 G

LAC MARCOUARD
QUÉBEC

ÉCHELLE 1:50,000 SCALE



ON PEUT OBTENIR DES EXEMPLAIRES DE CETTE CARTE PAR LA TRAVERSÉE S'ADRESSANT À LA SECTION DES PUBLICATIONS DU MINISTÈRE DES RICHESSES NATURELLES À QUÉBEC OU AU MINISTÈRE DES RICHESSES NATURELLES À OTTAWA. COPIES DE CE DOCUMENT PEUVENT ÊTRE OBTENUES À LA SECTION DES PUBLICATIONS DU MINISTÈRE DES RICHESSES NATURELLES À QUÉBEC, OU À LA SECTION DES PUBLICATIONS DU MINISTÈRE DES RICHESSES NATURELLES À OTTAWA. COPIES DE CE DOCUMENT PEUVENT ÊTRE OBTENUES À LA SECTION DES PUBLICATIONS DU MINISTÈRE DES RICHESSES NATURELLES À QUÉBEC, OU À LA SECTION DES PUBLICATIONS DU MINISTÈRE DES RICHESSES NATURELLES À OTTAWA.

La présente carte est fondée sur l'enregistrement numérique des données recueillies par un appareil de mesure du champ magnétique total avec une précision de 1 gamma. Le tracé des lignes de vol a été obtenu à partir des photographies aériennes à partir des informations des films de 35 mm, reporté sur une grille de maille de 0,3219 cm à l'échelle de la carte.

Après édition des données, les coordonnées des intersections et les différences entre les valeurs magnétiques des traversées et des lignes de vol ont été utilisées dans la procédure manuelle de nivellement.

À l'aide d'un programme préparé par Geotrex Limited, les valeurs du champ total ont été interpolées au moyen d'une grille de maille de 0,3219 cm à l'échelle de la carte. Les cartes aéromagnétiques ont été produites sur le traceur mécanique.

On peut se procurer les données sous forme digitale au ministère des Richesses naturelles du Québec et au ministère fédéral de l'Énergie, Mines et Ressources. Les données peuvent être obtenues à la section des publications qui sont disponibles seulement au ministère des Richesses naturelles du Québec.

Leve aéromagnétique effectué par Phototest Inc. et Geotrex Limited entre juin 1973 et septembre 1975.

Aucune correction n'a été apportée pour compenser la variation régionale.

Carte de base provenant de cartes publiées par la Direction des levés et de la Cartographie, ministère de l'Énergie, Mines et Ressources, Ottawa.

PUBLIÉE EN 1978 PUBLISHED 1978

This map was compiled from digitally-recorded aeromagnetic survey data obtained by a procedure involving a magnetometer which measured the total field with a resolution of 1 gamma. The track of the aircraft was plotted from 35 mm track film onto aerial photographs transferred to a topographical map, reproduced on a 1:50,000 scale.

After editing the survey data, the coordinates of the intersections of traverse and control lines and differences in their magnetic values were printed out for use in the manual leveling process.

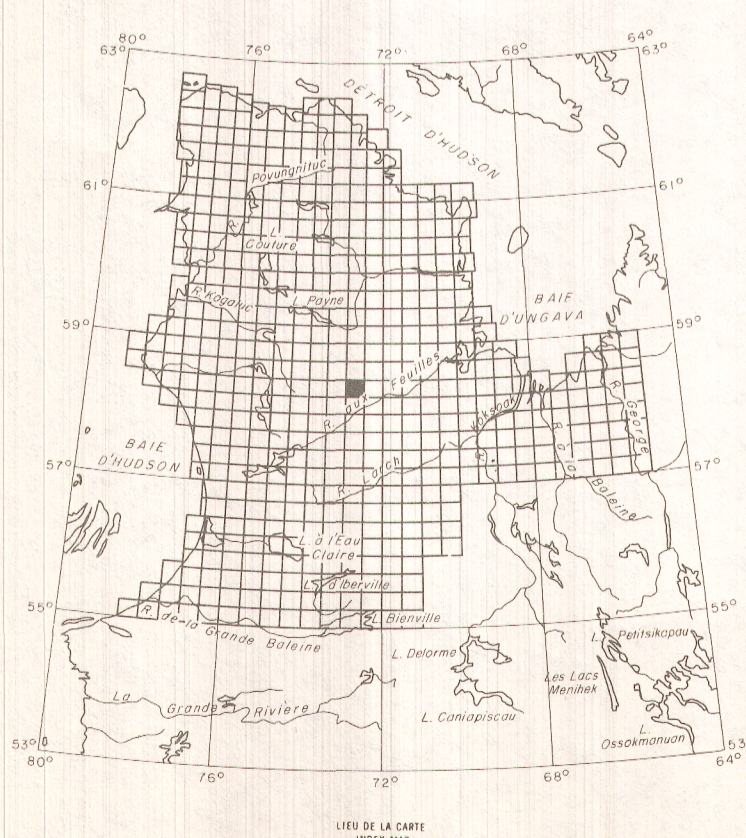
The total field values were generated on a 0.3219 cm square grid at the published map scale using Geotrex Limited computer programs; the final aeromagnetic maps were contoured using the computer and digital phototest Inc.

The data used in compiling this map are available in digital form from the Quebec Ministry of Natural Resources and the federal Department of Energy, Mines and Resources, for the cost of retrieval and copying. The analog records are available from the Quebec Department of Natural Resources only.

Leve aéromagnétique effectué par Phototest Inc. et Geotrex Limited entre juin 1973 et septembre 1975.

Aucune correction n'a été apportée pour compenser la variation régionale.

Carte de base provenant de cartes publiées par la Direction des levés et de la Cartographie, ministère de l'Énergie, Mines et Ressources, Ottawa.



LIGNES ISOMAGNETIQUES (valeur absolue du champ total)
ISOMAGNETIC LINES (absolute total field)

| | |
|-----------------------|--|
| 500 gammes | |
| 100 gammes | |
| 20 gammes | |
| 10 gammes | |
| Dépression magnétique | |
| Magnetic depression | |
| Lignes de vol | |
| Flight lines | |

Altitude du vol: 300 mètres au-dessus du niveau du sol
Flight altitude: 300 metres above ground level

CARTE - MAP
8900 G
LAC MARCOUARD
QUÉBEC

34 1
7