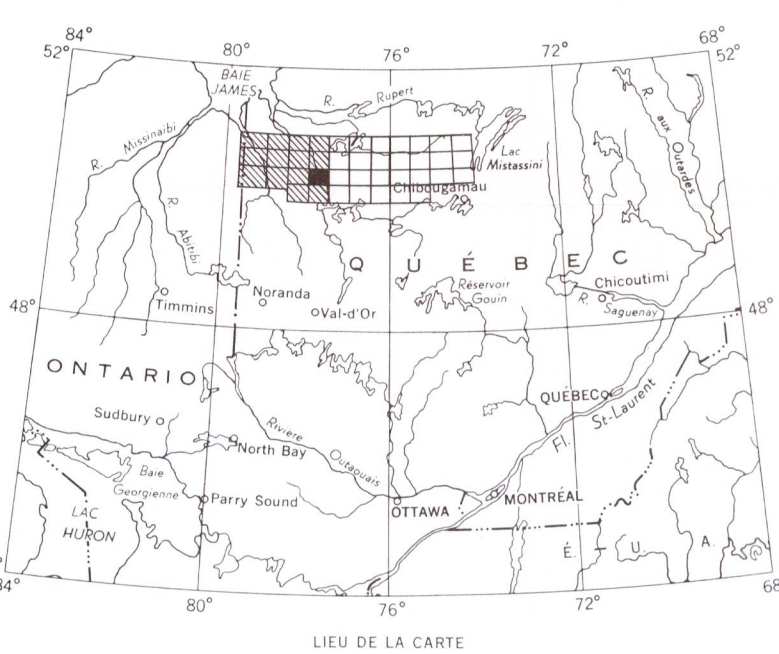


PUBLIÉE EN 1969. PUBLISHED 1969.



LIGNES ISOMAGNÉTIQUES (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: 1000 pieds au-dessus du niveau du sol
Flight altitude: 1000 feet above ground level

CARTE-MAP 5367G LAC MAURICE QUEBEC

Échelle, 1 mille au pouce $\frac{1}{63,360}$ Scale, 1 inch to 1 mile
Miles 1 1/2 0 1 2 3 Miles

ON PEUT OBTENIR DES EXEMPLAIRES DE CETTE CARTE
EN S'ADRESSANT À LA DIVISION DES PUBLICATIONS
DU MINISTÈRE DES RICHESSES NATURELLES
DU CANADA, OTTAWA, OU AU DIRECTEUR DE LA COMMISSION
GÉOLOGIQUE DU CANADA, A OTTAWA.
COPIES OF THIS MAP MAY BE OBTAINED FROM THE
PUBLICATIONS SECTION OF THE QUEBEC DEPARTMENT
OF NATURAL RESOURCES, QUEBEC CITY, OR FROM
THE DIRECTOR GEOLOGICAL SURVEY OF CANADA,
OTTAWA.

Levé aéromagnétique effectué par Aéro Photo Inc., entre novembre 1967
et décembre 1968.

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'Energie, des Mines et des Ressources

Airborne magnetic survey carried out by Aero Photo Inc., between November
1967 and December 1968.

No correction has been made for regional variation.

Base-map from maps published by the Surveys and Mapping Branch,
Department of Energy, Mines and Resources

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

Les données magnétiques ont été compilées à partir des renseignements obtenus le long des
lignes de vol indiquées sur la carte. Le relief représenté par les lignes isomagnétiques est fonction des
de l'intensité du magnétisme des roches sous-jacentes.

Les reliefs prononcés, ou anomalies, sont ordinairement causés par des roches basiques telles
que diabase, gabbro ou serpentinite, qui ont une teneur relativement forte en fer, mais, à l'occasion,
peuvent être dus, en tout ou partie, à des concentrations de minéraux magnétiques. Dans bien des
cas, l'interprétation de certaines anomalies est dépendante de renseignements géologiques additionnels.

Grâce au relief magnétique, on peut repérer des amas rocheux ou des éléments structuraux, tels
que pâlis ou failles, dans des aires peu pourvues ou totalement dénuées d'affleurements.

The magnetic data were compiled from information recorded along the flight lines shown on the
map. The relief expressed by the magnetic contours is dependent on the magnetic intensity of the
underlying rocks.

High magnetic reliefs, or anomalies, are usually caused by basic rocks, such as diabase, gabbro,
or serpentinite, which have a relatively high iron content, but, in special instances, they may be due, or
partly due, to concentrations of magnetic minerals. In many instances, particular anomalies cannot
be interpreted without further geological information.

By means of the magnetic relief, rock bodies or structural features, such as faults or folds, may
be traced into, or across, areas of few or no outcrops.

CARTE-MAP
5367G
LAC MAURICE
QUEBEC
32 K
5