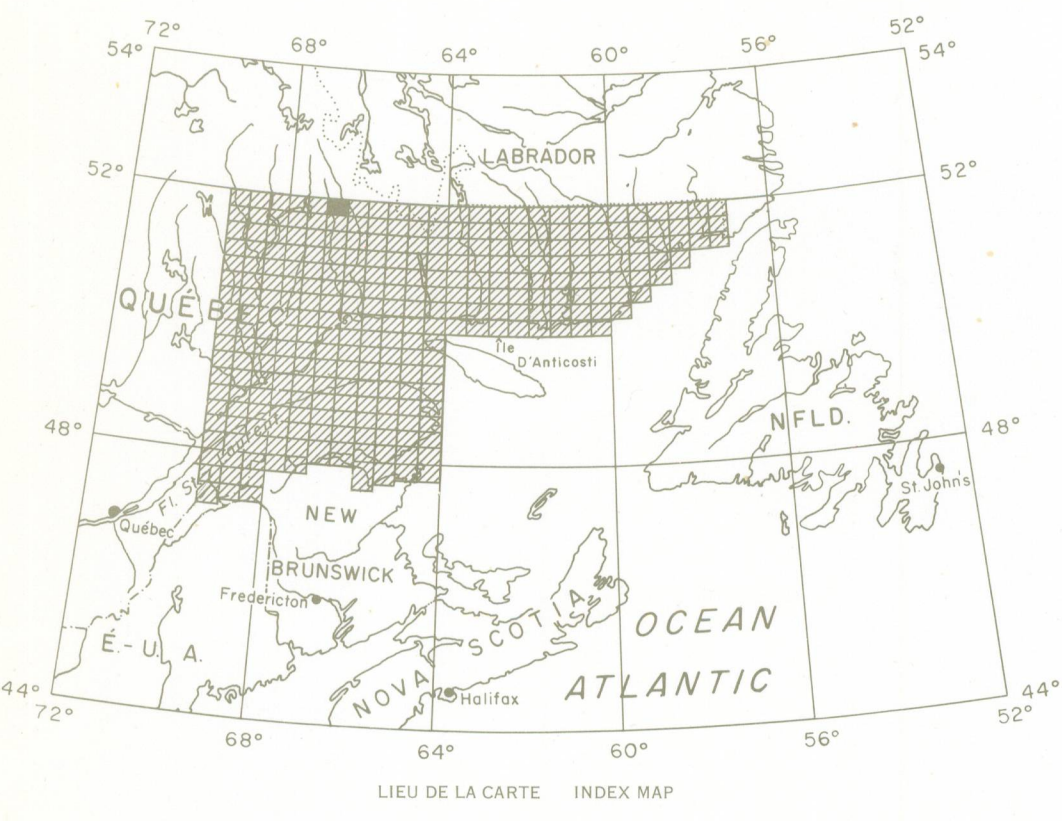


PUBLIÉE EN 1969 PUBLISHED 1969

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

Limite de comté — county limits
Limite de canton — township limits
Limite de province — provincial limits

CARTE MAP
5030G
RIVIÈRE LA RONDE
QUÉBEC

Échelle, 1 mille au pouce 1
63,360 Scale, 1 inch to 1 mile
Miles 1 1/2 0 1 2 3

ON PEUT OBTENIR DES EXEMPLAIRES DE CETTE CARTE EN VISEANT LA DIVISION DES PUBLICATIONS
DU MINISTÈRE DES RICHESSES NATURELLES, QUÉBEC,
OU AU DIRECTEUR DE LA COMMISSION GÉOLOGIQUE
DU CANADA, À OTTAWA.

COPIES OF THIS MAP MAY BE OBTAINED FROM THE
PUBLICATIONS DIVISION OF THE QUEBEC DEPARTMENT
OF NATURAL RESOURCES, QUEBEC CITY, OR FROM
THE DIRECTOR, GEOLOGICAL SURVEY OF CANADA,
OTTAWA.

Levé magnétique aérien, octobre 1967 à mars 1968,
par Spartan Air Services Limited.

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

La planimétrie de cette carte a été reproduite des
cartes topographiques à l'échelle de 1:50,000, publiées
par le Ministère de l'Énergie, des Mines et des
Ressources, Ottawa.

Airborne magnetic survey, October 1967 to March 1968,
by Spartan Air Services Limited.

No correction has been made for regional variation.
The planimetry for this map was reproduced from
1:50,000 topographical map sheets, published by the
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

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 de l'intensité du magnétisme des roches sous-jacentes.

Les reliefs prononcés sont ordinairement causés par des roches basiques telles que diabase,
gabbro ou serpentinite, qui ont une teneur relativement forte en magnétite, mais, à l'occasion,
peuvent être dus, en tout ou en partie, à des concentrations d'autres 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 plis ou failles, dans des aires peu pénurées ou totalement dénudées 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 intensity of
magnetization of the underlying rocks. High magnetic relief is usually caused by basic rocks,
such as diabase, gabbro, or serpentinite, which have a relatively high magnetite content, but,
in special instances, it may be due, or partly due, to concentrations of other magnetic minerals.
In many instances, particular anomalies cannot be reliably interpreted without further geological
information. From 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
5030G
RIVIÈRE LA RONDE
QUÉBEC
22 0
15

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