



—BOUGUER ANOMALY MAP—
Scale 1:1,000,000 Projection Lambert Conformal

Contour Interval 10 Milligals
(100 x 10⁻⁶ m/sec²)

VISCOUNT MELVILLE SOUND

Équidistance 10 Milligals
(100 x 10⁻⁶ m/sec²)

—CARTE DES ANOMALIES DE BOUGUER—
Échelle 1:1,000,000 Projection Conforme de Lambert

PRODUCED BY GRAVITY AND GEODYNAMICS DIVISION,
EARTH PHYSICS BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY,
MINES AND RESOURCES, CANADA.

COMPLÉE PAR LA DIVISION DE LA GRAVITE ET LA GEODYNAMIQUE,
DIRECTION DE LA PHYSIQUE DU GLOBE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES
MINES ET DES RESSOURCES, CANADA.

OCTOBER 1978

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