



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

### M'CLINTOCK CHANNEL AND LARSEN SOUND

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

PRODUCED BY GRAVITY AND GEODYNAMICS DIVISION,  
EARTH PHYSICS BRANCH, ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
CANADA, OCT. 1981

Contour Interval 10 Milligals  
(100 x 10<sup>-6</sup> m/sec<sup>2</sup>)

Équidistance 10 Milligals  
(100 x 10<sup>-6</sup> m/sec<sup>2</sup>)

COMPILEE PAR LA DIVISION DE LA GRAVITE ET DE LA GEODYNAMIQUE,  
DIRECTION DE LA PHYSIQUE DU GLOBE, ENERGIE, MINES ET RESSOURCES,  
CANADA, OCT. 1981

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