



GRAVITY MEASUREMENTS
 MESURES GRAVIMÉTRIQUES

— MEASUREMENT ON MOVING SHIP
 OBSERVATIONS À BORD DE NAVIRE
 MEASUREMENT ON ICE
 OBSERVATIONS SUR LA GLACE

— FREE AIR ANOMALY MAP —
 Scale 1:2,000,000
 Lambert conformal projection
 PRODUCED BY GRAVITY AND GEODYNAMICS DIVISION,
 EARTH PHYSICS BRANCH, ENERGY, MINES AND RESOURCES,
 CANADA.
 APRIL 1982

Contour Interval 10 Milligals
 ($100 \times 10^{-6} \text{ m/sec}^2$)

HUDSON BAY

Equidistance 10 Milligals
 ($100 \times 10^{-6} \text{ m/sec}^2$)

— CARTE DES ANOMALIES DE L'AIR LIBRE —
 Échelle 1:2,000,000
 Projection Conforme de Lambert
 COMPIÉE PAR LA DIVISION DE LA GRAVITÉ ET DE LA GEODYNAMIQUE,
 DIRECTION DE LA PHYSIQUE DU GLOBE, ENERGIE, MINES ET RESSOURCES
 CANADA.
 AVRIL 1982