

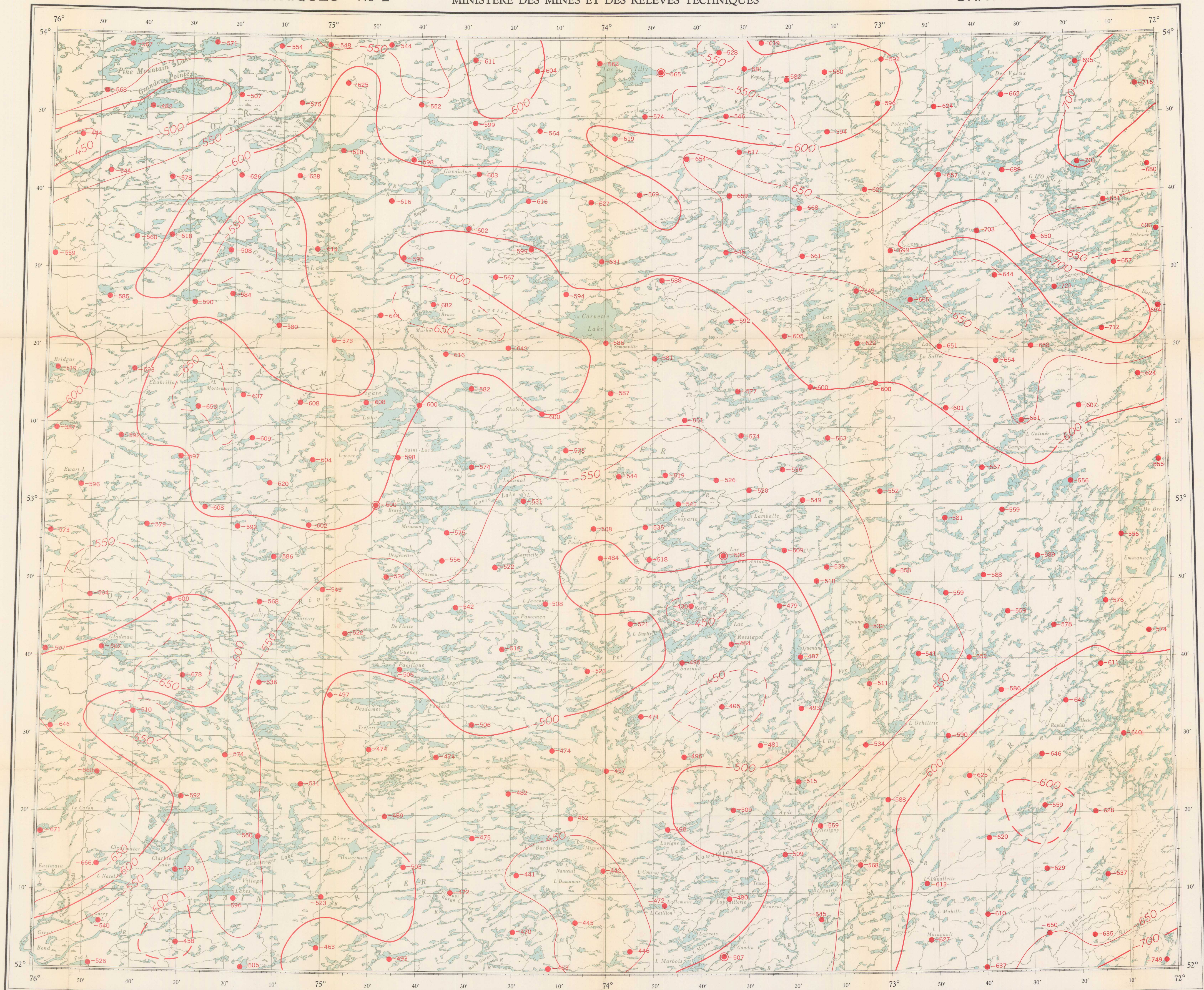
CANADA

DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS

MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES

SÉRIE DES CARTES GRAVIMÉTRIQUES No 2

GRAVITY MAP SERIES No. 2



Gravity data compiled by the Dominion Observatory.
Reproduced by Surveys and Mapping Branch,
Ottawa, 1961.

Données gravimétriques compilées par l'Observatoire
fédéral. Imprimées par la Direction des levés et de la
cartographie, Ottawa, 1961.

Copies may be obtained from—
The Dominion Observatory—Ottawa. Price 50 cents
Des exemplaires de cette carte peuvent être obtenus
de l'Observatoire fédéral à Ottawa. Prix 50 cents.

Bouguer anomalies (uncorrected for terrain) in tenths of milligals. - 567 ●

Contours of equal Bouguer anomalies at intervals of 5 milligals. — - - - - 600 — - - - -

Control stations ●

Bouguer anomalies reduced using an assumed density of
2.67 gms per cu cm. Gravity data based on a value of
980.62200 gals at the National Reference Pier in Ottawa.

LA GRANDE QUÉBEC

SCALE 1:500,000 ÉCHELLE

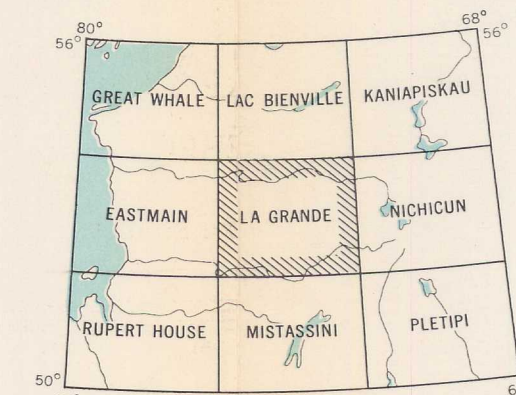
MILES 5 0 10 20 30 40
KILOMÈTRES 5 0 10 20 30 40 50 60

Anomalies of Bouguer (values not corrected in function
of relief) in tenths of milligals. - 567 ●

Isanomalies of Bouguer; équidistance 5 milligals. — - - - - 600 — - - - -

Station de contrôle ●

Anomalies of Bouguer reduced to a presumed density of 2.67
gms per cu cm. Données gravimétriques calculées en fonction de la valeur
de 980.62200 gals enregistrée au Pilon de référence national à Ottawa.



INDEX TO ADJOINING SHEETS
LIEU DE LA CARTE

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

SHEET 33 S.E.
FEUILLE