

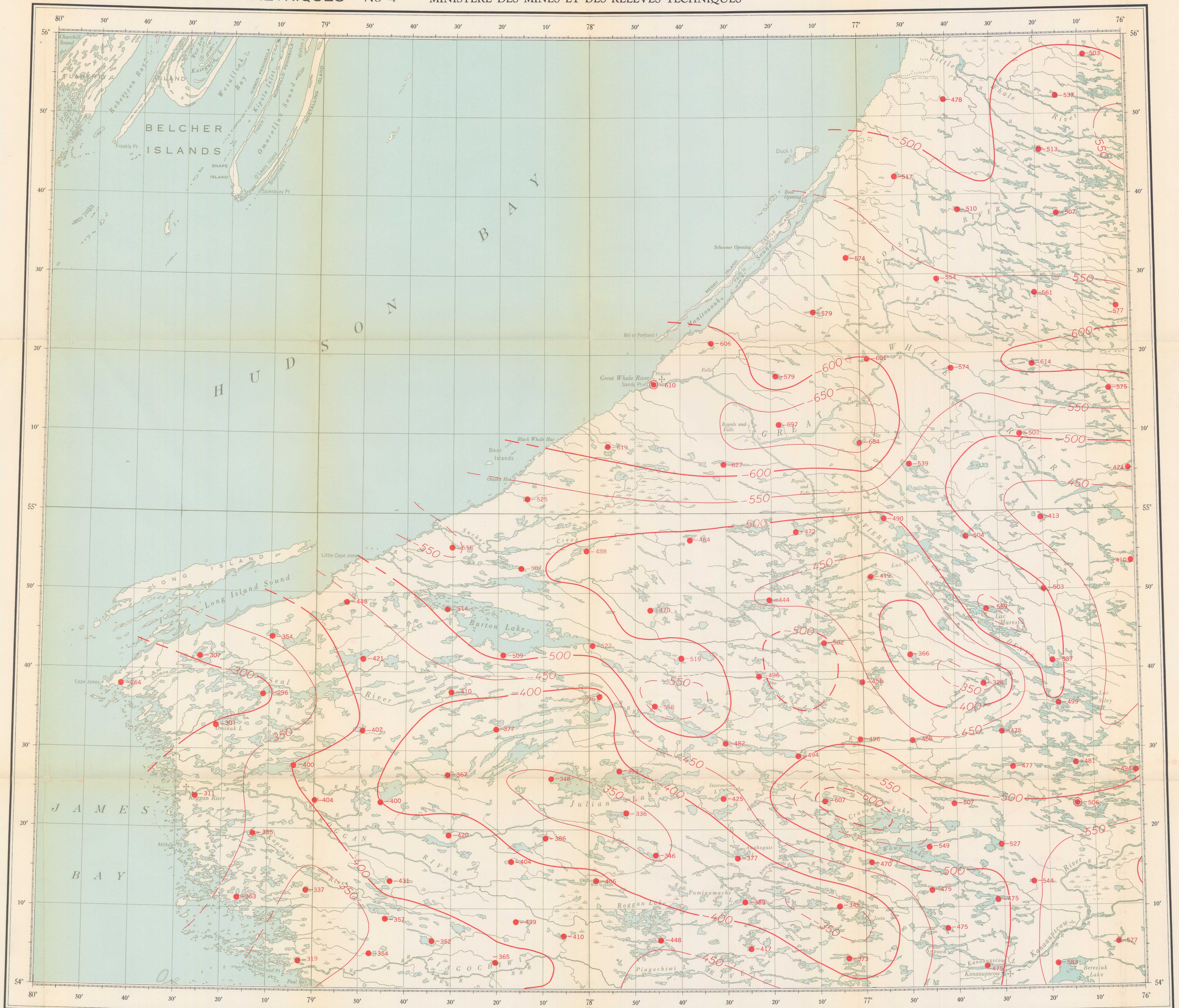
## CANADA

DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS

SÉRIE DES CARTES GRAVIMÉTRIQUES No 4

MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES

GRAVITY MAP SERIES No. 4



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.

## GREAT WHALE

QUÉBEC

SCALE 1:500,000 ÉCHELLE

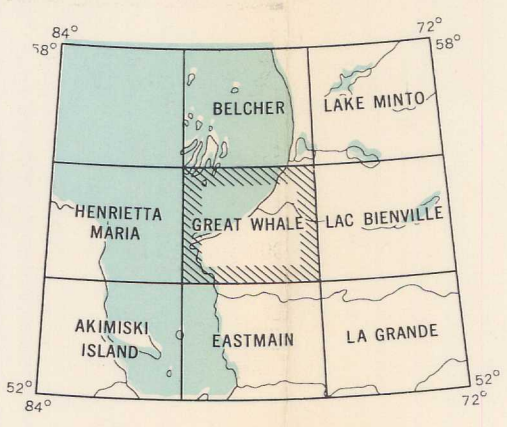


Anomalies de Bouguer (valeurs non corrigées en fonction  
du relief) en dixièmes de milligals . . . . . -567 ●

Isobouanomalies de Bouguer; équidistance 5 milligals. . . . . — -600 —

Station de contrôle . . . . . ●

Anomalies de Bouguer réduites à partir d'une densité présumée de 2.67  
gms par cm. cu. Données gravimétriques calculées en fonction de la valeur  
de 980.62200 gals enregistrée au Piler 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 N.W.  
FEUILLE