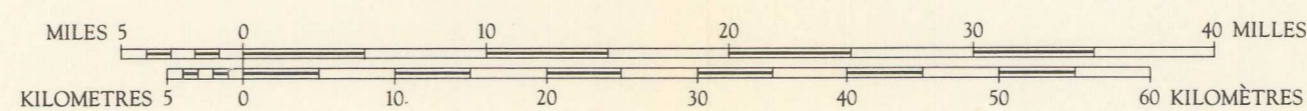


PAYNE LAKE QUÉBEC

SCALE 1:500,000 ÉCHELLE

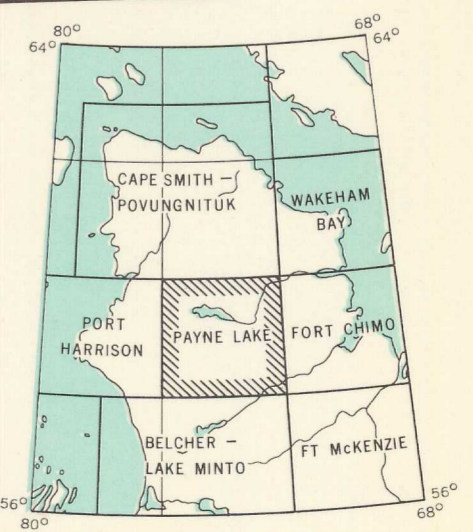


Bouguer anomalies (uncorrected for terrain) in tenths of milligals..... -567 ●
 Contours of equal Bouguer anomalies at intervals of 5 milligals..... -600 —
 Control stations..... ●

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.

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

Gravity data compiled by the Dominion Observatory. Reproduced by Surveys and Mapping Branch, Ottawa 1962.

Données gravimétriques compilées par l'Observatoire fédéral. Imprimées par la Direction des levés et de la cartographie, Ottawa 1962.

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.

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

SHEET 34 N.E.
FEUILLE