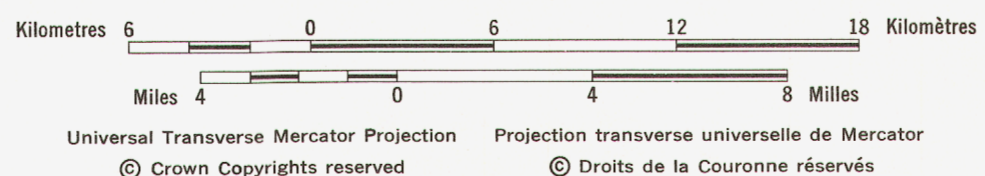


MAP-CARTE  
 7230G  
**EDMONTON**  
 ALBERTA

Scale 1:250 000 Échelle



COPIES OF THIS MAP MAY BE OBTAINED FROM  
 THE GEOLOGICAL SURVEY OF CANADA, OTTAWA  
 ON PEUT OBTENIR DES EXEMPLAIRES DE CETTE CARTE EN S'ADDRESSANT  
 À LA COMMISSION GÉOLOGIQUE DU CANADA, À OTTAWA

The airborne magnetic survey covering 83 H/5, 83 H/6 and 83 H/9 to 83 H/16 inclusive was carried out in 1950 by the Department of Mines and Technical Surveys at a flight altitude of 300 metres.

No correction has been made for regional variation.

The original compilation was carried out on base maps at a scale of 1:63 360 reproduced from maps published by the Department of Mines and Technical Surveys.

1 gamma = 1 nanotesla in SI units.

Le levé aéromagnétique couvrant les cartes 83 H/5, 83 H/6 et 83 H/16 inclusivement a été effectué en 1950 par le ministère des Mines et des Relevés techniques, à une altitude de 300 mètres au-dessus du niveau du sol.

Aucune correction n'a été apportée pour compenser la variation régionale.

La préparation aéromagnétique originale a été établie sur des fonds de carte à 1:63 360, reproduites de cartes publiées par le ministère des Mines et des Relevés techniques.

1 gamma = 1 nanotesla in units SI.



Printed by The Surveys and Mapping Branch, Published 1983  
 Imprimé par la Direction des levés et de la cartographie. Publié en 1983