

Printed by the Surveys and Mapping Branch, 1977  
 Copies of this map may be obtained from the Geological Survey of Canada, 601 Booth Street, Ottawa, Ontario K1A 0E8, 3303 - 33rd Street, N.W., Calgary, Alberta T2L 2A7  
 Imprimé par la Direction des levés et de la cartographie en 1977  
 On peut obtenir des exemplaires de cette carte en s'adressant à la Commission géologique du Canada aux adresses suivantes: 601 rue Booth, Ottawa, Ontario K1A 0E8, 3303 - 33rd Street, N.W., Calgary, Alberta T2L 2A7



INDEX MAP - LIEU DE LA CARTE

Geology by F.C. Taylor, C.K. Bell, E.W. Reinhardt, R. Skinner, 1967  
 Geology by F.C. Taylor, A.J. Baer, 1971  
 Compiled by F.C. Taylor, 1975  
 Geological cartography by H. Kovachic, Geological Survey of Canada

Any revisions or additional geological information known to the user would be welcomed by the Geological Survey of Canada

Base-map at the same scale published by the Surveys and Mapping Branch, in 1967

Copies of the topographical edition of this map may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa

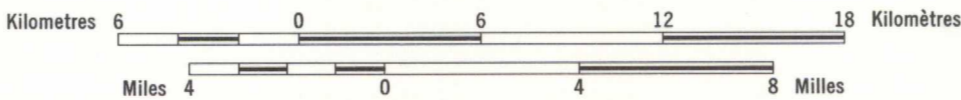
Magnetic declination 1976 varies from 30°53' westerly at centre of west edge to 31°40' westerly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 9.5'

Elevations in feet above mean sea-level

LIBRARY BIBLIOTHÈQUE  
 FEB 22 1978  
 GEOLOGICAL SURVEY  
 COMMISSION GÉOLOGIQUE

MAP 1441A CARTE  
 GEOLOGY-GÉOLOGIE  
**WHITEGULL LAKE**  
 QUÉBEC

Scale 1:250,000 Échelle



Universal Transverse Mercator Projection Projection transverse universelle de Mercator  
 © Crown Copyrights reserved © Droits de la Couronne réservés

THE LEGEND FOR MAPS 1428A TO 1444A IS AVAILABLE SEPARATELY AS MAP 1462A (price \$1.00)

LA LÉGENDE DES CARTES 1428A À 1444A EST VENDUE SÉPARÉMENT SOUS LE TITRE: CARTE 1462A (prix \$1.00)

Géologie par F.C. Taylor, C.K. Bell, E.W. Reinhardt, R. Skinner, 1967  
 Géologie par F.C. Taylor et A.J. Baer, 1971  
 Compilation par F.C. Taylor, 1975

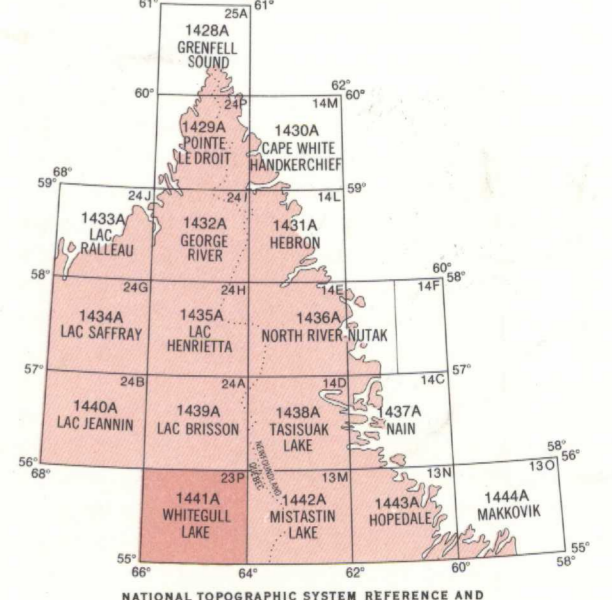
Cartographie géologique par H. Kovachic, Commission géologique du Canada  
 La Commission géologique du Canada sera reconnaissante aux utilisateurs qui voudront bien lui envoyer des corrections ou des renseignements additionnels touchant à la géologie

Carte de base à la même échelle publiée par la Direction des levés et de la cartographie, 1967

On peut obtenir des exemplaires de l'édition topographique de cette carte au Bureau des cartes du Canada, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa

La déclinaison magnétique en 1976 varie de 30°53' vers l'ouest, au centre de la bordure ouest, à 31°40' vers l'ouest, au centre de la bordure est. La diminution annuelle moyenne est de 9.5'

Altitudes en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer



NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM REFERENCE AND INDEX TO GEOLOGICAL SURVEY OF CANADA MAPS  
 SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE ET INDEX DES CARTES DE LA COMMISSION GÉOLOGIQUE DU CANADA

MAP 1441A CARTE  
**WHITEGULL LAKE**  
 QUÉBEC

**NOT TO BE TAKEN FROM LIBRARY  
 NE PAS SORTIR DE LA BIBLIOTHÈQUE**

1441A

MAP 1441A