

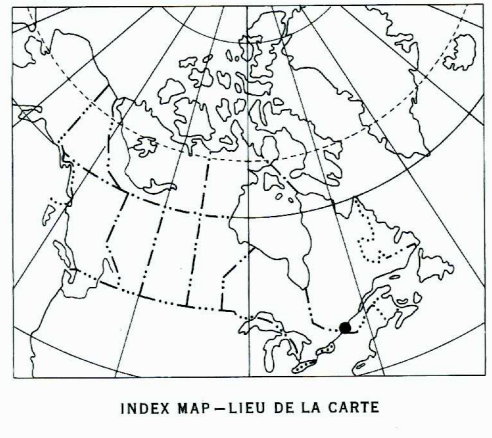
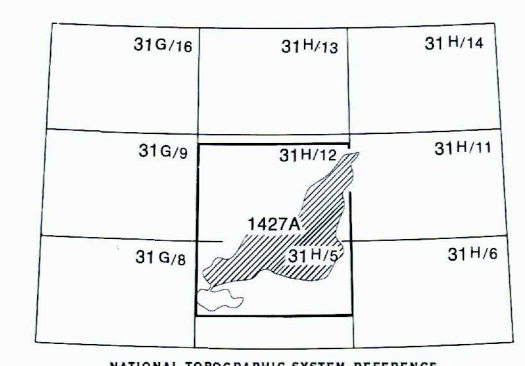
**ECHELLE CONVERSION SCALE**

FEET	METRES
5	1.52
10	3.05
20	6.10
30	9.14
40	12.19
50	15.24
60	18.29
70	21.34
80	24.38
90	27.43
100	30.48

GEOLOGICAL SURVEY OF CANADA  
 COMMISSION GÉOLOGIQUE DU CANADA  
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES  
 MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

MAP 1427A CARTE  
 PAPER 75-27 ÉTUDE  
**DRIFT-THICKNESS CONTOURS**  
**COURBES MONTRANT L'ÉPAISSEUR DES DÉPÔTS MEUBLES**  
**MONTREAL ISLAND-ILE DE MONTRÉAL**  
 QUÉBEC

Scale 1:50,000 Échelle  
 Kilomètres 0 1 2 3 4  
 Miles 0 1 2 3 4  
 Universal Transverse Mercator Projection  
 Projection transversale universelle de Mercator  
 © Crown Copyrights reserved  
 © Droits de la Couronne réservés



Geological cartography and part of base-map by the Geological Survey of Canada  
 Base-map produced by the Mapping and Charting Establishment, Department of National Defence, Canada, from military city maps  
 Approximate magnetic declination 1975, 15'12" West, decreasing 0.6" annually  
 Elevations in feet above mean sea-level  
 Cartographie géologique et partie du fond de carte par la Commission géologique du Canada  
 Le fond de carte est du Service de cartographie du Ministère de la défense nationale du Canada, et provient de cartes militaires urbaines  
 Déclinaison magnétique approximative en 1975, 15'12" ouest; décroît annuellement de 0.6  
 Hauteurs en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

Contours show thickness of overburden or soil; contour interval 10 feet except where the 5 foot contour is shown  
 Courbes montrant l'épaisseur des terrains de couverture "soil"; l'équidistance des courbes est de 10 pieds et de 5 pieds quand indiquée (définies et approximatives)  
 Compilation by J. Hude Keyser and V.K. Prest  
 Dressé par J. Hude Keyser et V.K. Prest  
 To accompany Paper 75-27 by V.K. Prest and J. Hude Keyser  
 Cette carte est adjointe à l'étude 75-27 de V.K. Prest et J. Hude Keyser