

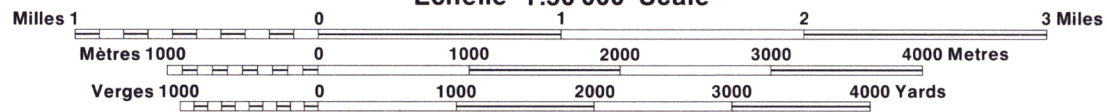
Établi et imprimé par la DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTO-  
GRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECH-  
NIQUES, en 1956, d'après les photographies aériennes prises en 1948 et  
1949.  
Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,  
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,  
ou chez le vendeur le plus près.  
Mise à jour topographique partielle effectuée en 1982

Cette région renferme peu d'arbres disséminés.

Routiers: Roads  
de terre: cart track  
sentier, percée ou portage: trail, cut line or portage  
POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

LAC OTELNUK  
ADMINISTRATION RÉGIONALE KATIVIK  
QUÉBEC

Échelle 1:50 000 Scale



Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser  
aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.  
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000  
Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS  
Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection Transverse de Mercator

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can  
be obtained from Geodetic Survey, Survey and Mapping Branch, Ottawa.  
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000  
Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet  
CONTOUR INTERVAL 50 FEET  
Elevations in feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

This map sheet area is sparsely wooded.

Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING  
BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL  
SURVEYS, 1956, from air photographs taken in 1948 and 1949.  
Copies may be obtained from the Canada Map Office,  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,  
or your nearest map dealer.  
Partial names update 1982.

Référence de cette carte  
pour usage militaire:  
Military users,  
refer to this map as:

SÉRIE A 761 SERIES  
CARTE 24 C/1 MAP  
ÉDITION 1 MCE EDITION

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1982  
Variation annuelle décroissante 12.1'  
Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1982  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 12.1'

QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSSEL DE MERCATOR  
ZONE 19  
ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE GRID ZONE DESIGNATION	IDENTIFICATION DU CARRE DE 100 000 m 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
19V	EN

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE  
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS  
SAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

POINT DE REPÈRE: EGLISE - CHURCH (60' dessus)  
REFERENCE POINT: (as above)

ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement à gauche  
du repère.  
EASTING: Read number on grid line  
immediately to left of point.  
Estimer le nombre de dixièmes du carré  
entre cette ligne et le repère en direction est.  
Estimate tenths of a square from  
this line eastward to point.

ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement en dessous  
du repère.  
NORTHING: Read number on grid line  
immediately below point.  
Estimer le nombre de dixièmes du carré  
entre cette ligne et le repère en direction nord.  
Estimate tenths of a square from  
this line northward to point.

REPÈRE AU QUADRILLAGE: 97584  
GRID REFERENCE: 97584  
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres  
Nearest similar grid reference 100 000 metres

68°00'	56°30'	67°30'
24 C/7	24 C/8	24 B/5
24 C/2	24 C/1	24 B/4
23 N/15	23 N/16	23 O/13
55°45'	69°00'	67°30'

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique  
Index to adjoining Maps of the National Topographic System

LAC OTELNUK  
24 C/1  
ÉDITION 1(B) EDITION