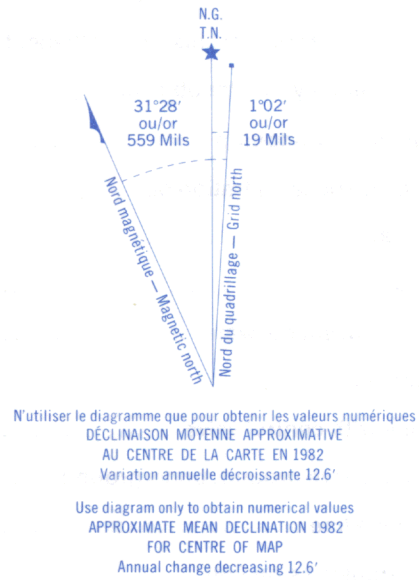


Référence de cette carte pour usage militaire  
Military users, refer to this map as:

SÉRIE	A 761	SERIES
CARTE	24 B/5	MAP
ÉDITION	2 MCE	EDITION



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

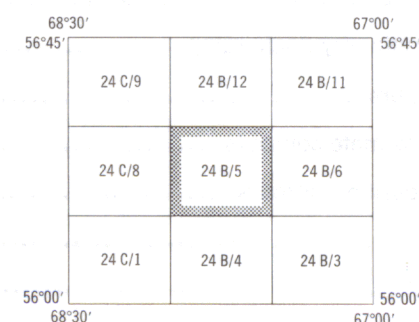
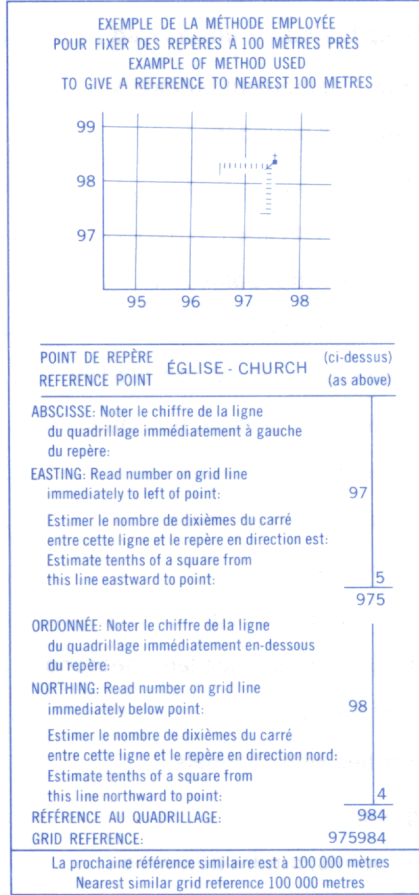


Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique  
Index to adjoining Maps of the National Topographic System

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, à  
l'aide de photographies aériennes prises en 1948 et 1949. Publiée en 1982.  
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.  
© 1982. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.  
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

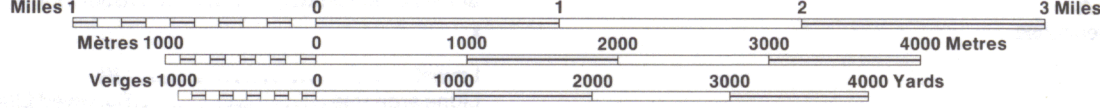
Cette région est peu boisée.  
On a comparé cette carte aux images prises par satellite en  
1979; nous avons constaté que toutes ses caractéristiques  
principales étaient à jour.

This map sheet area is sparsely wooded.  
This map was compared with satellite imagery obtained  
in 1979 and found to be up-to-date in all major features.

### LAC VEILLARD

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  
Pieds 100 50 0

COÛTEUR DES COURBES 50 PIEDS  
Altitudes in feet  
North American Datum 1927  
Projection transverse de Mercator

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can  
be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Feet 100 50 0  
Meters 300 200 100 0

CONTOUR INTERVAL 50 FEET  
Elevations in feet above Mean Sea Level  
Transverse Mercator Projection

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
from aerial photographs taken in 1948 and 1949. Published in 1982.  
Copies may be obtained from the Canada Map Office,  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,  
or your nearest map dealer.

© 1982 Her Majesty the Queen in Right of Canada.  
Department of Energy, Mines and Resources.



Energie, Mines et  
Ressources Canada

Energy, Mines and  
Resources Canada

PROVISIONAL PRINT  
IMPRESSION PROVISOIRE