

Ce document est le produit d'une numérisation par balayage de la publication originale.
This document was produced by scanning the original publication.



Military users, refer to this map as: Réference de la carte pour usage militaire.

SERIES A502 SÉRIE MAP 86P CARTE EDITION 1 MCE EDITION

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION

GRID ZONE DESIGNATION

12 W

UL VL UK VK

75

4

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES

EXAMPLE: LAKE

SQUARE: Read letters of 100,000 m. square VK

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point.

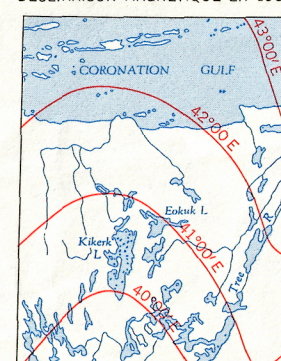
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point.

MILITARY GRID REFERENCE (to nearest 1,000 metres) VK1386

If reporting beyond 10° in any direction, prefix Grid Zone Designation to: 12WVK1386

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 12

THE DECLINATION OF THE COMPASS NEEDLE 1964
DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE EN 1964



The daily change of the North Magnetic Pole causes the magnetic compass to be very erratic in this area.
La variation diurne du pôle Nord magnétique affaiblit le compas magnétique dans cette région.

Produced by the ARMY SURVEY ESTABLISHMENT, R.C.E.
Information depicted current as of 1963. Printed 1965.

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.

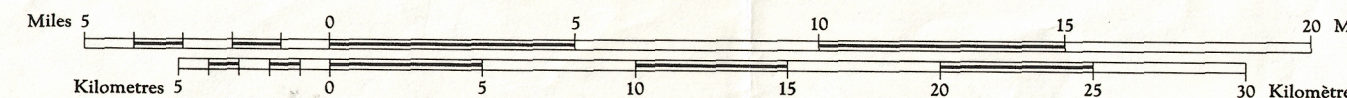
Interim corrections 1982

Roads: loose surface, all weather... de grier, toute saison... dry weather...
cart track, trail... de terre, sentier...
Spot elevation; precise, approximate... Point coté; précis, approximatif... 950 - 9502
Boundary monument... Borne frontalière...
Pingo... Buttes de terre...
Depression contours... Courbes de cuvette...
Cliff or low relief... Falaise ou relief peu accentué...
Esker... Esker...

KIKERK LAKE

DISTRICT OF MACKENZIE
NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:250,000 Échelle



Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Contour Interval 100 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level

Projection transverse de Mercator
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927
Équidistance des courbes 100 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

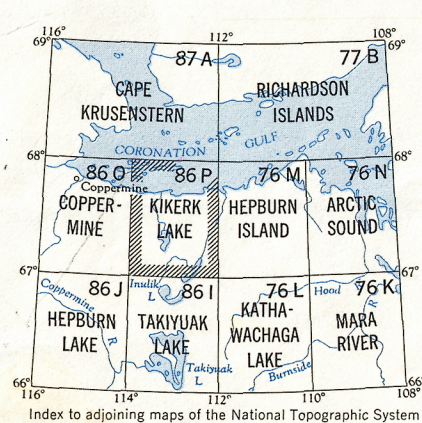
Publiée par le SERVICE TOPOGRAPHIQUE DE L'ARMÉE,
(G.R.C.). Renseignements à jour en 1965. Imprimée en 1965.

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.

Corrections provisoires 1982

Building... Bâtiment... Intermittent stream... Cours d'eau intermittent...
Post office... Bureau de poste... P Intermittent lake... Lac intermittent...
Church... Église... Rapids; falls... Rapides; chute...
School... École... Marsh or Swamp... Marais ou marécage...
Astronomical monument... Repère astronomique... String bogs... Marais en chaquet...
R.C.M.P. Detachment... Poste de la G.R.C. Icefield or Glacier... Champ de glace ou glacier...
Horizontal control point... Point géodésique... Tundra polygons... Sols polygonaux...
Landing ground... Piste d'atterrissage... Tundra ponds... Étangs de toundra...



KIKERK LAKE
86 P
EDITION 1 (1982)

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE 15-08-82
Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

AUG 12 1982

REPRINT