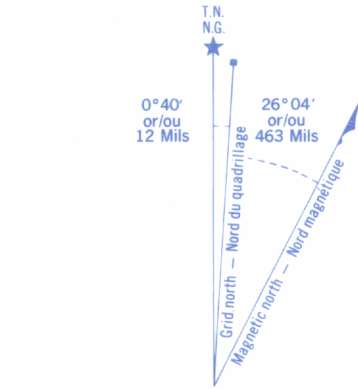


Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire.

SERIES A 733 SÉRIE
MAP 75 L/1 CARTE
EDITION 3 MCE ÉDITION

LEGEND	LEGENDE
Road, all weather	Route toute saison
Road, dry weather	Route temps sec
Cart track or winter road	Chemin de terre ou d'hiver
Trail, cut line or portage	Sentier, perçee ou portage
Railway, single track	Chemin de fer, voie unique
Railway, multiple track	Chemin de fer, voies multiples
Bridge	Pont
Cutting, embankment	Déblai, remblai
House, barn	Maison, grange
Tank, oil, gasoline, water	Réservoir: pétrole, essence, eau
Horizontal control point with elevation	Rapier planimétrique avec cote
Bench mark with elevation	Rapier de nivellement avec cote
Stream or shoreline, indelible	Cours d'eau ou rives, imprécs.
Stream intermittent or dry	Cours d'eau intermittent, ou à sec
Direction of flow	Direction du courant
Lake intermittent	Lac intermittent
Flooded land	Terrain inondé
Marsh or swamp	Marais ou marécage
Falls	Chutes
Rapids	Rapides
Sand, above, in water	Sable, au-dessus, sous l'eau
Rocks	Roches
Contours	Courbes de niveau
Depression contours	Courbes de cuvette
Lake	Lake
Wooded area	Région boisée

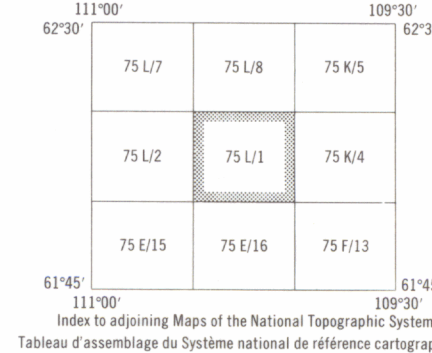
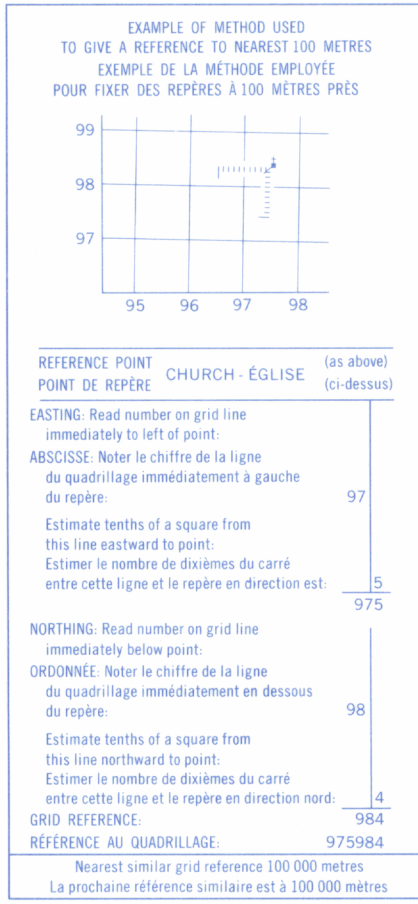


Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1983
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 18.0°

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1983
Variation annuelle: décroissante 18.0°

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 12
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m.
12V	WE 69 WD



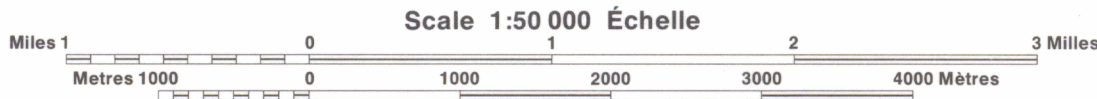
Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
from aerial photographs taken in 1946. Published in 1984.
Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE

This map was compared with satellite imagery obtained
in 1980 and found to be up-to-date in all major features.

On a comparé cette carte aux images prises par satellite en
1980; nous avons constaté que toutes ses caractéristiques
principales étaient à jour.

AUSTIN LAKE
DISTRICT OF MACKENZIE DISTRICT DE MACKENZIE
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST



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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Metres 30 50 100 150 200 250 300
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

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 50 100 150 200 250 300
Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain 1927
Projection transverse de Mercator

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 1946. Publiée en 1984.

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.

© 1984. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.