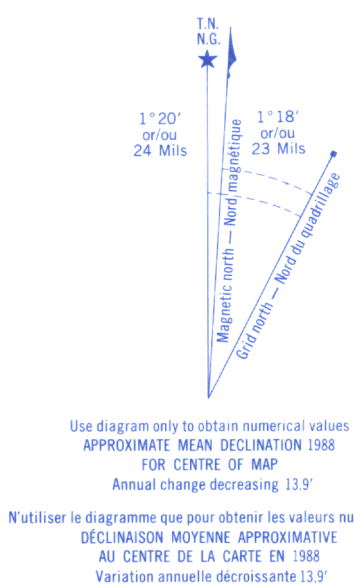
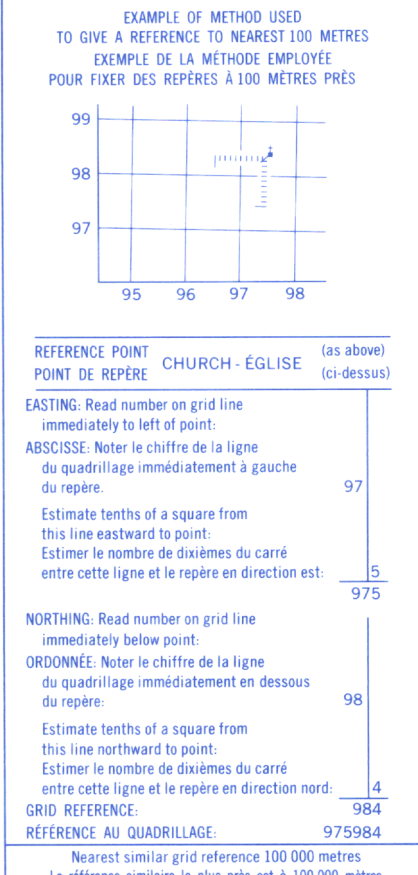
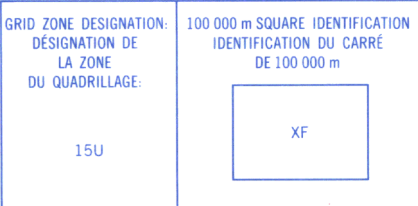


Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire.

SERIES A 751
MAP 52 G/14
EDITION 3 EDITION



ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES



| | | |
|--------|--------|--------|
| 52 J4 | 52 J3 | 52 J2 |
| 52 G13 | 52 G14 | 52 G15 |
| 52 G12 | 52 G11 | 52 G10 |

52 J4 52 J3 52 J2
52 G13 52 G14 52 G15
52 G12 52 G11 52 G10

52 J4 52 J3 52 J2
52 G13 52 G14 52 G15
52 G12 52 G11 52 G10

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1962 AND 1963.
CULTURE CHECK 1967 PUBLISHED IN 1987 AND 1988.

© 1988, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

| | |
|--|-------------------------------------|
| Roads: | Routes: |
| hard surface | revêtement dur |
| hard surface | revêtement dur |
| loose or stabilized surface, all weather | de gravier, aggloméré, toute saison |
| loose surface, dry weather | de gravier, temps sec |
| unclassified road or street | route non classée ou rue |
| cart track | sentier, percée ou portage |
| trail, cut line or portage | |

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE
POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

VALORA
KENORA DISTRICT
ONTARIO

Scale 1:50 000 Échelle
Miles 1 0 1 2 3
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000

Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can
be obtained from Geomatics Canada, Survey and Mapping Branch, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Contours Interval: 10 METRES
Elevations in Metres above Mean Sea Level
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser
aux lieux géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Mercator

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
Altitudes en mètres
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Mercator

Coordinate Conversion NAD 27 to NAD 83 (NAD 83)
Mean values for this map

Geographic: Latitude - add 0.17
Longitude - add 0.47
Grid: Northing - add 2236
Easting - subtract 126

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NAD 83)
Valeurs moyennes pour cette carte
Coordonnées géographiques: Latitude - additionner 0.17
Longitude - additionner 0.47
Quadrillage: Northing - additionner 2236
Easting - soustraire 126

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, MISSISSAUGA, À L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES EN 1962
ET 1963. VÉRIFIÉ PAR DES CARTEGRAPHEURS EN 1987, PUBLIÉ EN 1988.

© 1988, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

VALORA
52 G/14
ÉDITION 3 EDITION



Energy, Mines and
Resources Canada

Energie, Mines et
Ressources Canada