



42 G

EDITION 4

42 G

EDITION 4

PRODUCTION BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING (OTTAWA)
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
DERIVED FROM 1:50 000 MAPS, INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM, PUBLISHED IN 1988.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

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

INTERIM CORRECTIONS 1996.

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.

For full renseignements concernant les repères et les bornes altimétriques, s'adresser aux Levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

KAPUSKASING
ONTARIO

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 15 20 Miles
Kilomètres 5 0 10 15 20 25 30 Kilomètres

Magnetic declination 1988 varies from 8°33' westerly at centre of west edge to 10°52' westerly at centre of east edge. Mean annual change increasing 12.2".
En 1988, la déclinaison magnétique varie de 8°33' vers l'ouest au centre du bord ouest à 10°52' vers l'ouest au centre du bord est. La variation annuelle moyenne s'accroît de 12,2".

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE (OTTAWA),
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
TIRÉE DE CARTES À 1:50 000. RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1988.

DES 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.

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

CORRECTIONS PROVISOIRES 1996.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Altitudes in feet above Mean Sea Level
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

42 K	42 J	42 I
42 F	42 G	42 H
42 C	42 B	42 A

KAPUSKASING
42 G
EDITION 4 ÉDITION

Military users, refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire:
SERIES A 501
MAP 42 G
EDITION 4 MCE ÉDITION

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION: 17U
DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: 17U

300 000 m SQUARE IDENTIFICATION: KE LF MF 3 4 5
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m: KE LF MF 3 4 5

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 1000 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT: CHURCH - ÉGLISE
POINT DE REPÈRE: CHURCH - ÉGLISE

SQUARE: Read letters of 100 000 m square
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000 m

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
ABSCISSE: Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère

NORTHING: Read number on grid line immediately below point
ORDONNÉE: Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère

GRID REFERENCE: NU4504
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

Energy, Mines and Resources Canada
Énergie, Mines et Ressources Canada