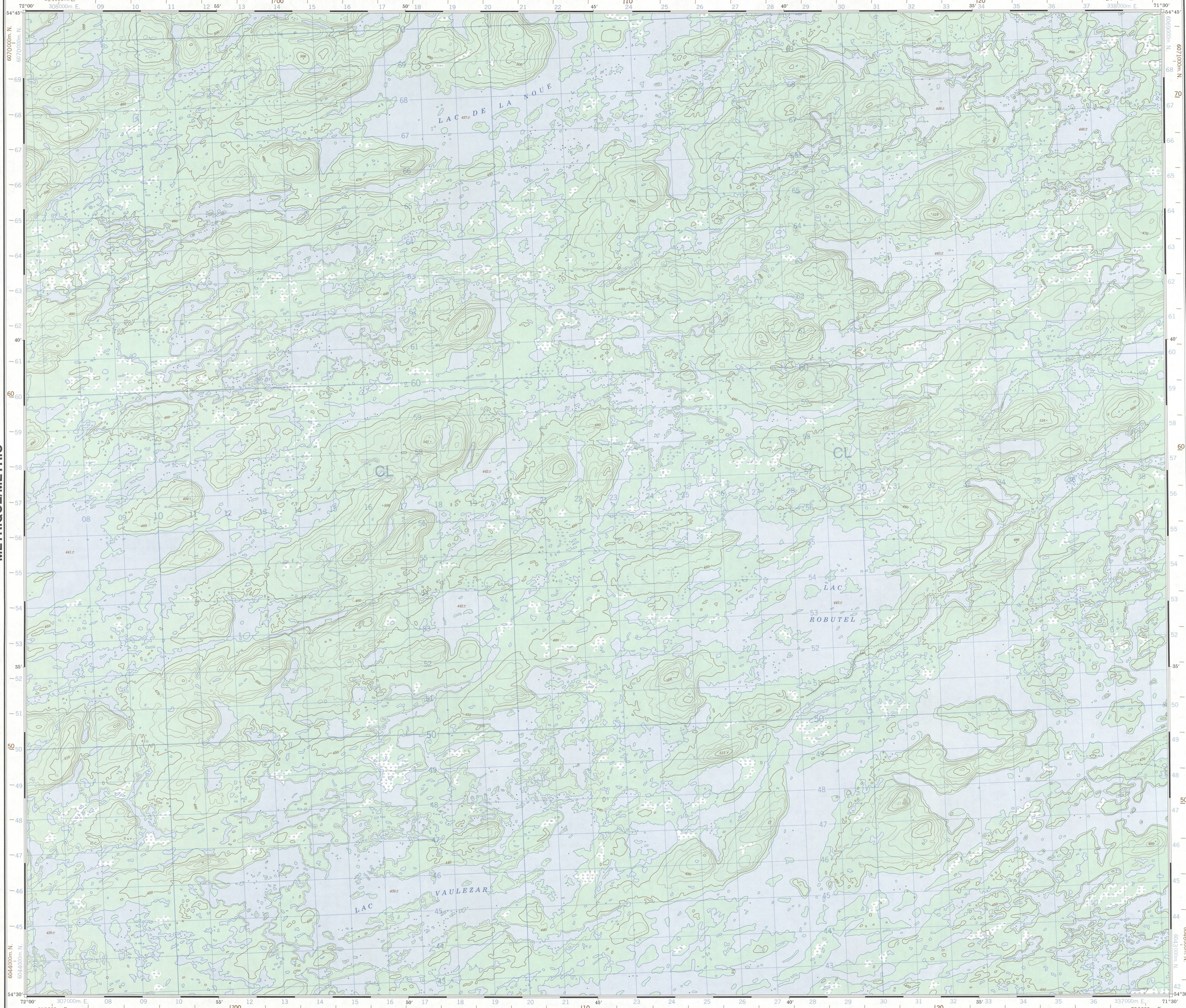


Références de cette carte pour usage militaire. / Military users refer to this map as: / Série A 761 / Série C222 / Édition 2 MCE / Édition 2 MCE



MÉTRIQUE/METRIC

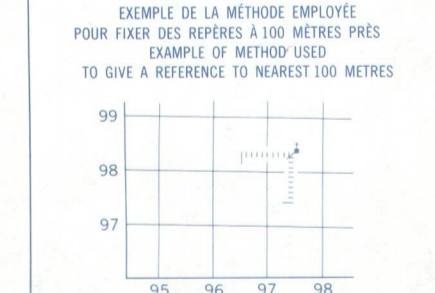
MÉTRIQUE/METRIC



Utiliser le diagramme pour obtenir les valeurs numériques. / Use diagram only to obtain numerical values. / Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 1989. / Approximate mean declination values at centre of map 1989. / Variation annuelle décroissante de 4,2. / Annual change decreasing 4,2.

QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR DE MILLE MÈTRES ZONE 19 / ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE / GRID ZONE DESIGNATION	IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 M / 100 000 M SQUARE IDENTIFICATION
19 U	CL



EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS / EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

POINT DE REPÈRE: ÉGLISE - CHURCH (en-dessus) / REFERENCE POINT: CHURCH (see above)

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

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

LES AMORCES BRUNES NUMÉROTÉES REPRÉSENTENT LE QUADRILLAGE U.T.M. DE 1000 MÈTRE / THE 1000 METRE U.T.M. GRID

MAP G3401 C222 s50 C36 23 L/12 1989

33A/6	23 L/3	23 L/4
33/9	23 L/2	23 L/1
33/8	23 L/5	23 L/6

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE / MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES / RENDUS DISPONIBLES À PARTIR DU 15 OCTOBRE 1989

LES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDOR LE PLUS PRÈS.

© 1989, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

LAC ROBUTEL / MUNICIPALITÉ DE BAIE-JAMES / QUÉBEC

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES / CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Mètres 30 20 10 0 100 200 300 / Feet 100 50 0 100 200 300