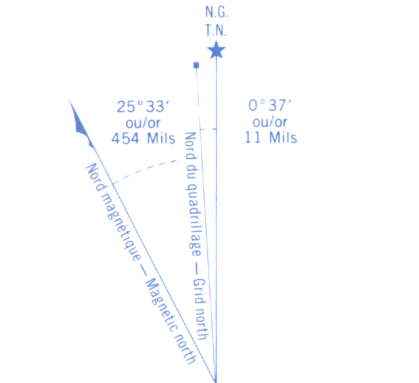


Référence de cette carte pour usage militaire Military users refer to this map as	SERIE A 761 CARTÉ 23 K/12 ÉDITION 2 MCE EDITION
--	---



N'utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1989  
Variation annuelle décroissant 5.3'  
Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION (1989)  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 5.3'

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	DL

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE  
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS  
D'UNE LIGNE DE QUADRILLAGE  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

POINT DE REPÈRE  
REFERENCE POINT

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

Estimez le nombre de dixièmes du carré  
entre cette ligne et la ligne en direction est.  
Estimate tenths of a square from  
this line eastward to point.

Estimez le nombre de dixièmes du carré  
entre cette ligne et la ligne en direction nord.  
Estimate tenths of a square from  
this line northward to point.

REPÈRE AU QUADRILLAGE  
GRID REFERENCE

La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres  
Nearest similar grid reference 100 000 metres

70°30'				69°00'
55°00'	23 L16	23 K13	23 K14	55°00'
	23 L9	23 K12	23 K11	
	23 L8	23 K5	23 K6	
54°15'				54°15'

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique  
Index to adjoining Maps of the National Topographic System

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES  
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1984; PUBLIÉE EN 1989  
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-  
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS  
© 1989 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

LAC SORELET  
MRC DE CANIAPISCAU  
QUÉBEC

Pour tout renseignement concernant les règles de nivellement et les bornes géodésiques, prière  
de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa

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

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Altitudes in metres  
Mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet  
Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Elevations in Metres above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
INFORMATION CURRENT AS OF 1984; PUBLISHED 1989.  
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1989 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES

LAC SORELET  
23 K/12  
ÉDITION 2 EDITION