

Military users, refer to this map as: **SERIES A 761 SÉRIE MAP 22 N/2 CARTE**
Référence de cette carte pour usage militaire: **EDITION 2 MCE ÉDITION**

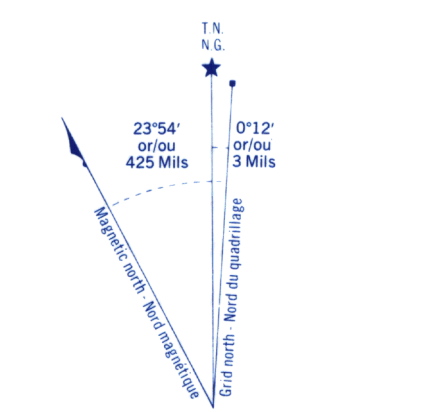
GLOSSAIRE GLOSSARY

Abandonner	Dugout
Aérodrome	Area
Béniols	Lookout
Chemin d'eau	Winter Road
Débris de mine	Mine Waste
Dépot	Dump
Douane	Customs
Eau	Water
Ferraille	Scrap Iron
Fondrière à filaments	String Bag
Fosse	Ditch
Four	Kiln
Foyer de l'âge d'or	Senior Citizens Home
Gaz	Gas
Ligne arpentée	Surveyed Line
Limites de ville	City Limits
Parc	Park
Patinoire	Rink
Puits de pétrole	Oil Wells
Réservoir	Tank
Station de ski	Ski Area
Terrain d'aviation	Airfield
Terrain de golf	Golf Course
Usine de filtration	Filtration Plant

Pour un glossaire complet, voir au verso
For a complete glossary see reverse side

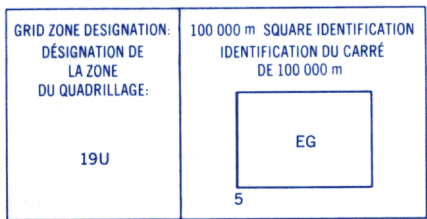
ABBREVIATIONS ABBREVIATIONS

Aband	Abandoned, de	Abandoned
P	Bureau de poste	Post Office
CE	Centrale électrique	Power House
C	Cimetière	Cemetery
CT	Comté	County
E	Elevateur	Elevator
GRC	Gendarmes Royale Canadienne	Royal Canadian Mounted Police
H	Hôpital	Hospital
M	Micro-onde	Microwave
Mun	Municipalité	Municipality
PT	Poste de transformateurs	Transformer Station
R	Région indienne	Indian Reserve
Ris	Réservoir	Reservoir
Tr	Traverse	Ferry



Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1981
FOR CENTRE OF MAP
Annual change: decreasing 7.3'
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1981
Variation annuelle: décroissant 7.3'

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



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

REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (see above)
POINT DE REPÈRE (ci-dessus)

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

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

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

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

GRID REFERENCE: 975984
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest corner grid reference 100 000 metres (about 63 miles)
La prochaine référence angulaire est à 100 000 mètres (environ 63 miles)

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

69°30'	69°30'	69°30'	69°30'	69°30'
51°30'	51°30'	51°30'	51°30'	51°30'
22 N/6	22 N/7	22 N/8		
22 N/3	22 N/2	22 N/1		
22 N/4	22 N/5	22 N/6		
50°45'	50°45'	50°45'	50°45'	50°45'
69°30'	69°30'	69°30'	69°30'	69°30'

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

LAC LACOSTE
22 N/2
EDITION 2

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

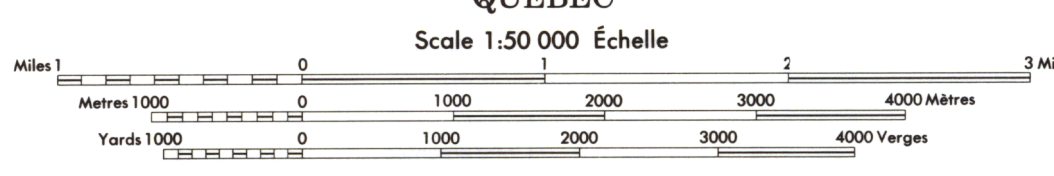
© 1981. Her Majesty the Queen in Right of Canada
Department of Energy, Mines and Resources.

Roads:	Routes:
loose or stabilized surface, all weather: gravel, aggloméré, toute saison	2 lanes or more
loose surface, dry weather: de gravier, temps sec	less than 2 lanes
unclassified streets: rues hors classe	
cart track: de terre	
trail, cut line or portage: sentier, percée ou portage	

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

LAC LACOSTE
COMTÉ DE SAGUENAY
QUÉBEC

Scale 1:50 000 Échelle



Information concerning location and precise elevation of bench
marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Surveys
and Mapping Branch, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres	30	20	10	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
Feet	100	50	0	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000

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

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des
repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des
levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Altitudes in Feet	300	200	100	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
Altitudes in Meters	100	50	0	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000

Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transversale de Mercator

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1975 et 1976.
Publiée en 1981.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le marchand le plus près.

© 1981. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada.
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.