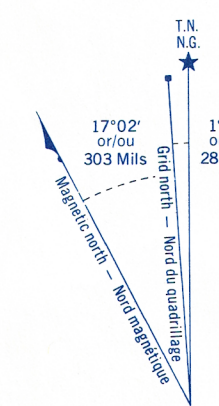
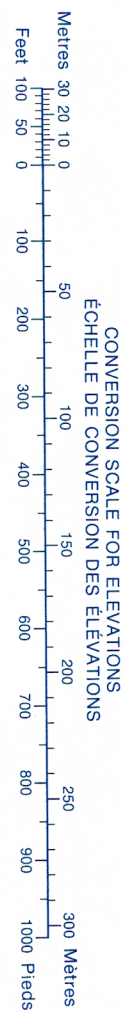


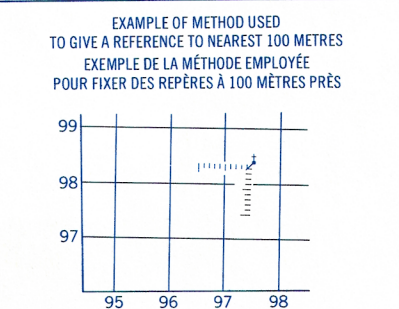
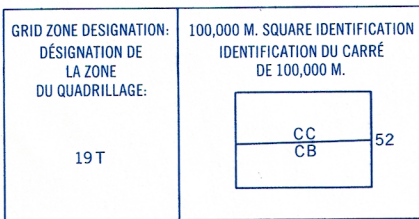
Military users, refer to this map as: **SERIES A 861 SÉRIE**
Référence de cette carte pour usage militaire: **MAP 21 L/14 g CARTE**
EDITION 2 MCE ÉDITION



Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1973
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 2.0'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1973
Variation annuelle décroissante 2.0'

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



REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH - ÉGLISE (as above)
(ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.

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

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 similar grid reference 100,000 metres (about 62 miles)
La plus proche référence similaire est à 100,000 mètres (environ 62 milles)

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1970. Culture check
1971. Printed 1975.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.

© Canada Copyrights Reserved 1975.

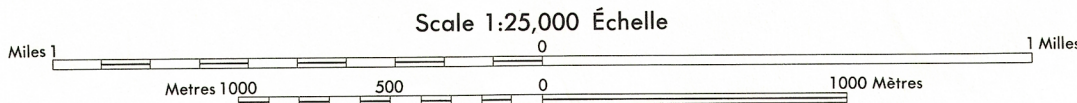
MONTMORENCY QUÉBEC

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mise à jour d'après des photographies aériennes prises en 1970. Vérification
des ouvrages en 1971. Imprimé en 1975.

Ces 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.

© Canada 1975, tous droits réservés.

Roads:	Routes:	dual highway	more than 2 lanes
hard surface, all weather	pavée, toute saison	2 chaussées séparées	plus de 2 voies
hard surface, all weather	pavée, toute saison	2 lanes	moins de 2 voies
loose or stabilized surface, all weather	gravier aggloméré, toute saison	2 lanes or more	moins de 2 voies
loose surface, dry weather	de gravier, période sèche	2 voies ou plus	moins de 2 voies
cart track	de terre		
trail, cut line or portage	sentier, percée ou portage		
Railway, normal gauge, single track	Chemin de fer, voie unique (écartement normal)	siding	stop station
Horizontal control point, with elevation	Point géodésique, avec cote	voie d'évitement	454
Bench mark, with elevation	Repère de nivellement, avec cote		BM 157
Spot elevation, precise	Point coté, précis		450
Mine or open cut	Mine ou fosse à ciel ouvert		98



CONTOUR INTERVAL 10 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 PIÈDS
Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Building	Bâtiment	Church	Église
School	École	Post Office	Bureau de poste
Cemetery	Cimetière	Navigation Light	Peu de navigation
Rock, bare or wash			
Power transmission line			Ligne de transport d'énergie
River with bridge			Rivière avec pont
Rapids, Falls, large, small			Rapides, Chutes; grands, petits
Lake intermittent, indefinite			Lac intermittent, rive imprécise
Marsh or Swamp			Marais ou marécage
Depression contours			Courbes de cuvette
Trees			Arbres
Woods			Bois
Vineyard, Orchard			Vignoble, Verger

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

71°22' 30"	71°00' 00"	71°00' 30"
47°00' 30"	21 M/36	21 M/36
	21 L/14f	21 L/14g
	21 L/14a	21 L/14a
46°45' 00"	21 L/14a	21 L/14a
71°22' 30"	71°00' 00"	71°00' 30"