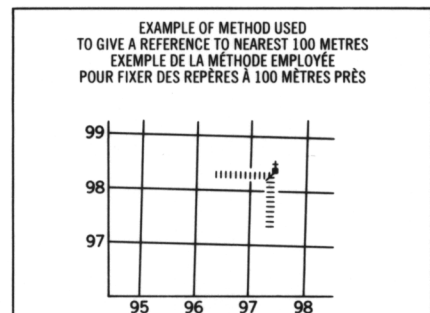




ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER		ROUTE, SURFACE DURGIE, TOUS SAISONS
ROAD, LOOSE SURFACE		ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD		CHEMIN DE CHARROI, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE		SENTIER, PERCEE OU PORTAGE
BUILT-UP AREA		AGGLOMERATION
RAILWAY: SIDING, STATION, STOP		CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION; ARRÊT
BRIDGE		PONT
SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE		BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS
HOUSE; BARN		MAISON; GRANGE
CHURCH; SCHOOL		ÉGLISE; ÉCOLE
POST OFFICE		BUREAU DE POSTE
POWER, FIRE, RADIO		TOUR, FEU, RADIO
WELL; OIL, GAS		PUITS, PÉTROLE, GAZ
TANK; OIL, GASOLINE, WATER		RÉSERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU
POWER TRANSMISSION LINE		LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE		MINE
CUTTING, EMBANKMENT		DÉBLAI; REMBLAI
GRAVEL PIT		CARRIÈRE DE GRAVIER
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY		LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY		LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED, UNSURVEYED		COIN DE CANTON (A.T.C.): ARPENTÉ, NON ARPENTÉ
D.L.S. SECTION CORNERS		COINS DE SECTION (A.T.C.)
MUNICIPALITY BOUNDARY		LIMITE DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY		LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
HORIZONTAL CONTROL POINT		POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
SPOCH MARK WITH ELEVATION		REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER		POINT COTE PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
STREAM OR SHORELINE: INDEFINITE		COURS D'EAU OU RIV. IMPRÉCIS
DIRECTION OF FLOW		DIRECTION DU COURANT
LAKE; INTERMITTENT LAKE; PONDS		LAC; LAC INTERMITTENT, ÉTANGS
FLOODED LAND		TERRAIN INONDÉ
MARSH; SWAMP (WOODED)		MARAIS; BOIS MARECAEGUE
DRY RIVER BED WITH CHANNELS		LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
STRING BOG		FONDIÈRE À FILAMENTS
TUNDRA: LAKES IN TUNDRA; POLYGONS		TOUNDRA: LACS EN TOUNDRA; POLYGONES DE TOUNDRA
RAPIDS; FALLS; RAPIDS		RAPIDES; CHUTES; RAPIDS
FORESHORE FLATS, SAND: ABOVE, IN WATER		ESTRANS, SABLE: AU-DESSUS, SOUS L'EAU
ROCKS		ROCHES
DAM		BARRAGE
WHARF		QUAI
DITCH		FOSSE
CONTOURS		COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS		COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR		COURBE DE CUVETTE
CLIFF		FALAISE
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER		POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
ESKER		ESKER
SAND, SAND DUNES		SABLE, DUNES DE SABLE
PALSA BOG		FONDIÈRE DE PALSE
WOODED AREA, FOREST		SURFACE BOISÉE, FORÊT
CLEARED AREA		ESPACE DÉNUDÉ, CLARIÈRE

PHOTOGRAPHY COMPILED	PHOTOGRAPHIE RESTITUTION
113 A-16248	8/58 119
A-16248 148	8/58 142
A-16248 77	8/58 71
A-16246 79	8/58 73
A-16246 112	8/58 118

<p>GRID ZONE DESIGNATION: DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE :</p> <p>18V</p>	<p>100 000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 M.</p>
--	---



REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH — EGLISE	(in above) (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.		
LONGITUDE: EST. Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du point.	97	
Estimate tensile of a square from this line eastward to point.		
Estimer le nombre de diagonales du carré entre cette ligne et le repère en direction est:		<u>5</u>
		975
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.		
LATITUDE: NORD. Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du point.		
Estimate tensile of a square from this line northward to point.		
Estimer le nombre de diagonales du carré entre cette ligne et le repère en direction nord:		<u>4</u>
		984
GRID REFERENCE SAMPLE		975984
QUOTIENT DU QUADRILLAGE		975984
Nearest grid reference 100 000 metres (about 63 miles): Plus près de la référence 100 000 mètres (à peu près 63 milles):		

35 K/3	35 K/2	35 K/1
35 F/14	35 F/15	35 F/16
35 F/11	35 F/10	35 F/9

**ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 18
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR**

The 1973 MAGNETIC BEARING is 33°33' (596 mills)
WEST of GRID NORTH.

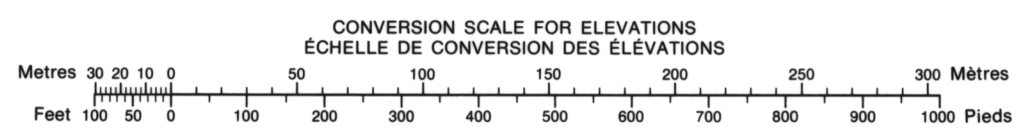
ANNUAL CHANGE DECREASING 12 4'

GRID NORTH is 1°32' (27 mills) WEST of TRUE NORTH
for centre of map.

Le RÉPÈRE MAGNÉTIQUE en 1973 est à 33°33' (596 mils)
OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIAISON ANNUELLE DÉCROISSANTE 12 4'

NORD DU QUADRILLAGE est 1°32' (27 mils) à l'OUEST du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

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.
 SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES
MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1973.
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
© CANADA 1973. TOUS DROITS RÉSERVÉS.