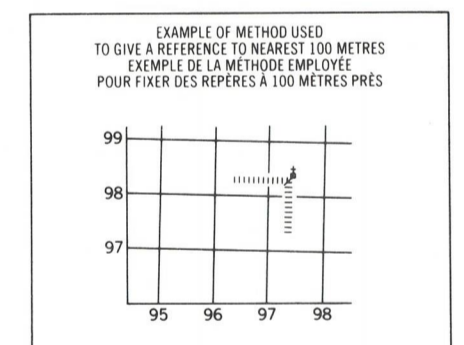
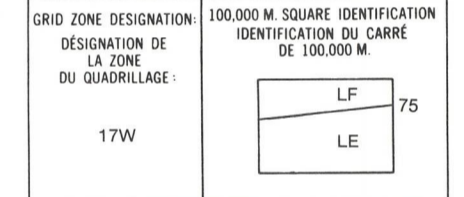
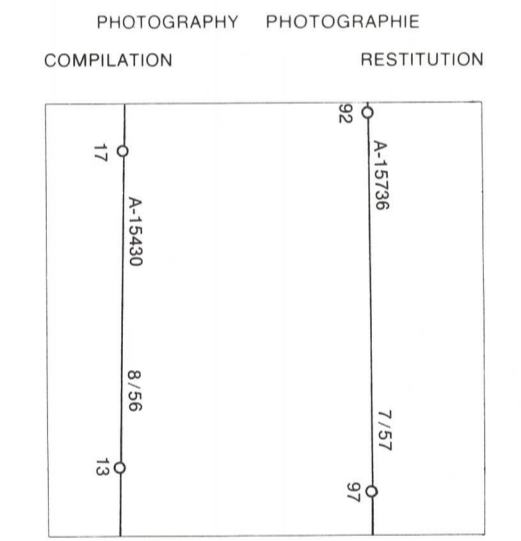


- ROADS AND RELATED FEATURES**
- HARD SURFACE, ALL WEATHER
 - LOOSE SURFACE
 - CART TRACK, WINTER ROAD OR ROAD UNDER CONSTRUCTION
 - TRAIL, CUT LINE, PORTAGE
 - BUILT-UP AREA
 - RAILWAY, SIDING, STATION, STOP
 - BRIDGE
 - SEAPLANE BASE, ANCHORAGE
- LANDMARK FEATURES**
- HOUSE, BARN
 - CHURCH, SCHOOL
 - POST OFFICE
 - HISTORICAL SITE
 - TOWERS: FIRE, RADIO
 - WELL: OIL, GAS
 - TANK: OIL, GASOLINE, WATER
 - TELEPHONE LINE
 - POWER TRANSMISSION LINE
 - MINE
 - CUTTING, EMBANKMENT
 - GRAVEL PIT
- BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL**
- INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT
 - COUNTY, DISTRICT
 - TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED, UNSURVEYED
 - TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED
 - SECTION CORNERS
 - MUNICIPALITY
 - INDIAN RESERVE, PARK, ETC.
 - HORIZONTAL SURVEY POINT
 - BENCH MARK WITH ELEVATION
 - SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER
- DRAINAGE AND RELATED FEATURES**
- DIRECTION OF FLOW
 - STREAM, SHORELINE, INDEFINITE
 - LAKE, INTERMITTENT LAKE
 - INUNDATED LAND
 - MARSH, SWAMP (WOODED)
 - DRY RIVER BED WITH CHANNELS
 - SAND: ABOVE, IN WATER
 - STRING BOG
 - TUNDRA: PONDS, POLYGONS
 - RAPIDS, FALLS, RAPIDS
 - FORESHORE FLATS
 - ROCK
 - DAM
 - WHARF
 - DITCH
- RELIEF FEATURES**
- CONTOURS
 - APPROXIMATE CONTOURS
 - DEPRESSION CONTOUR
 - SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER
 - ESKER
 - PINGO
 - SAND, SAND DUNES
 - PALSA BOG
 - WOODED AREA
 - CLEARED AREA

- ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES**
- SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS
 - GRAVIER
 - CHEMIN DE TERRE, D'HIVER OU ROUTE EN CONSTRUCTION
 - SENTIER, PERÇÉE, PORTAGE
 - AGGLOMÉRATION
 - CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT
 - PONT
 - HYDROAÉROPORT, MOULAGE
- POINTS DE REPÈRE**
- MAISON, GRANGE
 - EGLISE, ÉCOLE
 - BUREAU DE POSTE
 - LIEU HISTORIQUE
 - TOURS: FEU, RADIO
 - PUITS: PÉTROLE, GAZ
 - RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU
 - LIGNE DE TÉLÉPHONIE
 - LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
 - MINE
 - DÉVAL, REMBLAI
 - GRAVIER
- FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES**
- INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BORNE FRONTIÈRE
 - COMITÉ, DISTRICT
 - CANTON, PAROISSE - ARPENTÉE, NON ARPENTÉE
 - TOWNSHIP, ATC-ARPENTÉE, NON ARPENTÉE
 - CORNES DE SECTION
 - MUNICIPALITÉ
 - RÉSERVE INDIGÈNE, PARC, ETC.
 - REPÈRE PLANIMÉTRIQUE
 - REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
 - POINT COTE, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
- DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES**
- COURS D'EAU, RIVIERE, IMPRÉCISE
 - DIRECTION DU COURANT
 - LAC, LAC INTERMITTENT
 - TERRAIN INONDÉ
 - MARAIS, MARECAGE (BOISÉ)
 - LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX
 - SABLE: AU DESSUS, DANS L'EAU
 - MARECAGE EN ENFILADE
 - TOUNDRA: ÉTANGS, SOLS POLYGONAUX
 - RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
 - ESTRANS
 - ROCHE
 - BARRAGE
 - QUAI
 - FOSSE
- RELIEF**
- COURBES DE NIVEAU
 - COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
 - COURBE DE CUVETTE
 - POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
 - ESKER
 - PINGO
 - SABLE, DUNES
 - PALSE
 - RÉGION BOISÉE
 - RÉGION DÉBOISÉE



REFERENCE POINT POINT DE RÉFÉRENCE

CHURCH — EGLISE (as 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 repère.

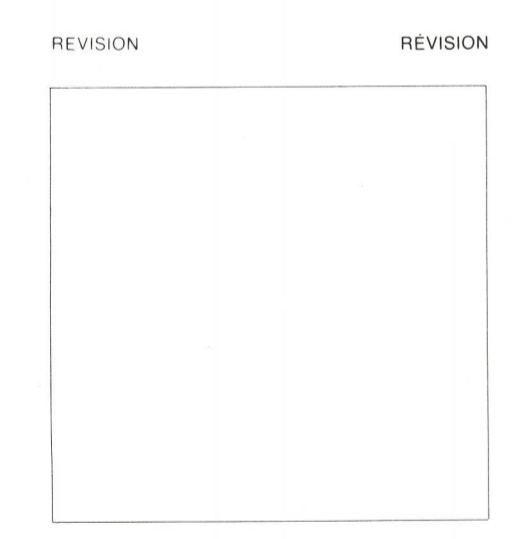
Estimate length of a square from this line eastward to point. Estimer le nombre de diagonales du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

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

Estimate length 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.

GRID REFERENCE SAMPLE EXEMPLE DU QUADRILLAGE 975984

Nearest similar grid reference 300,000 metres (about 63 miles) La plus proche référence semblable est à 300,000 mètres (environ 63 milles)



ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 17 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

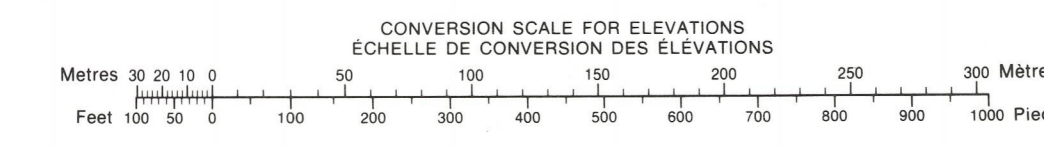
46 N/16	46 O/13	46 O/14
46 N/9	46 O/12	46 O/11
46 N/8	46 O/5	46 O/6

The 1974 MAGNETIC BEARING is 40°55' (727 mils) WEST OF GRID NORTH. ANNUAL CHANGE DECREASING 24.1". GRID NORTH is 2°32' (45 mils) WEST OF TRUE NORTH for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1974 est à 40°55' (727 mils) OUEST DU NORD DU QUADRILLAGE. VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 24.1". NORD DU QUADRILLAGE est 2°32' (45 mils) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

NOTE: GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS OR WITHOUT NUMBERS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID ZONE 10. LES TRAITS NUMÉRÉS ENTRE PARENTHÈSES OU SANS NUMÉRO INDICENT LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA. LA BOUSSE À SEIGNEAU PEUT ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.



PRODUCED BY SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1974.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE MAP DISTRIBUTION OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA.

© CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1974.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL

CONTOUR INTERVAL 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

DISTRICT OF FRANKLIN

NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:50,000 Échelle

ÉLEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA EN 1974.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DE DISTRIBUTION DES RESSOURCES, OTTAWA.

© CANADA 1974. TOUTS DROITS RÉSERVÉS

THE 1974 MAGNETIC BEARING is 40°55' (727 mils) WEST OF GRID NORTH. ANNUAL CHANGE DECREASING 24.1". GRID NORTH is 2°32' (45 mils) WEST OF TRUE NORTH for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1974 est à 40°55' (727 mils) OUEST DU NORD DU QUADRILLAGE. VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 24.1". NORD DU QUADRILLAGE est 2°32' (45 mils) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.