

LEGEND - LÉGENDE

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
- TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED
- SECTION CORNERS
- MUNICIPALITY
- INDIAN RESERVE, PARK, ETC
- HORIZONTAL SURVEY POINT
- BENCH MARK
- SPOT ELEVATION, ELEVATION APPROXIMATE

DRAINAGE AND RELATED FEATURES

- STREAM, SHORELINE, INDEFINITE
- DIRECTION OF FLOW
- 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 CONTOUR
- DEPRESSION
- ESKER
- PINGO
- SAND, SAND DUNES
- PALSA BOG
- WOODED AREA
- CLEARED AREA

ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES

- SURFACE DURE, TOUTES SAISONS
- GRAVIER
- CHEMIN DE TERRE, D'HIVER OU CHEMIN EN CONSTRUCTION
- SENTIER, PERCEE, PORTAGE
- AGGLOMERATION
- CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT
- PONT
- HYDROAÉROPORT, MOULAGE
- POINTS DE REPÈRE
- MAISON, GRANGE
- ÉGLISE, ÉCOLE
- BUREAU DE POSTE
- LIEU HISTORIQUE
- TOURS, FEU, RADIO
- PUITS, PÉTROLE, GAZ
- RÉSERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU
- LIGNE TÉLÉPHONIQUE
- LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
- MINE
- TRANCHEE, REMBLAI
- FOSSE DE GRAVIER

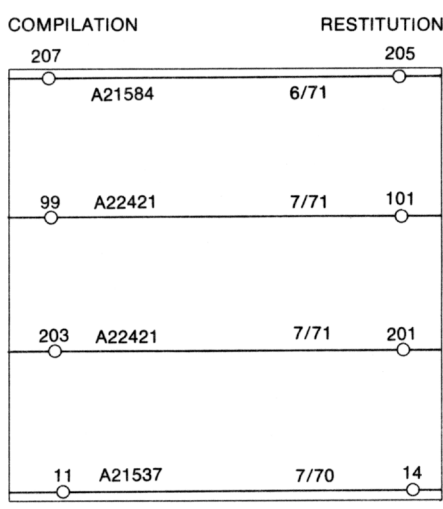
FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES

- INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BORNE FRONTIÈRE
- COMTÉ, DISTRICT
- CANTON, PAROISSE - ARPENTE
- CANTON, DLS - ARPENTE, NON ARPENTE
- MUNICIPALITÉ
- RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC
- REPERE PLANIMÉTRIQUE
- REPERE DE NIVELLEMENT
- POINT COTÉ, ÉLEVATION APPROXIMATIVE

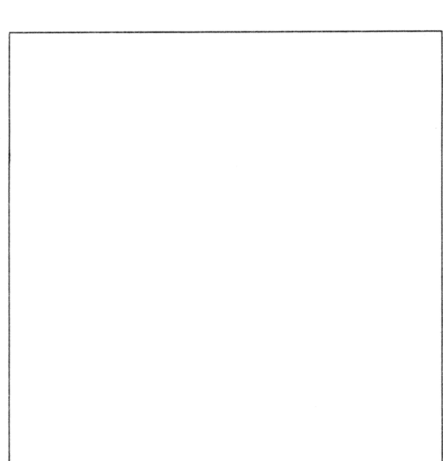
DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES

- COURS D'EAU, RIVE, IMPRECISE
- 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
- MARECAGES EN ENFILADE
- TOUNDRA, ETANGS, SOLS POLYAGONAUX
- RAPIDS, CHUTES, RAPIDS
- ESTRANS
- ROCHES
- BARRAGE
- QUAI
- FOSSE
- RELIEF
- COURBE DE NIVEAU
- COURBE DE NIVEAU APPROXIMATIF
- COURBE DE CUVETTE
- ESKER
- PINGO
- SABLE, DUNES
- PALSE
- RÉGION BOISÉE
- RÉGION DEBOISÉE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE



REVISION



GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.
9 W	V E

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXEMPLE DE LA MANIÈRE EMPLOYÉE POUR FICHER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

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

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

NORTHING: Read number on grid line immediately below point:  
LATITUDE: NORD: 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 SAMPLE  
EXEMPLE DU QUADRILLAGE

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 62 miles)  
La prochaine référence similaire est à 100,000 mètres (environ 62 miles)

106 P/4	106 P/3	106 P/2
106-I/13	106-I/14	106-I/15
106-I/12	106-I/11	106-I/10

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 9  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

The 1973 MAGNETIC BEARING is 39°11' (696 mls)  
EAST of GRID NORTH.

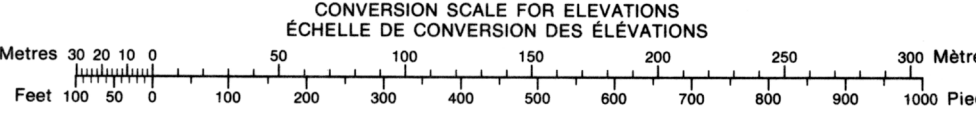
ANNUAL CHANGE DECREASING 6.6"

GRID NORTH is 0°14' (4 mls) WEST of TRUE NORTH for centre of map.

Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1973 est à 39°11' (696 mls) EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 6.6"

NORD DU QUADRILLAGE est 0°14' (4 mls) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



INSPECTION OF THIS MAP USING 1984 SATELLITE IMAGERY REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CONSTRUCTED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES SATELLITE DE 1984 N'A MONTRE AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

YELTEA LAKE  
DISTRICT OF MACKENZIE  
NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:50,000 Échelle

