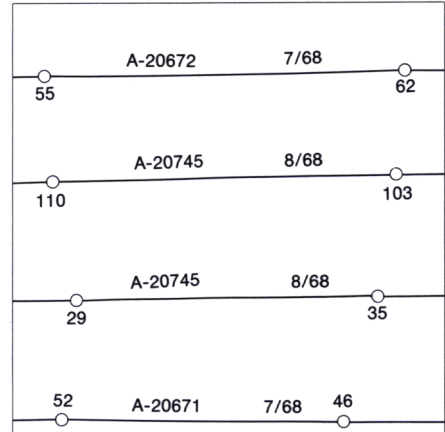


LEGEND - LÉGENDE

- 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
 - TOWNSHIP, DLS - SURVEYED
 - 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 RIVERBED 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
 - CHÉMIN DE TERRE, D'HIVER
 - OUVRIER EN CONSTRUCTION
 - SENTIER, PERÇEE, PORTAGE
 - AGGLOMERATION
 - CHÉMIN 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
 - PUIX, PETROLE, GAZ
 - RESERVOIR, PETROLE, ESSENCE, EAU
 - LIGNE TELEPHONIQUE
 - LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
 - MINE
 - TRANCHEE, REMBLAI
 - FOSSE DE GRAVIER
- FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES**
- INTERNATIONALE, BORNE FRONTIÈRE
 - COMTE, DISTRICT
 - CANTON, PAROISSE, ARPELITE
 - CANTON, DLS - ARPELITE NON ARPELITE
 - SECTION ANGULAIRE
 - MUNICIPALITE
 - RESERVE INDIENNE, PARC, ETC.
 - REPÈRE PLANIMÉTRIQUE
 - REPÈRE DE NIVELLEMENT
 - POINT COTE, ÉLEVATION APPROXIMATIVE
- DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES**
- COURS D'EAU, RIVE, IMPRECISE
 - COURS D'EAU, RIVE, IMPRECISE
 - LAC, LAC INTERMITTENT
 - TERRAIN INONDÉ
 - MARAIS, MARECAGE (BOIS)
 - LIT DE COURS D'EAU TAIN AVEC CHENAUX
 - SABLE, AU-DESSUS, DANS L'EAU
 - MARECAGES EN ENFILADE
 - TOUNDRA, ETANGS, SOLS POLYAGONAUX
 - RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
 - ESTRANS
 - ROCHE
 - BARRAGE
 - QUAI
 - FOSSE
- RELIEF**
- COURBE DE NIVEAU
 - COURBE DE NIVEAU APPROXIMATIVE
 - COURBE DE CUVETTE
 - ESKER
 - PINGO
 - SABLE, DUNES
 - PAISE
 - REGION BOISEE

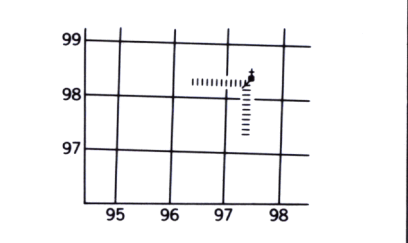
PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILATION RESTITUTION



GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.
13U	FL

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOIEE
POUR FIXER DES REPÈRES A 100 METRES PRES



REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (as above)
POINT DE REPÈRE (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 63 miles)
La référence semblable la plus près est 100,000 mètres (environ 63 milles)

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 13
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

63 L/10	63 L/9	63 K/12
63 L/7	63 L/8	63 K/5
63 L/2	63 L/1	63 K/4

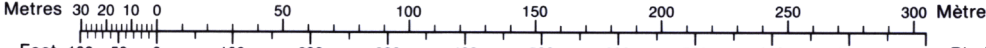
The 1973 MAGNETIC BEARING is 12°59' (231 miles)
L'EST DU NORD DU QUADRILLAGE

La RÉFÉRENCE MAGNÉTIQUE en 1973 est à 12°59' (231 milles)
EST DU NORD DU QUADRILLAGE

GRID NORTH is 2°14' (40 miles) EAST of TRUE NORTH
for centre of map.

NORD DU QUADRILLAGE est 2°14' (40 milles) à l'est du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

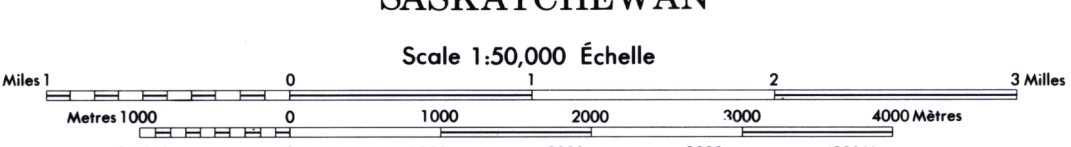


NOTE:
GRID Ticks WITH NUMBERS IN BRACKETS
OR WITHOUT NUMBERS INDICATE THE
ZONE 14
LES TRAITS NUMÉRIQUES EN PARENTHÈSES
OU SANS NUMÉRO INDICENT
LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

NOTE:
GRID Ticks WITH NUMBERS IN BRACKETS
OR WITHOUT NUMBERS INDICATE THE
ZONE 14
LES TRAITS NUMÉRIQUES EN PARENTHÈSES
OU SANS NUMÉRO INDICENT
LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

LEONARD LAKE
SASKATCHEWAN

Scale 1:50,000 Échelle



PRODUCED BY: SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA, 1973.

ROADS - ROUTES

- hard surface - pavé
- loose surface - de gravier
- 2 lanes or more - 2 voies ou plus
- less than 2 lanes - moins de 2 voies
- dry weather - temps sec
- cart track - de terre
- trail - sentier

CONTOUR INTERVAL 25 FEET

© CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1973.

INTERIM CORRECTIONS 1988.

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

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DE DISTRIBUTION DES CARTES,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES
MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1973.

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS

© CANADA 1973. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

CORRECTIONS PROVISOIRES 1988.