



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
OTTAWA, 1976. INFORMATION CURRENT AS OF 1954.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© CANADA. COPYRIGHTS RESERVED 1976.

INTERIM CORRECTIONS 1988.

**ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL**  
**SASKATCHEWAN**  
**WEST OF THIRD MERIDIAN - OUEST DU TROISIÈME MÉRIDIEN**

CONTOUR INTERVAL ..... 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

Scale 1:50,000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3  
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000  
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000

**ELEVATIONS IN METRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER**  
**SASKATCHEWAN**  
**EQUIDISTANCE DES COURBES ..... 10 MÈTRES**

SISTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA  
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES  
MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1976.  
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1954.

DES 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 1976. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

CORRECTIONS PROVISOIRES 1988.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300  
Feet 100 50 0 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

74 M/1 74 N/4 74 N/3  
74 L/16 74 K/13 74 K/14  
74 L/9 74 K/12 74 K/11

The 1976 MAGNETIC BEARING is 23°07' (411 miles)  
EAST OF GRID NORTH.  
ANNUAL CHANGE DECREASING 7.3".  
GRID NORTH is 1°04' (19 miles) EAST OF TRUE NORTH  
for centre of map.

Le RÉFÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 23°07' (411 miles)  
EST du NORD DU QUADRILLAGE.  
VARIATION ANNUELLE LE DÉCROISSANTE 7.3".  
NORD DU QUADRILLAGE est 1°04' (19 miles) à l'est du  
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.