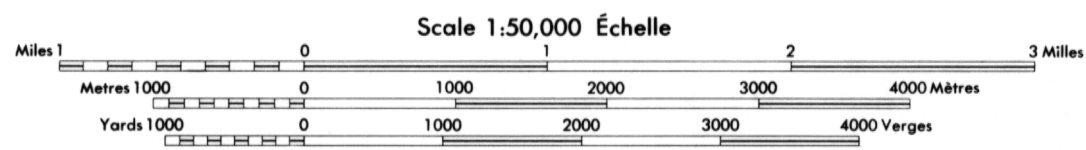


PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA 1976. INFORMATION CURRENT AS OF 1955.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© CANADA. COPYRIGHTS RESERVED 1976.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION



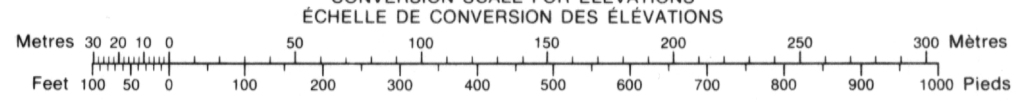
METKA LAKE

SASKATCHEWAN-MANITOBA

ELEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
ÉQUIDISTANCE 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.
LES TRAITÉS NUMÉRIQUES ENTRE PARENTHÈSES
OU SANS NUMÉRO INDICENT
LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M. GRID.
CES 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



EDITION 1 64 L/8
(324000m. E.)

64 L/8
MAP
EDITION 1 MCE

64 L/8
CARTE
ÉDITION 1

58°30'

58°15'

ROADS AND RELATED FEATURES

LANDMARK FEATURES

BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL

DRAINAGE AND RELATED FEATURES

RELIEF FEATURES

ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES

POINTS DE REPÈRE

FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES

DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES

RELIEF

PHOTOGRAPHY

GRID ZONE DESIGNATION

REVISION

NOTE

PHOTOGRAPHIE

IDENTIFICATION DU CARRE

REVISION

NOTER

EXAMPLE OF METHOD USED

ONE THOUSAND METRE

INSPECTION OF THIS MAP