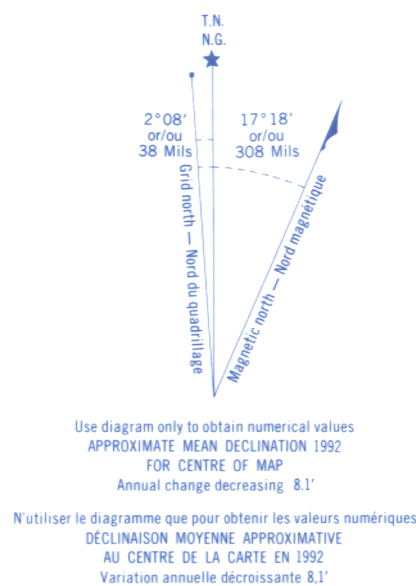
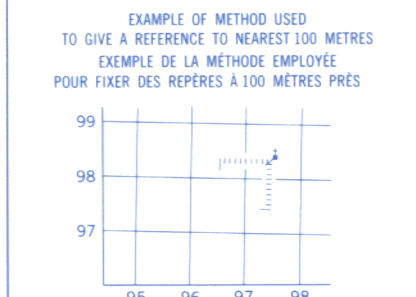
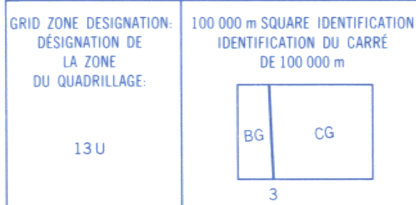


Military users, refer to this map as: **MAP 72 O/4**
Référence de cette carte pour usage militaire: **EDITION 4 MCE ÉDITION**

Digital Mapping  Cartographie numérique



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



REFERENCE POINT
POINT DE RÉFÉRENCE

EASTING: Road number on grid line immediately to left of point
ABSCISSE: Numéro de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère

NORTHING: Road number on grid line immediately below point
ORDONNÉE: Numéro de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère

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

Estimate length of a square from this line northward to point
Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction nord

GRID REFERENCE: 975984
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest contour grid reference 100 000 metres
La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
LES AMORCES BRUNES NUMÉROTÉES REPRÉSENTENT
LE QUADRILLAGE U.T.M. DE 1000 MÈTRES

72 N8	72 O5	72 O6
72 N1	72 O4	72 O3
72 N16	72 J13	72 J14

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
INFORMATION CURRENT AS OF 1988. PUBLISHED 1992.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1992 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

HUGHTON
SASKATCHEWAN

WEST OF THIRD MERIDIAN OUEST DU TROISIÈME MÉRIDIEN

Scale 1:50 000 Échelle

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

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can
be obtained from Geodetic Survey Canada Centre for Surveying, Ottawa.
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 20 40 60 80 100 120 140 160 180 200 220 240 260 280 300 320 340 360 380 400 420 440 460 480 500 520 540 560 580 600 620 640 660 680 700 720 740 760 780 800 820 840 860 880 900 920 940 960 980 1000
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

CONTOUR INTERVAL 10 METRES
Elevations in Metres above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Altitudes en mètres
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
RENSEIGNEMENTS ACTUELS À JOUR EN 1988. PUBLIÉ EN 1992.
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.
© 1992 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.