

Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1966 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 1.2"

GRID ZONE DESIGNATION: 14 U

250,000 M. SQUARE IDENTIFICATION: MN

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: ROAD JUNCTION

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate fourth of a square from this line westward to point.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate tenth of a square from this line northward to point.

MILITARY GRID REFERENCE: 8460796

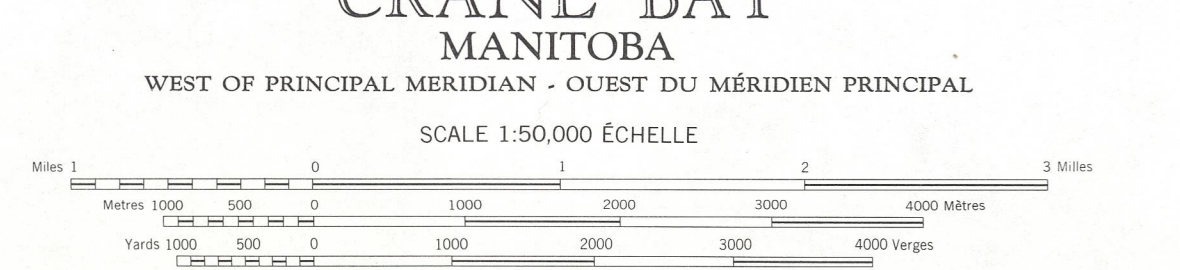
Nearest colour grid reference: 250,000 metres (about 13 miles)

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 14

Controlled, 1961, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. From aerial photographs taken in 1958. Field surveys and cultural check 1960. Printed 1961.

Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

Roads:	Roads:	1:10000	1:20000
hard surface, all weather:	roads, toute saison:	1:10000	1:20000
hard surface, all weather:	roads, toute saison:	1:10000	1:20000
loose or stabilized surface, all weather:	gravier aggloméré, toute saison:	1:10000	1:20000
loose surface, dry weather:	de gravier, période sèche:	1:10000	1:20000
gravel track:	de terre:	1:10000	1:20000
trail or portage:	sentier ou portage:	1:10000	1:20000



CONTOUR INTERVAL: 25 FEET

Elevations in feet above Mean Sea Level

North American Datum 1927

Transverse Mercator Projection

Some names on this map are not yet official. Corrections or additions are invited by the Surveys and Mapping Branch. This Provisional Map represents a standard map in accuracy of content.

ÉQUIVALENCE DES COURBES DE PIEDS

Elevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

Réseau de référence nord américain 1927

Projection transverse de Mercator

Certaines noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie saurait être au public de la signaler corrections et additions.

Cette carte provisoire est l'équivalent d'une carte régulière au point de vue précision de l'affirmation.

Révisé en 1961, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, à partir des photographies aériennes prises en 1958. Levés sur le terrain et validation des levés en 1960. Imprimé en 1961.

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

SUPERSEDED EDITION