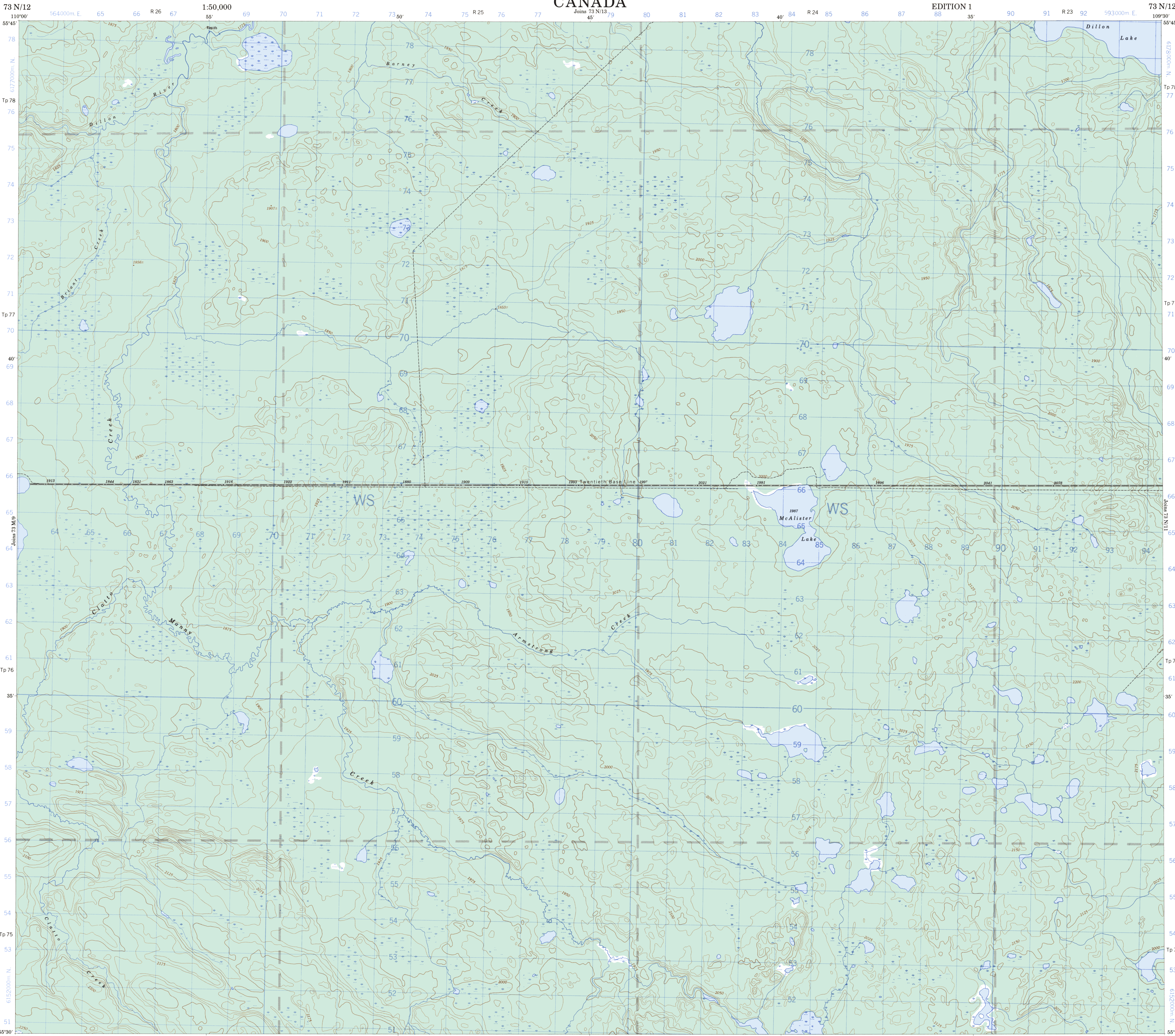


Military users, refer to this map as:	SERIES	A 742	SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP	73 N/12	CARTE
	EDITION	1 MCE	ÉDITION



Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1973
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 2.7

utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1973
Variation annuelle décroissante 2.7

DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1973
Variation annuelle décroissante 2.7°

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 12
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

<p>GRID ZONE DESIGNATION: DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:</p> <p>12U</p>	<p>100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.</p> <p>WS</p>
---	---

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

The figure is a scatter plot with a grid. The horizontal axis (x-axis) is labeled with values 95, 96, 97, and 98. The vertical axis (y-axis) is labeled with values 97, 98, and 99. There are approximately 15 data points plotted, mostly concentrated in the region where x is between 96.5 and 97.5 and y is between 97.5 and 98.5. The points are scattered, with some forming a small cluster near (97.2, 98.2) and others more spread out.

REFERENCE POINT POINT DE RÉFÉRE	CHURCH - ÉGLISE	(as above) (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immédiatement à left of point.		
LONGITUDE EAST: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.		
Estimate tens of a square from this line eastward to point.	97	
Estimate the number of squares from centre of this square and the repère on direction east:	5	
	97.5	
NORTHING: Read number on grid line immédiatement below point.		
LATITUDE NORTH: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère.		
Estimate tens of a square from this line northward to point.	98	
Estimate the number of squares from centre of this square and the repère on direction north:	4	
GRID REFERENCE	98.4	
GRID REFERENCE QUADRANGLE	975984	

Readings similar to grid reference 100.000 metres (about 63 miles)
 à l'échelle de référence sont similaires à 100 000 mètres (environ 63 miles)

INSPECTION OF THIS MAP USING 1987 SATELITE DATA
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHICALLY
STRUCTURED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'UN
SATELITE DE 1987 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT
CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES
ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPACT

Produced, 1971, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
from aerial photographs taken in 1969. Field surveys 1966.
Revised 1975

Digitising of the compilation and the scribing were carried out on the Automated Cartographic System.

© Canada Copyrights Reserved 1975

Roads:

cart track.

trail, cut line or portage.

Routes:

.. de terre..

sentier ne

McALISTER LAKE
NORTHERN SASKATCHEWAN ADMINISTRATION DISTRICT
SASKATCHEWAN
WEST OF THIRD MERIDIAN - OUEST DU TROISIÈME MÉRIDIEN

Miles 1 0 1 2 3 Miles

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres

Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Yards

This Provisional Map is equivalent to a standard map in accuracy of content.

Some names on this map are not yet official.
Corrections or additions are invited by the
Survey and Mapping Branch.

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Cette carte provisoire équivaut une carte régulière au point de vue précision de l'information.

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie saurait gré au public de lui en faire part.

Projection transverse de Mercator

Établie en 1971, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, d'après
des photographies aériennes prises en 1969. Levés sur le terrain en 1966. Imprimée
en 1976.

La traduction en numérique de la compilation et du traçage a été réalisée par le système de cartographie automatique.

© Canada 1975, tous droits réservés.