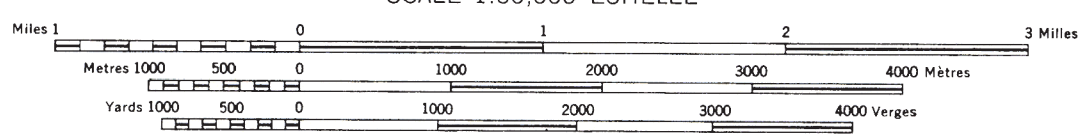


Compiled, 1960-61, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, from air photographs taken in 1953 and 1955. Field surveys 1957. Printed 1962.

THAINKA LAKE SASKATCHEWAN

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE

Roads:	Routes:
all-weather	route saison
dry-weather	route sèche
cart track	de terre
trail or portage	sentier ou portage
Railway, normal gauge, single track	Chemin de fer-voie unique (écartement normal)
Power transmission line	Ligne de transport d'énergie
Mine or Open cut	Mine ou fosse à ciel ouvert
Horizontal control point, with elevation	Point géodésique avec cote
Bench mark, with elevation	Repère de nivellement avec cote



CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927(1956)
Transverse Mercator Projection

MAGNETIC DECLINATION 27°02' EAST
AT CENTRE OF MAP 1962
Annual change (decreasing) 5.2'

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

ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 50 PIEDS
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927(1956)
Projection transverse de Mercator

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE
DE LA FEUILLE EN 1962: 27°02' EST
Variation annuelle (décroissante) 5.2'

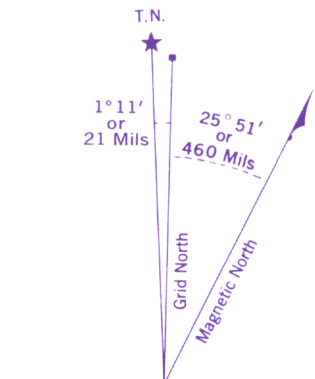
Certains noms inscrits sur cette carte ne sont
pas encore officiels. La Direction des levés et
de la cartographie saurait gré au public de lui
signaler corrections et additions.

Compilée en 1960-61, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, d'après les photographies aériennes prises en 1953 et 1955. Travaux exécutés sur le terrain en 1957. Imprimée en 1962.

Building	Bâtiment	Barn	Grange
School	École	Post Office	Bureau de poste
Church	Eglise	Cemetery	Cimetière
Lighthouse	Phare		
River with bridge	Rivière avec pont		
Swamp, intermittent or dry	Cours d'eau intermittent ou à sec		
Lake intermittent, indefinite	Lac intermittent, non précis		
Marsh or Swamp	Marais ou marécage		
Depression contours	Courbes de cuvette		

Refer to
this map as:

74 N/13 E
EDITION 1 ASE
SERIES A 742



Use diagram only to obtain numerical values.
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1962
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 5.2'

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
12 V	WB
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	
EXAMPLE: STREAM JUNCTION	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	79
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	8
	798
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	44
Estimate tenths of a square from this line northward to point.	3
	443
MILITARY GRID REFERENCE	798443
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)	

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 12

1988 SATELLITE NOTE

INSPECTION OF THIS MAP USING 1988 SATELLITE IMAGERY
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CON-
STRUCTED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES
SATELLITE DE 1988 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI
CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES
ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.