



Compiled, 1960-61, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS,  
from air photographs taken in 1952. Field Surveys 1952-54-55.  
Printed 1963.

Compilée en 1960-61, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE  
LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RE-  
SOURCES, OTTAWA, ou CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.  
Travaux exécutés sur le terrain en 1952-54-55. Impri-  
mée en 1963.

GRID ZONE  
DESIGNATION  
8W

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION  
NL  
NK  
75

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES  
EXAMPLE: STREAM JUNCTION

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

52  
2  
522

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

05  
7  
057

MILITARY GRID REFERENCE  
522057

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 8

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1960, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

INTERIM CORRECTIONS 1987.

Roads:	Routes:
all weather.....	trouée saison.....
dry weather.....	percée 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..... 454
Bench mark, with elevation.....	Repère de nivellement avec cote..... BM 157
ROADS - ROUTES	
hard surface - pavée.....	
loose surface - de gravier.....	
2 lanes or more - 2 voies ou plus.....	
less than 2 lanes - moins de 2 voies.....	
dry weather - temps sec.....	
cart track - de terre.....	
trail - sentier.....	

## TUNDRA LAKE

DISTRICT OF MACKENZIE  
NORTHWEST TERRITORIES

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE

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

MAGNETIC DECLINATION 40°58' EAST  
AT CENTRE OF MAP 1963  
Annual change (decreasing) 5.8'

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 1963: 40°58' EST  
Variation annuelle (décroissante) 5.8'

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.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-  
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1960, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

CORRECTIONS PROVISOIRES 1987.

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

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM  
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL

106 N/12  
EDITION 2