

Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1961, from air photographs taken in 1950.

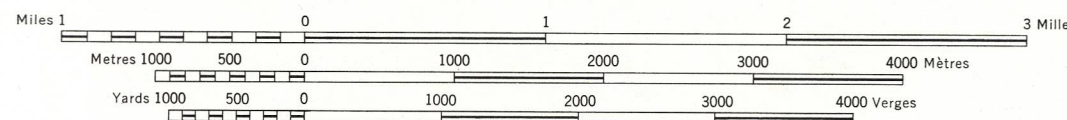
© 1990, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA. DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. INTERIM CORRECTIONS 1988

© 1990, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA. MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. CORRECTIONS PROVISOIRES 1988

Établie et imprimée par la DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES en 1961, d'après les photographies aériennes prises en 1950.

JOHNSON RIVER 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 Transverse Mercator Projection

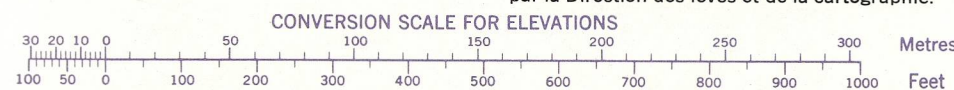
ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 50 PIEDS Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer Réseau géodésique nord-américain unifié (1927) Projection transverse de Mercator

MAGNETIC DECLINATION 36°02' EAST AT CENTRE OF MAP 1961 Annual change (decreasing) 7'

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE DE LA FEUILLE EN 1961 : 36°02' EST Variation annuelle (décroissante) 7'

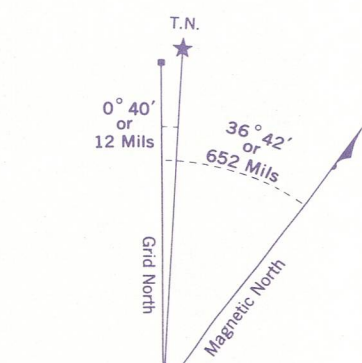
The nomenclature on this map has not been submitted to the Canadian Board on Geographical Names and may be subject to revision. Information on names is invited by the Surveys and Mapping Branch.

La nomenclature de la présente carte n'a pas été soumise à la Commission canadienne des noms géographiques et, par conséquent, elle pourrait faire l'objet d'une révision. Tous renseignements sur les noms seront bien accueillis par la Direction des levés et de la cartographie.



- Building, School, Church, Lighthouse, River with bridge, Stream, Lake, Marsh or Swamp, Depression contours, etc.

Établie et imprimée par la DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES en 1961, d'après les photographies aériennes prises en 1950.



Use diagram only to show numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1961 FOR CENTRE OF MAP Annual change decreasing 7.0'

Grid zone identification box for 10V and DF, including easting and northing coordinates.

ONE THOUSANT METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 10

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL