

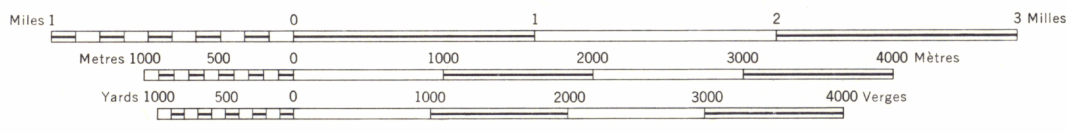
Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING
BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL
SURVEYS, 1961, from air photographs taken in 1950.
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

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

INTERIM CORRECTIONS 1988

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.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

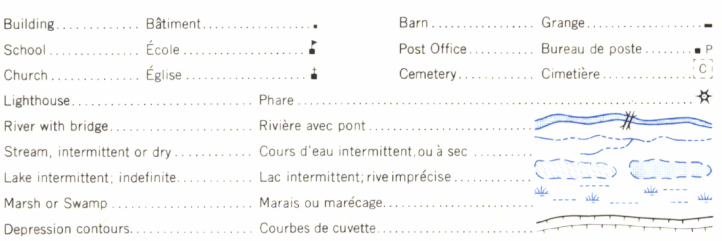


© 1990, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

CORRECTIONS PROVISOIRES 1988

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

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.



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