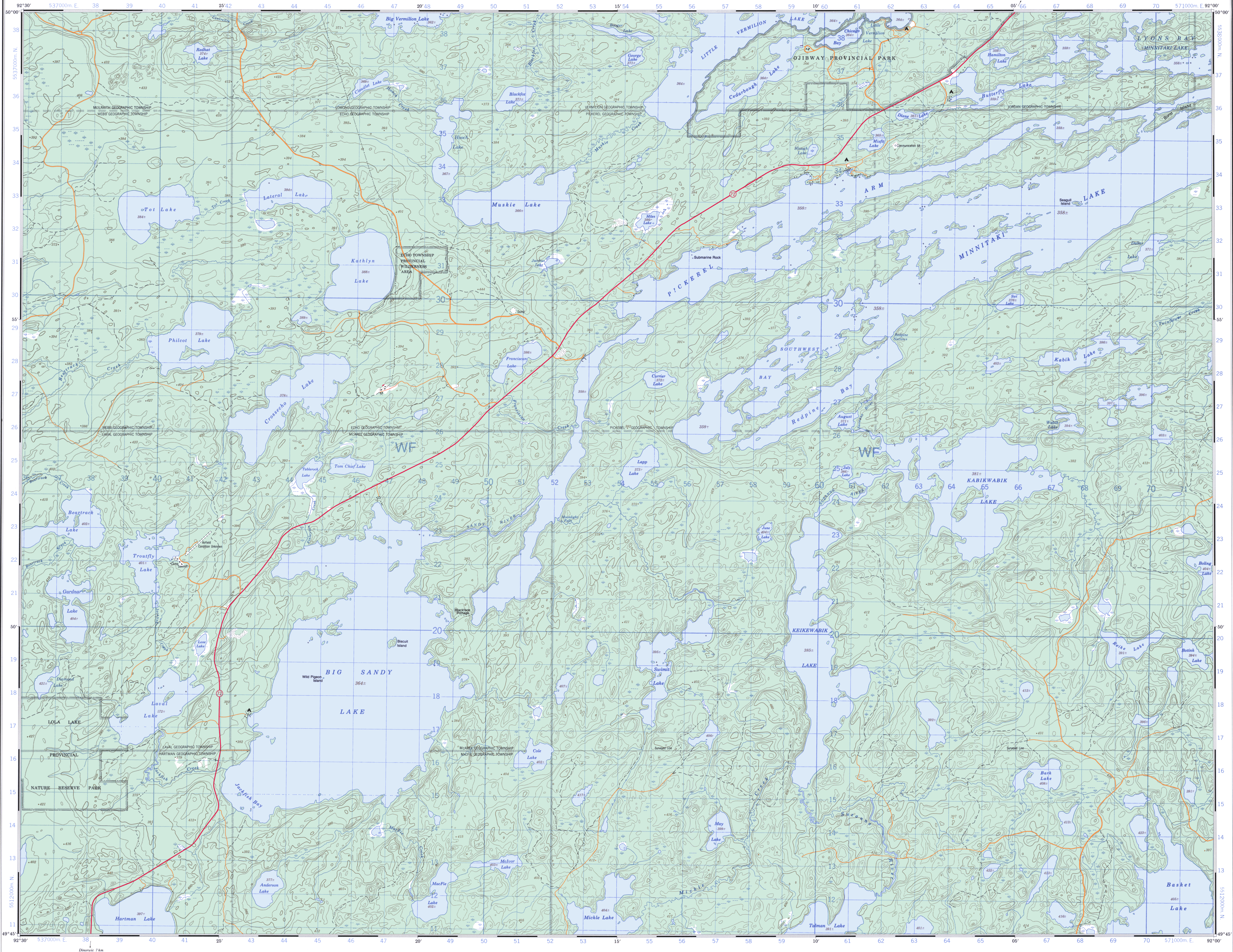


Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire:

SERIE A 751
MAP 52 F/16
EDITION 2 MCE



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, UPDATED
FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1982 AND 1983.
CULTURE CHECK 1987. PUBLISHED IN 1988.

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

BIG SANDY LAKE
KENORA DISTRICT
ONTARIO

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000

Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can be obtained from Geodetic Survey, Survey and Mapping Branch, Ottawa.

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Metres 50 100 150 200 250 300
Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 50 100 150 200 250 300
Pieds 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Contours Interval: 10 Metres
Altitudes au-dessus du niveau de la mer: 10 mètres
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Équidistance des courbes 10 mètres
Altitudes au-dessus du niveau de la mer: 10 mètres
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Coördinates Conversion MD 27 to NAD 83 (NGS 84)
Mass values for this map:
Geographic: add 0.1°
Longitude: add 0.5°
Grid: Northing: add 227m
Easting: subtract 12m

Conversion des coordonnées MD 27 à NAD 83 (NGS 84)
Valeurs massives pour cette carte:
Coördinées géographiques: Latitude: add 0.1°
Longitude: add 0.5°
Grille: Northing: add 227m
Easting: subtract 12m

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, MISE
À JOUR À LA MANÈRE DE PHOTOGRAPHES AÉRIENNES PRISES EN 1982
ET 1983. VÉRIFICATION DES OUVRAGES EN 1987. PUBLIÉE EN 1988.

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

BIG SANDY LAKE
52 F/16
EDITION 2

Energy, Mines and Resources Canada
Énergie, Mines et Ressources Canada