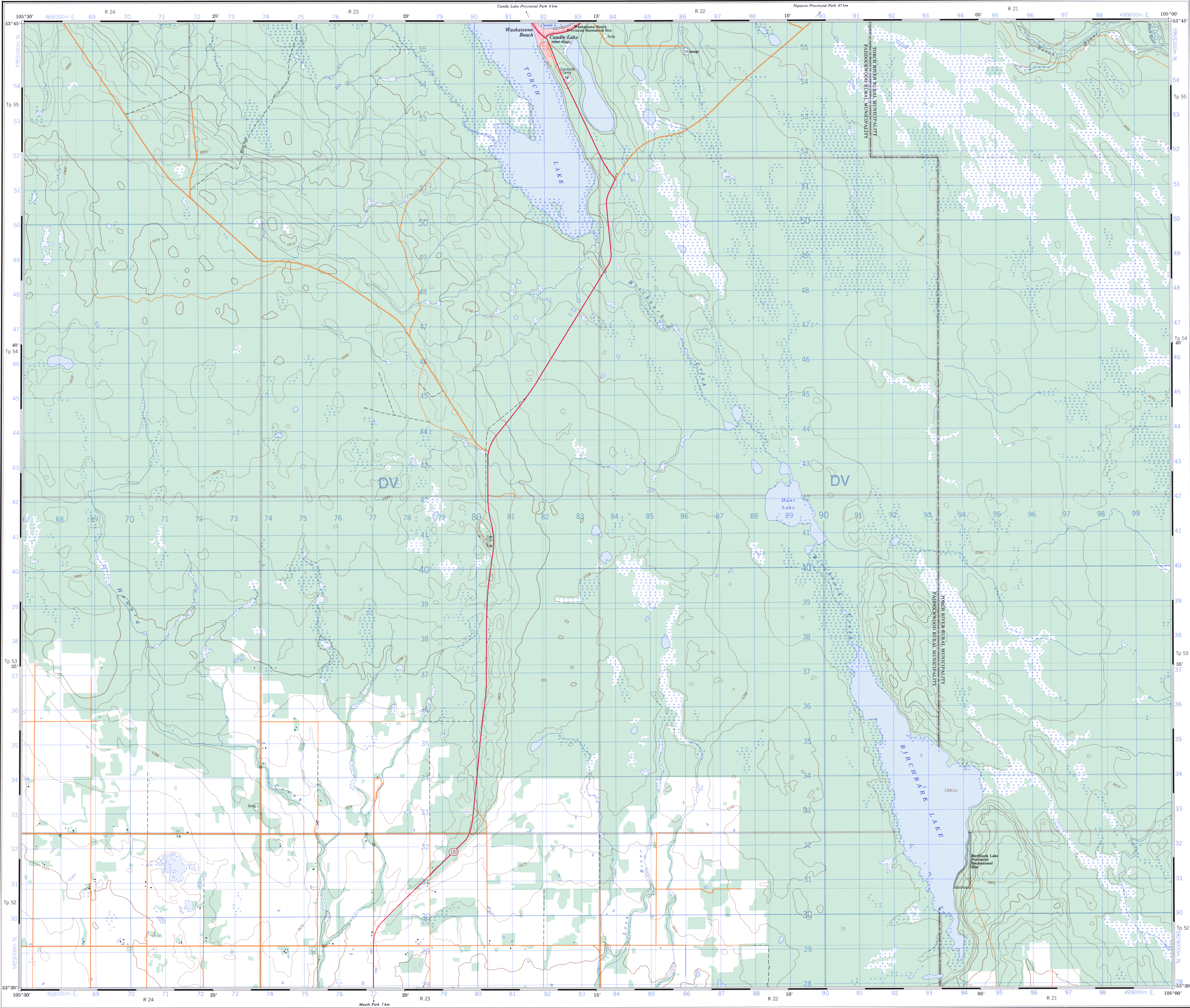


Military users:  
refer to this map as:  
Référence de cette carte  
pour usage militaire.

SERIES A 742  
MAP 73 H/11  
EDITION 3 MCE ÉDITION



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
OTTAWA, ONTARIO K1A 0H8.  
INFORMATION CURRENT AS OF 1990. PUBLISHED 1990.

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

© 1993. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads:  
hard surface.....  
hard surface.....  
loose or stabilized surface, all weather.....  
unclassified road or street.....  
cart track.....  
trail, cut line or portage.....

Routes:  
revêtement dur.....  
revêtement dur.....  
de gravier, aggloméré, toute saison.....  
route non classée ou rue.....  
sentier, percée ou portage.....

Scale 1:50 000 Échelle

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

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can  
be obtained from Geomatics Survey, Canada Centre for Mapping, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000  
Feet 100 50 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000

CONTOUR INTERVAL: 25 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1983  
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, s'adresser à la Division des Géomatiques, Centre canadien des cartes, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Mètres 300 250 200 150 100 50 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000  
Pieds 1000 900 800 700 600 500 400 300 200 100 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS  
Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain, 1983  
Projection transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,  
OTTAWA, ONTARIO K1A 0H8.  
INFORMATION COURANTE AU 1<sup>ER</sup> JANVIER 1990. PUBLIÉE EN 1990.

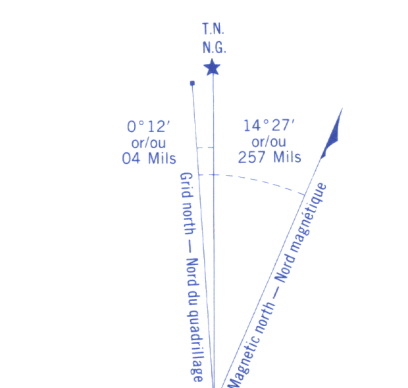
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,  
OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1993. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

BIRCHBARK LAKE  
73 H/11  
EDITION 3 ÉDITION

Energy, Mines and  
Resources Canada

Energie, Mines et  
Ressources Canada



Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1992  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 9.3'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1992  
Variation annuelle décroissante 9.3'

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 13  
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR  
DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION  
DESIGNATION DE LA ZONE  
DU QUADRILLAGE: 13 U

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION  
IDENTIFICATION DU CARRE  
DE 100 000 m<sup>2</sup>: DV

EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES  
EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEE  
POUR FIXER DES REPERES A 100 METRES PRES

REFERENCE POINT  
POINT DE REFERENCE: CHURCH - EGLISE (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line  
immediately to left of point.  
ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement à gauche  
du repère.

Estimate tenths of a square from  
this line eastward to point.  
Estimer le nombre de dixièmes du carré  
entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line  
immediately below point.  
ORDONNEE: Note le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement en dessous  
du repère.

Estimate tenths of a square from  
this line northward to point.  
Estimer le nombre de dixièmes du carré  
entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 975984  
REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975984  
Référence similaire la plus près est à 100 000 mètres.

104°00'	104°30'	104°00'
73 W13	73 W14	73 W15
73 W12	73 W11	73 W10
73 W5	73 W6	73 W7
53°15'	53°00'	52°45'

Tableau d'adjonction Maps of the National Topographic System  
Tableau d'adjonction du Système national de référence cartographique