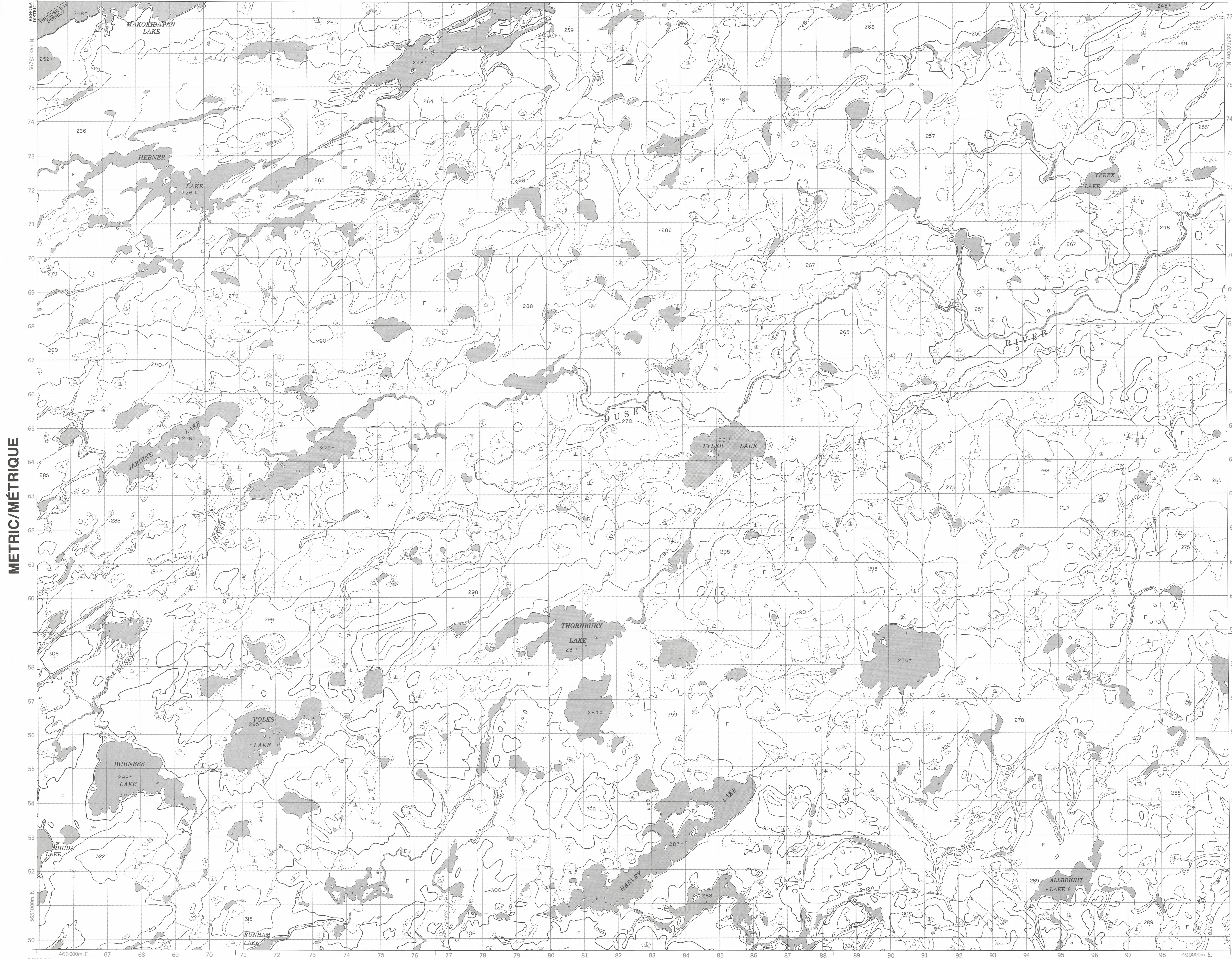


Military users, refer to this map as: SERIES A 701 SÉRIE MAP 42 M/3 CARTE Référence de cette carte: ÉDITION 1 MCE ÉDITION

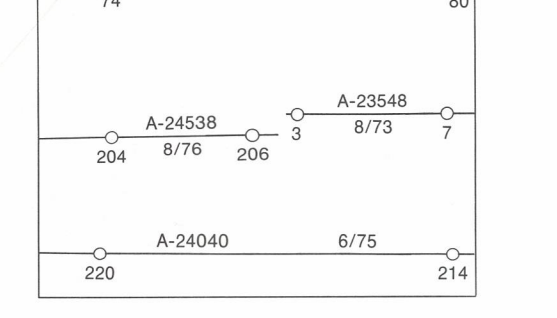
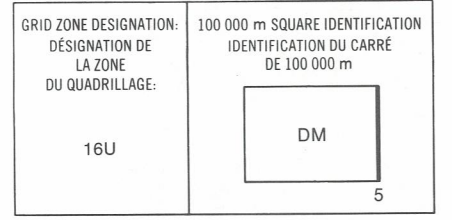
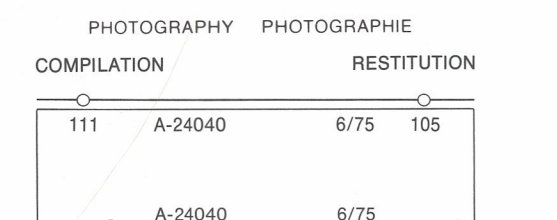


LEGEND - LÉGENDE

- ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER... ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS
ROAD, LOOSE SURFACE... ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD... CHEMIN DE CHARIOT, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE... SENTIER, PERÇE OU PORTAGE
BUILT-UP AREA... AGGLOMÉRATION
RAILWAY, STATION, STOP... CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
BRIDGE... PONTS
SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE... BASE D'HYDROAVIONS, ANCRAGE D'HYDROAVIONS
HOUSE, BARN... MAISON, GRANGE
CHURCH, SCHOOL... ÉGLISE, ÉCOLE
POST OFFICE... BUREAU DE POSTE
TOWER, FIRE, RADIO... TOUR, FEU, RADIO
WELL: OIL, GAS... PUITS: PÉTROLE, GAZ
TANK: OIL, GASOLINE, WATER... RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU
POWER TRANSMISSION LINE... LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE... MINE
CUTTING, EMBANKMENT... DÉBLAI, REMBLAI
GRAVEL PIT... CARRIÈRE DE GRAVIER
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT... FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC MONUMENT
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY... LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY... LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED... COIN DE CANTON (A.T.C.): ARPENÉ, NON ARPENÉ
D.L.S. SECTION CORNER... COIN DE SECTION (A.T.C.)
MUNICIPALITY BOUNDARY... LIMITE DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY... LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
HORIZONTAL CONTROL POINT... POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION... RÉFÈRE DE NIVÈLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER... POINT CÔTÉ PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE... COURS D'EAU OU RIVE: IMPRÉCIS
DIRECTION OF FLOW... DIRECTION DU COURANT
LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS... LAC, LAC INTERMITTENT: ÉTANGS
FLOODED LAND... TERRAIN INONDÉ
MARSH, SWAMP (WOODED)... MARAIS: BOISÉ, MARÉCAGEUX
DRY RIVER BED WITH CHANNELS... LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
STRING BOG... FONDRIÈRE À FILAMENTS
TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYGONS... TOUNDRA: LACS EN TOUNDRA: POLYGOUES DE TOUNDRA
RAPIDS, FALLS, RAPIDS... RAPIDES: CHÛTES; RAPIDES
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER... ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU
ROCKS... ROCHES
DAM... BARRAGE
WHARF... QUAI
DITCH... FOSSE
CONTOURS... COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS... COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR... COURBE DE CUVETTE
CLIFF... FALAISE
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER... POINT CÔTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
ESKER... ESKER
SAND, SAND DUNES... SABLE, DUNES DE SABLE
PALSA BOG... FONDRIÈRE DE PALSE
WOODED AREA, FOREST... SURFACE BOISÉE, FORÊT
CLEARED AREA... ESPACE DÉBOISÉ, CLAIRIÈRE

METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE



EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE REFERENCE TO TARGET 100 METRES... EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES RÉFÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT... CHURCH - ÉGLISE (as shown)
LACTIC: Read number on grid line immediately to left of point.
ABSCISSA: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.
Estimate length of a square from this line eastward to point.
Estime le nombre de divisions de carré entre cette ligne et le repère en direction est.
REPERES AU QUADRILLAGE: 975884

Table with 3 columns and 3 rows showing grid zone designations: 42 M/5, 42 M/6, 42 M/7; 42 M/4, 42 M/3, 42 M/2; 42 L/13, 42 L/14, 42 L/15

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 16 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR
The 1982 MAGNETIC BEARING is 4°20' (77 mils) WEST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE INCREASING 7.3"
GRID NORTH is 0°12' (2 mils) WEST OF TRUE NORTH (at centre of map).
La REPERE MAGNÉTIQUE en 1982 est à 4°20' (77 mils) À L'OUEST DU NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE CROISSANTE 7.3"
NORD DU QUADRILLAGE est à 0°12' (2 mils) À L'OUEST DU NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL CONTOUR INTERVAL ..... 10 METRES

TYLER LAKE ONTARIO

ALTITUDES EN MÈTRES ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 10 MÈTRES

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, CANADA.

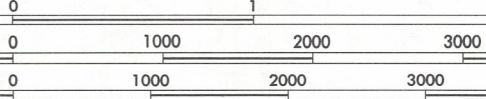
NORTH AMERICAN DATUM 1927 TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

Scale 1:50 000 Échelle

SYSTEME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927 PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

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

INFORMATION CONCERNING LOCATION AND PRECISE ELEVATION OF BENCH MARKS CAN BE OBTAINED BY WRITING TO THE GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH, OTTAWA.



ON PEUT OBTENIR DES RENSEIGNEMENTS SUR LE LIEU ET L'ALTITUDE EXACTES DES REPERES DE NIVÈLEMENT EN ÉCRIVANT AUX LEVÉS GÉODÉSQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1982.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

TYLER LAKE 42 M/3 EDITION 1 Energy, Mines and Resources Canada