



ADVANCE PRINT

CANADA

ÉPREUVE PRÉLIMINAIRE

33 B/7

Military users refer to this map as: **SERIES A701 48th MAP 33 B/7 CARTE**
 Références de la carte pour usage militaire: **ÉDITION 1 MCE ÉDITION**

| ROADS AND RELATED FEATURES | | ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES | |
|---|--|------------------------------------|--|
| HARD SURFACE, ALL WEATHER | SURFACE DURE, TOUTES SAISONS | | |
| LOOSE SURFACE | GRAVIER | | |
| CART TRACK, WINTER ROAD UNDER CONSTRUCTION | CHEMIN DE TERRE, D'HIVER EN CONSTRUCTION | | |
| TRAIL, CUTLINE, PORTAGE | SENTIER, PERCEE, PORTAGE | | |
| BUILT UP AREA | AGGLOMERATION | | |
| RAILWAY, SIDING, STATION, STOP | CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT | | |
| BRIDGE | PONT | | |
| SEAPLANE BASE, ANCHORAGE | HYDROAÉROPORT, MOULAGE | | |
| LANDMARK FEATURES | | POINTS DE REPÈRE | |
| HOUSE, BARN | MAISON, GRANGE | | |
| CHURCH, SCHOOL | ÉGLISE, ÉCOLE | | |
| POST OFFICE | BUREAU DE POSTE | | |
| HISTORICAL SITE | LIEU HISTORIQUE | | |
| TOWERS: FIRE, RADIO | TOURS: FEU, RADIO | | |
| WELL: OIL, GAS | PUITS: PÉTROLE, GAZ | | |
| TANK: OIL, GASOLINE, WATER | RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU | | |
| TELEPHONE LINE | LIGNE TÉLÉPHONIQUE | | |
| POWER TRANSMISSION LINE | LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE | | |
| MINE | MINE | | |
| CUTTING, EMBANKMENT | TRANCHÉE, REMBLAI | | |
| GRAVEL PIT | FOSSE DE GRAVIER | | |
| BOUNDARIES AND CONTROL | | FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES | |
| INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY MONUMENT | INTERNATIONALE, PROVINCE, BORNE FRONTIÈRE | | |
| COUNTY, DISTRICT | COMTÉ, DISTRICT | | |
| TOWNSHIP, PARISH - SURVEYED - UNSURVEYED | CANTON, PAROISSE - ARPENTÉ - NON ARPENTÉ | | |
| TOWNSHIP, DLS - SURVEYED - UNSURVEYED | CANTON, DLS - ARPENTÉ - NON ARPENTÉ | | |
| MUNICIPALITY | MUNICIPALITÉ | | |
| INDIAN RESERVE, PARK, ETC. | RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC. | | |
| HORIZONTAL CONTROL POINT | REPÈRE PLANIMÉTRIQUE | | |
| BENCH MARK | REPÈRE DE NIVELLEMENT | | |
| SPOT ELEVATION, ELEVATION APPROXIMATE | POINT COTÉ, ÉLEVATION APPROXIMATIVE | | |
| DRAINAGE AND RELATED FEATURES | | DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES | |
| STREAM, SHORELINE: INDEFINITE | COURS D'EAU, RIVE: IMPRÉCISE | | |
| DIRECTION OF FLOW | DIRECTION DU COURANT | | |
| LAKE, INTERMITTENT | LAC, INTERMITTENT | | |
| INUNDATED, FLOODED LAND | TERRAIN INONDÉ | | |
| MARSH OR SWAMP (WOODED) | MARAIS OU MARECAGE (BOISÉ) | | |
| DRY RIVER BED WITH CHANNELS | LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX | | |
| SAND, ABOVE, IN WATER | SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU | | |
| STRING BOG | MARECAGES EN FILE | | |
| TUNDRA FIELDS, POLYGONS | TOUNDRA: ÉTANGS, SOLS POLYGONAUX | | |
| RAPIIDS | RAPIDES | | |
| FORESHORE FLATS | ESTRANS | | |
| ROCK | ROCHE | | |
| DAM | BARRAGE | | |
| WHARF | QUAI | | |
| DITCH | FOSSE | | |
| RELIEF FEATURES | | RELIEF | |
| CONTOURS | COURBE DE NIVEAU | | |
| APPROXIMATE CONTOUR | COURBE DE NIVEAU APPROXIMATIF | | |
| DEPRESSION | COURBE DE CUVETTE | | |
| ESKER | ESKER | | |
| PINGO | PINGO | | |
| SAND, SAND DUNES | SABLE, DUNES | | |
| PALSA BOG | PALSE | | |
| WOODED AREA | RÉGION BOISÉE | | |

GRID ZONE DESIGNATION
 DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
 IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.

EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN GRID NORTH
 EXEMPLE DE MÉTHODE EMPLOYÉE POUR OBTENIR LES NORDS À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (in detail)
 POINT DE RÉFÉRENCE: ÉGLISE (en détail)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
LONGITUDE: Read the number on the line of quadrillage immediately to the left of the point.

ESTIMATED NUMBER OF A SQUARE FROM THIS LINE NORTHWARD TO POINT
 ESTIMATION du nombre de carrés du carré entre cette ligne et le point en direction nord.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
LATITUDE NORTH: Read the number on the line of quadrillage immediately below the point.

ESTIMATED NUMBER OF A SQUARE FROM THIS LINE NORTHWARD TO POINT
 ESTIMATION du nombre de carrés du carré entre cette ligne et le point en direction nord.

GRID ZONE DESIGNATION: 33 B/7
EXEMPLE DU QUADRILLAGE: 33 B/7

ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 18
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

PRODUCED BY SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
 OTTAWA, 1972, FROM PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1955-56
 CONTOUR INTERVAL - 50 FEET

QUEBEC
 SCALE 1:50,000 ÉCHELLE
 1.25 inches to 1 mile approximately
 1:50,000

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA
 CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES
 MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA EN 1972,
 D'APRÈS DES PHOTOGRAPHIES PRISES EN 1955-56
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES - 50 PIEDS

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
 33 B/7
 ÉDITION 1