

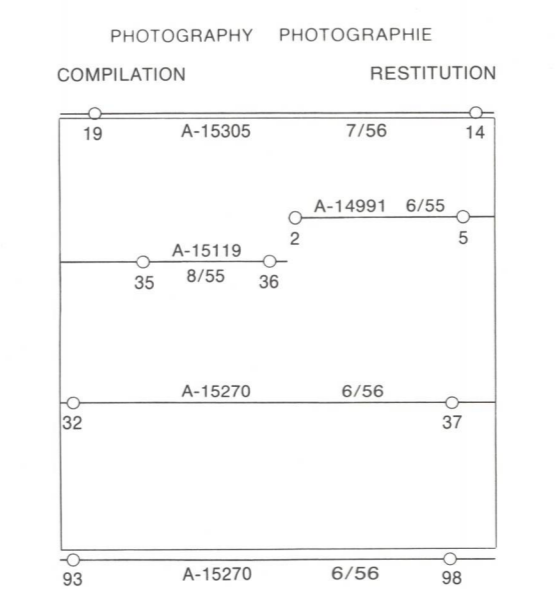
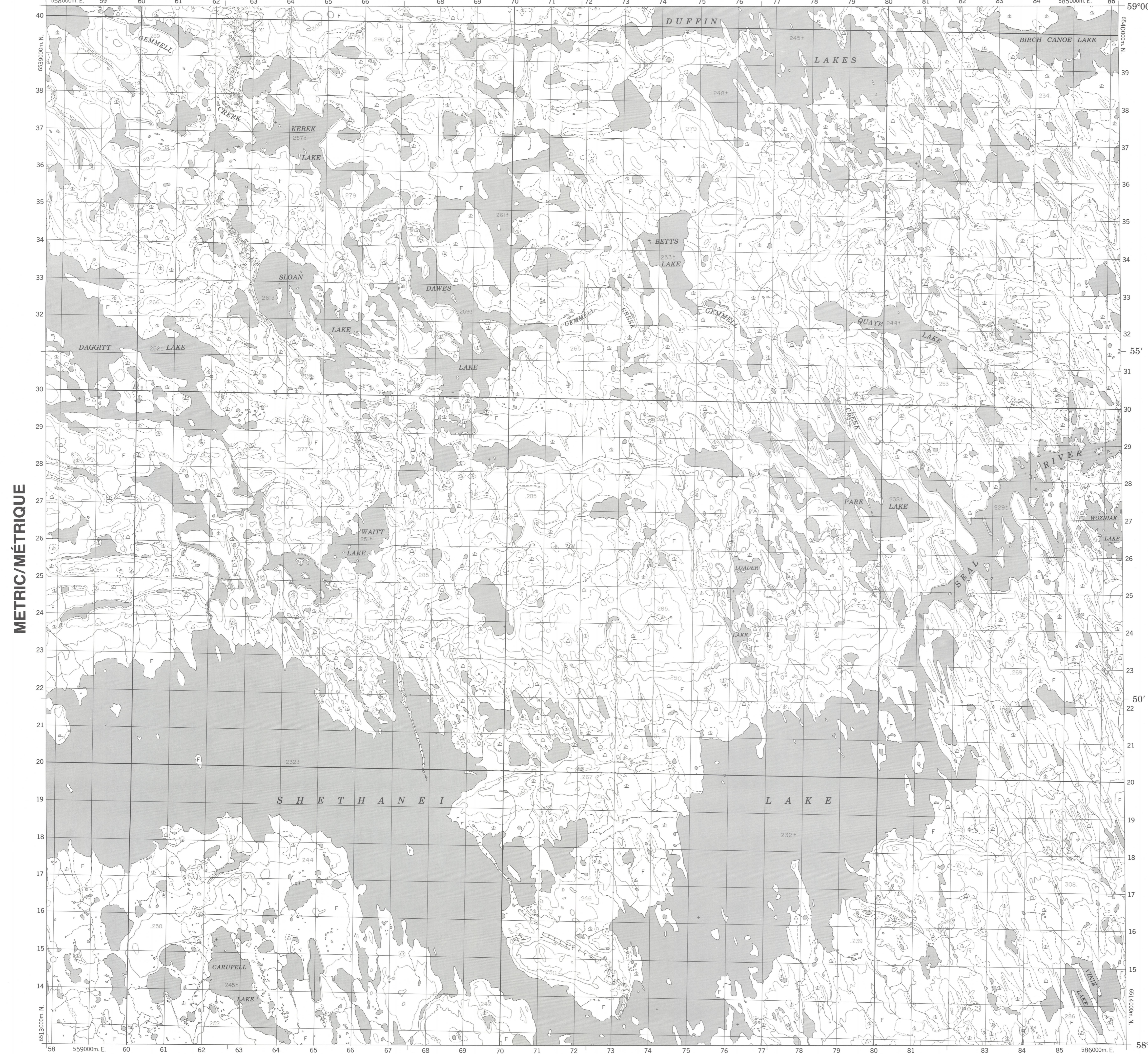
Military users refer to this map as: **MAP 64-1/13 CARTE**  
 Réference de cette carte pour usage militaire: **EDITION 1 MCE ÉDITION**

LEGEND - LÉGENDE

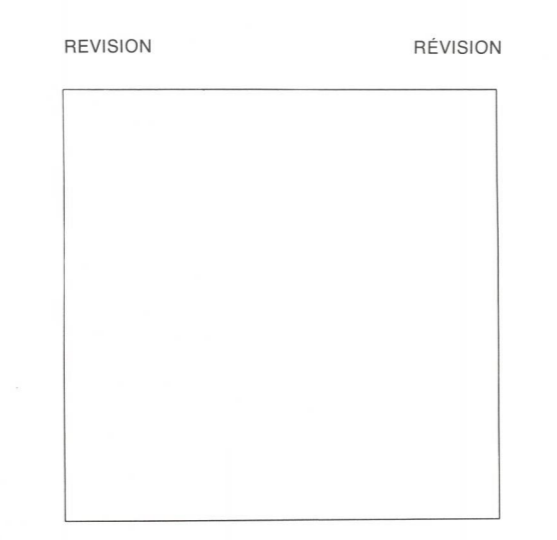
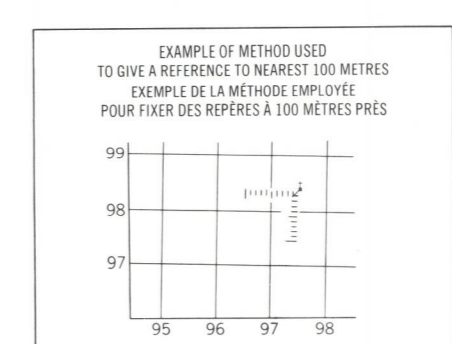
- ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER ..... ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS
- ROAD, LOOSE SURFACE ..... ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
- TRAIL, CUT LINE, PORTAGE ..... CHEMIN DE CHARRON, ROUTE D'IVER
- RAILWAY, SINGL. STATION STOP ..... AGGLOMERATION
- RAILWAY, SINGL. STATION STOP ..... CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
- BRIDGE ..... POINT
- SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE ..... BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS
- HOUSE, BARN ..... MAISON; GRANGE
- CHURCH, SCHOOL ..... ÉGLISE; ÉCOLE
- POST OFFICE ..... BUREAU DE POSTE
- TOWER, FIRE, RADIO ..... TOUR, FEU, RADIO
- WELL, OIL, GAS ..... PUIS; 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, COUNTY, DISTRICT BOUNDARY ..... FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE
- TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY ..... LIMITE DE COMTÉ OU DE DISTRICT
- D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED; UNSURVEYED ..... LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
- D.L.S. SECTION CORNERS ..... COIN DE CANTON (A.T.C.); ARPEMENT; NON ARPEMENT
- 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 ..... RÉPÈRE DE NIVELLEMENT 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; ETANGS
- FLOODED LAND ..... TERRAIN INONDÉ
- MARSH; SWAMP (WOODED) ..... MARAIS; BOIS MARECAGEUX
- DRY RIVER BED WITH CHANNELS ..... LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
- FOUNDERIES, POLYGONS ..... FONDRIÈRES À FILAMENTS
- TOUNDRA, LAKES IN TOUNDRA, POLYGONS OF TOUNDRA ..... TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYÈDRES DE TOUNDRA
- RAPIDS, FALLS, RAPIDS ..... RAPIDS; CHUTES; RAPIDS
- 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 DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE

METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE



GRID ZONE DESIGNATION: LA ZONE DE QUADRILLAGE 14V	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION OR GRID: DE 100 000 m NA
--	---



REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (see above) (voir-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.  
 ABSOLUE: Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du point.  
 Estimate tenths of a square from this line eastward to point.  
 Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.  
 ABSOLUE: Lire le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du point.  
 Estimate tenths of a square from this line northward to point.  
 Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

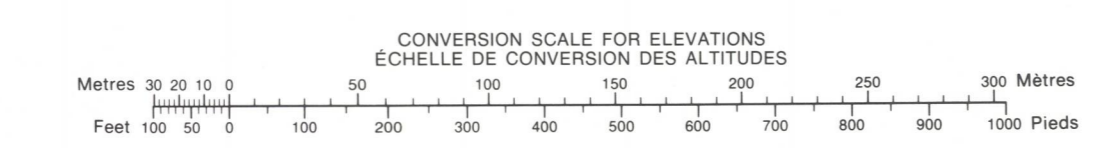
GRID REFERENCE: 97584  
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 97584

Note: Contour interval is 10 metres (33 feet).  
 Le graphique référence unitaire est à 100 000 mètres (330000 pieds).

ONE THOUSAND METRE  
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
 ZONE 14  
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
 TRANSVERSE UNIVERSSEL DE MERCATOR

64-O/1	64-P/4	64-P/3
64-J/16	64-I/13	64-I/14
64-J/9	64-I/12	64-I/11

The 1980 MAGNETIC BEARING is 7°48' (139 mils) EAST OF GRID NORTH.  
 ANNUAL CHANGE DECREASING 17.3".  
 GRID NORTH is 1°04' (19 mils) EAST OF TRUE NORTH for centre of map.  
 Le RÉPÈRE MAGNÉTIQUE en 1980 est à 7°48' (139 mils) à l'EST DU NORD DU QUADRILLAGE.  
 VARIATION ANNUELLE LE DÉCROISSANTE 17.3".  
 NORD DU QUADRILLAGE est à 1°04' (19 mils) à l'EST DU NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

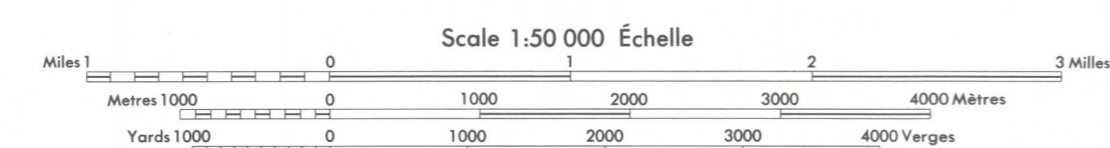


PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA. PUBLISHED IN 1981.  
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.  
 © 1981 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL  
 CONTOUR INTERVAL ..... 10 METRES  
 NORTH AMERICAN DATUM 1927  
 TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

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

**DAWES LAKE**  
 MANITOBA



ALTITUDES EN MÈTRES  
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 10 MÈTRES  
 SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927  
 PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA. PUBLIÉ EN 1981.  
 CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDOR LE PLUS PRÈS.  
 © 1981 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

**DAWES LAKE**  
 64-1/13  
 ÉDITION 1