

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.

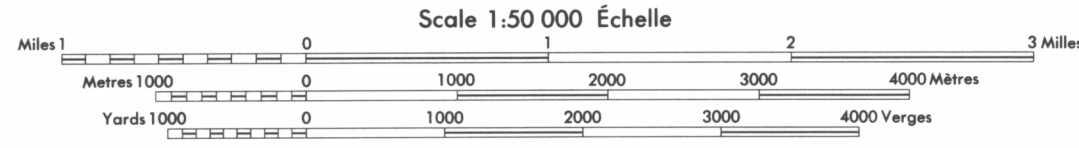
© 1981 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE

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 GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND
MAPPING BRANCH, OTTAWA.



CHEYNE LAKES MANITOBA

ALTITUDES EN MÈTRES
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

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

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

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO-
GRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1981.

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

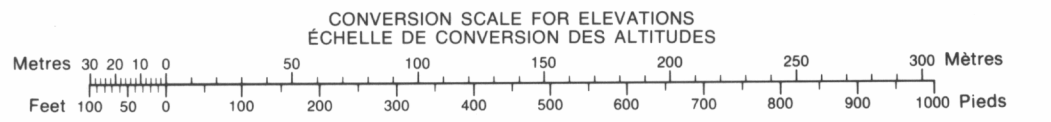
© 1981 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

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

Military users, refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire.			SERIES MAP ÉDITION	A 701 64 J/6 1 MCE	SÉRIE CARTE 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 CHARROL, ROUTE D'HIVER			
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE		SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE			
BUILT-UP AREA		AGGLOMERATION			
RAILWAY, SIDING, 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		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 BORNE			
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.), ARPENTÉ, NON ARPENTÉ			
D.L.S. SECTION CORNERS		CONS 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		REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE			
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER		POINT COTE, PRÉCIS, SUR TERRE, SUR L'EAU			
DIRECTION OF FLOW		DIRECTION DU COURANT			
LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS		LAC, LAC INTERMITTENT, ETANGS			
FLOODED LAND		TERRAIN INONDÉ			
MARSH, SWAMP (WOODED)		MARAIS, BOIS MARÉCAIGÈRE			
DRY RIVER BED WITH CHANNELS		LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX			
STRING BOG		FONDERIE, A. FLAMENTS			
TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYGONS		TOUNDRA, LACS EN TOUNDRA, POLYGONES DE TOUNDRA			
RAPIDS, FALLS, RAPIDS		RAPIDES - CHUTES, RAPIDES			
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER		ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU			
ROCKS		ROCHES			
DAM		BARRAGE			
WHARF		QUAI			
DITCH		FOSSÉ			
CONTOURS		COURBES DE NIVEAU			
APPROXIMATE CONTOURS		COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES			
DEPRESSION CONTOUR		COURBE DE CUVETTE			
CLIFF		FALAISE			
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER		POINT COTE, APPROXIMATIF, SUR TERRE, SUR L'EAU			
ESKER		ESKER			
SAND, SAND DUNES		SABLE, DUNES DE SABLE			
PALSA BOG		FONDERIE DE PALSE			
WOODED AREA, FOREST		SURFACE BOISÉE, FORÊT			
CLEARED AREA		ESPACE DÉNUDÉE, CLAIRIÈRE			

PHOTOGRAPHY COMPILED	PHOTOGRAPHIE RESTITUTION	GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m
89	A-14992	8/55	83
102	A-15017	9/55	107
42	A-15139	10/55	47
45	A-14977	8/55	39
REVISION	RÉVISION	REFERENCE POINT POINT DE REPERE	CHURCH - ÉGLISE (sur above) (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.	97
		Estimate tenth 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:	95
		NORTHING: Read number on grid line immediately below point. ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère.	98
		Estimate tenth 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:	94
		GRID REFERENCE RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:	975984
		Nearest similar grid reference 100 000 metres (about 62 miles) La prochaine référence semblable est à 100 000 mètres (environ 62 miles)	
		ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 14 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR	
64 J/12	64 J/11	64 J/10	
64 J/5	64 J/6	64 J/7	
64 J/4	64 J/3	64 J/2	
The 1980 MAGNETIC BEARING is 11°43' (208 mils) EAST OF GRID NORTH. ANNUAL CHANGE DECREASING 17.6' GRID NORTH is 0°13' (4 mils) WEST OF TRUE NORTH for centre of map. Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1980 est à 11°43' (208 mils) à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE. VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 17.6' NORD DU QUADRILLAGE est à 0°13' (4 mils) à l'OUEST du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.			

INSPECTION OF THIS MAP USING 1983 SATELLITE IMAGERY
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR
CONSTRUCTED FEATURES.
UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES
SATELLITE DE 1983 A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE
QU'IL CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES
ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.



CHEYNE LAKES
64 J/6
EDITION 1