

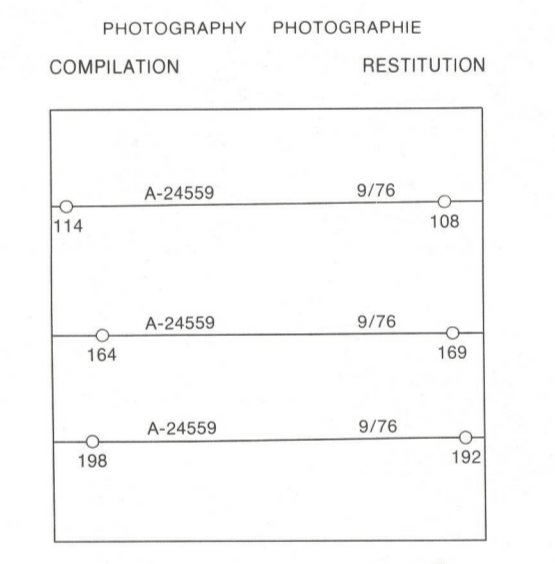


LEGEND - LÉGENDE

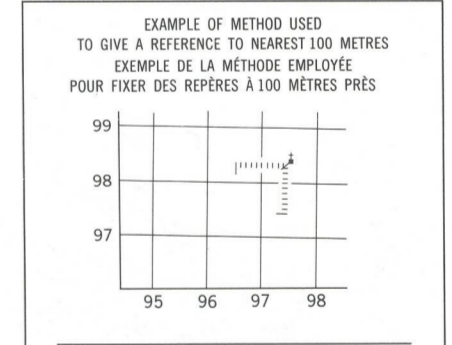
- ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS
- ROAD, LOOSE SURFACE ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
- CART TRACK, WINTER ROAD CHEMIN DE CHARRON, ROUTE D'HIVER
- TRAIL, CUT LINE, PORTAGE SENTIER, PERÇE OU PORTAGE
- BUILT-UP AREA AGGLOMÉRATION
- RAILWAY, SIDING, STATION, STOP CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
- BRIDGE PONTS
- SEAPLANE, BASE; SEAPLANE ANCHORAGE BASE D'HYDRATIONS, ANCRAGE D'HYDRATIONS
- HOUSE; BARN MAISON, GRANGE
- CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE ÉGLISE, ÉCOLE, BUREAU DE POSTE
- TOWER, FIRE COMMUNICATION TOUR FEU, COMMUNICATION
- WELL, OIL, GAS, TANK, WATER PUITS, PÉTROLE, GAZ, RÉSERVOIR, EAU
- POWER TRANSMISSION LINE LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
- MINE, GRAVEL PIT MINE, CARRIÈRE DE GRAVIER
- CUTTING, EMBANKMENT DÉBLAI, REMBLAI
- INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE
- PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON ARPENTÉ
- COUNTY, DISTRICT BOUNDARY LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
- TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
- MUNICIPALITY BOUNDARY LIMITE DE MUNICIPALITÉ
- RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY LIMITE DE RÉSERVE, SANCTUARIES, PARCS, ETC.
- OUTLINED LANDMARK AREA BOUNDARY APPROXIMATE, ETC. LIMITE DE SURFACE RÉFÈRE, LIMITE APPROXIMATIVE, ETC.
- D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED COIN DE CANTON (A.T.C.), ARPENTÉ, NON ARPENTÉ
- D.L.S. SECTION CORNERS COINS DE SECTION (A.T.C.)
- HORIZONTAL CONTROL POINT POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
- BENCH MARK WITH ELEVATION RÉFÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
- SPOT ELEVATION, PRECISE POINT COTÉ, PRÉCIS
- STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE COURS D'EAU OU RIVE, IMPRÉCIS
- LAKE, INTERMITTENT LAC, LACS INTERMITTENT
- FLOODED LAND TERRAIN INONDÉ
- MARSH; SWAMP (WOODED); STRING BOG MARAIS; BOISÉ MARÉCAGEUX; FONDRIÈRE À FILAMENTS
- DRY RIVER BED WITH CHANNELS LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX
- RAPIDS; FALLS; RAPIDS RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
- FORESHORE FLATS, SAND IN WATER, ROCKS ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU, ROCHES
- TUNDRA; LAKES IN TUNDRA, POLYGONS TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYÈDRES DE TOUNDRA
- PALSA BOG; RAISED BEACHES FONDRIÈRE DE PALSE; PLAGES SURÉLEVÉES
- DAM; WHARF BARRIAGE; QUAI
- ICEFIELD (GLACIER); MORANE CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORANE
- PINGO PINGO
- 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 COTÉ, APPROXIMATIF; SUR TERRE, SUR L'EAU
- ESKER ESKER
- SAND, SAND DUNES SABLE, DUNES DE SABLE
- HISTORIC SITE LIEU HISTORIQUE
- WOODED AREA, FOREST; CLEARED AREA SURFACE BOISÉE, FORÊT; ESPACE DÉBOISÉ, CLAIRIÈRE

METRIC/MÉTRIQUE

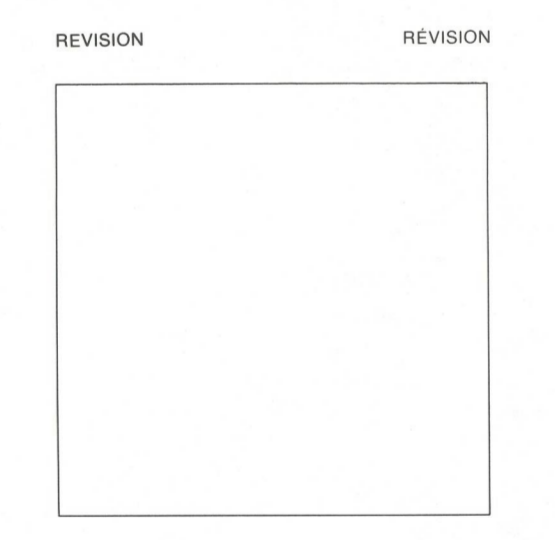
METRIC/MÉTRIQUE



GRID ZONE DESIGNATION: 15U
100 000 m SQUARE IDENTIFICATION OF THE GRID: UK



REFERENCE POINT CHURCH; ÉGLISE (see above) (see below)
POINT DE RÉFÈRE CHURCH; ÉGLISE (see above) (see below)
EASTING: 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 tenths of a square from this line outward to point.
Estime le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.
Estimate tenths of a square from this line outward to point.
Estime le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.
GRID REFERENCE: 97984
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 97984
Nearest similar grid reference: 100 000 metres / La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres.

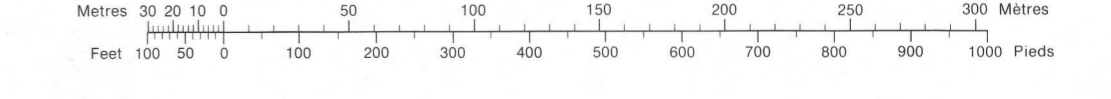


ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 15 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

63 H/16	53 E/13	53 E/14
63 H/9	53 E/12	53 E/11
63 H/8	53 E/5	53 E/6

The 1983 MAGNETIC BEARING is 6°40' (119 min) EAST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 13.0'
GRID NORTH is 2°13' (39 min) WEST OF TRUE NORTH for center of zone.
La RÉFÈRENCE MAGNÉTIQUE en 1983 est à 6°40' (119 min) à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE LE DÉCROISSANTE 13.0'
NORD DU QUADRILLAGE est à 2°13' (39 min) à l'OUEST du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

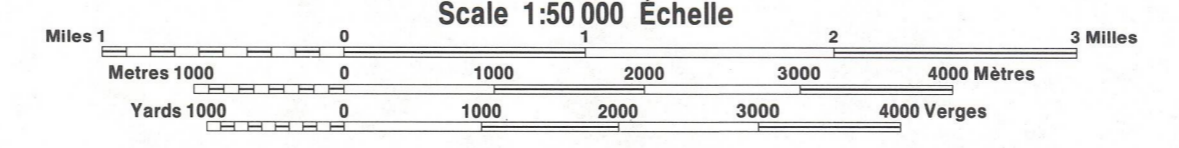
NOTE: GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS OR WITHOUT NUMBERS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID
LES TRAITES NUMÉROTÉS ENTRE PARENTHÈSES OU SANS NUMÉRO INDICENT LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1983 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

BIGSTONE LAKE
MANITOBA
EAST OF PRINCIPAL MERIDIAN-EST DU MÉRIDIEN PRINCIPAL



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

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA, EN 1983.
DES 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.
© 1983 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES RÉPÈRES ET LES ALTIMÈTRES, S'ADRESSER AUX LEVÉS GÉOÉSIQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.