

LEGEND - LÉGENDE

- ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER..... ROUTE, SURFACE DURÉE, TOUTES SAISONS
- ROAD, LOOSE SURFACE..... ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
- RAIL TRACK, WATER ROAD..... CHEMIN DE CHARRON, ROUTE D'HYVER
- TRAIL, CUT LINE, PORTAGE..... SENTIER, PERÇÉE OU PORTAGE
- BUILT-UP AREA..... AGGLOMÉRATION
- RAILWAY: SIGNAL, STATION, STOP..... CHEMIN DE FER: VOIE D'ÉVÈTEMENT, STATION, ARRÊT
- BRIDGE..... PONT
- SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE..... BASE D'HYDROAVIONS; ANCRAGE D'HYDROAVIONS
- HOUSE; BARN..... MAISON; GRANGE
- CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE..... ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE POSTE
- TOWER; FIRE; COMMUNICATION..... TOUR; FEU; COMMUNICATION
- WELL; OIL; GAS; TANK; WATER..... PUIS: 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 MONUMENT
- PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED..... FRONTIÈRE INTERNATIONALE, NON APPRÉTÉE
- 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, SANCTUAIRE, PARCS, ETC.
- OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATE, ETC..... LIMITE DE SURFACE RÉSERVÉE, LIMITE APPROXIMATIVE, ETC.
- D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED; UNSURVEYED..... CON. DE CANTON (A.T.C.); APPRÉTÉE; NON APPRÉTÉE
- D.L.S. SECTION CORNERS..... COINS DE SECTION (A.T.C.)
- HORIZONTAL CONTROL POINT..... POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
- BENCH MARK WITH ELEVATION..... REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
- SPOT ELEVATION, PRECISE..... POINT CÔTÉ, PRÉCIS
- STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE..... COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS
- LAKE; INTERMITTENT LAKES..... LAC; LACS INTERMITTENT
- FLOODED LAND..... TERREIN INONDÉ
- MARSH; SWAMP (WOODED); STRING BOG..... MARAIS; BOISÉ MARÉCAGEUX; FONDRIÈRE À FILLEMENTS
- DRY RIVER BED WITH CHANNELS..... LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
- RAPIDS; FALLS; RAPIDS..... RAPIDS; CHUTES; RAPIDS
- FORESHORE FLATS; SAND IN WATER; ROCKS..... ESTRANS; SABLES 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..... BARRAGE; 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 CÔTÉ, 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 DÉBOISÉE; CLAIRIÈRE

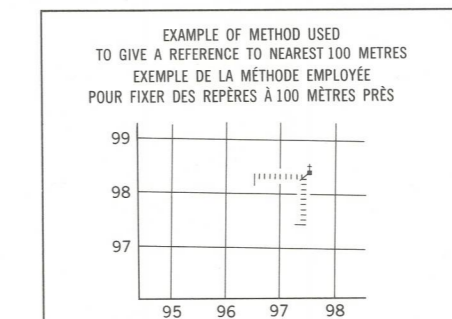
METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILED	RESTITUTION
71 A-24393 5/78	66
18 A-24393 5/78	21
296 A-24392 5/78	250
199 A-24392 5/78	205

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	14 U
100 000 m SQUARE IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m	PP



REFERENCE POINT
POINT DE RÉFÉRENCE

CHURCH - ÉGLISE (see above)
(voir ci-dessus)

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

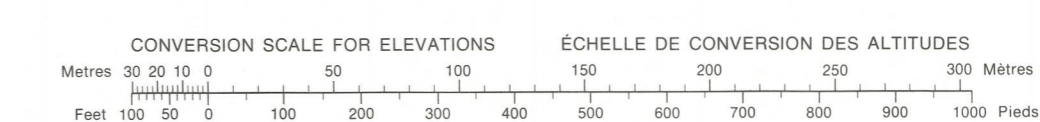
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du point.
Estimate tenth of a square from this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le point en direction nord.

GRID REFERENCE: 577984
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 577984
Nearest similar grid reference 100 000 metres
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

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

63 H/6	63 H/7	63 H/8
63 H/3	63 H/2	63 H/1
63 A/14	63 A/15	63 A/16

The 1983 MAGNETIC BEARING is 4°30' (87 mils) EAST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 13.3'
GRID NORTH is 1°48' (32 mils) EAST OF TRUE NORTH for centre of map.
Le DÉPÈRE MAGNÉTIQUE en 1983 est à 4°30' (87 mils) À L'EST DU NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 13.3'
NORD DU QUADRILLAGE est à 1°48' (32 mils) À L'EST DU NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.



ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL

CONTOUR INTERVAL..... 10 METRES

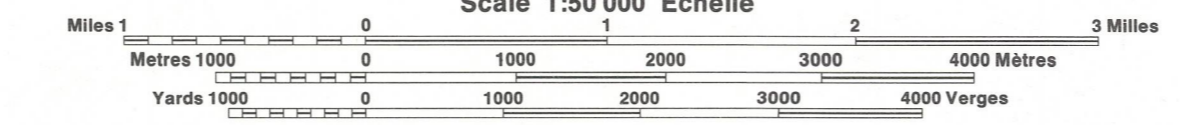
NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM GEOLOGIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH, OTTAWA.

ZAYETS CREEK MANITOBA

EAST OF PRINCIPAL MERIDIAN - EST DU MÉRIDIEN PRINCIPAL

Scale 1:50 000 Échelle



ALTITUDES EN MÈTRES

ÉQUIDISTANCE DES COURBES..... 10 MÈTRES

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

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPÈRES ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LEVÉS GÉODÉSIQUES, 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, PUBLIÉ EN 1983.
CES 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.