

METRIC/MÉTRIQUE

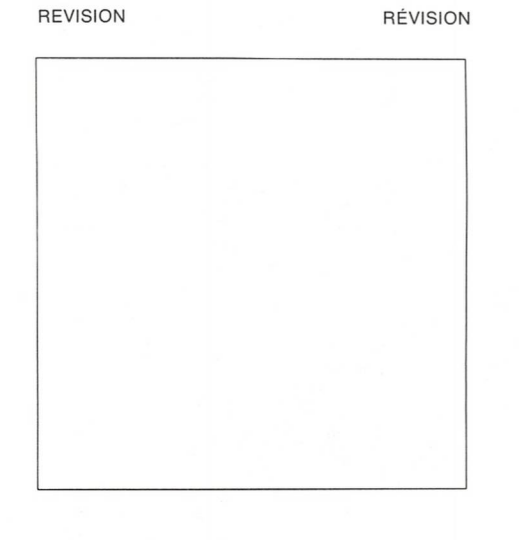
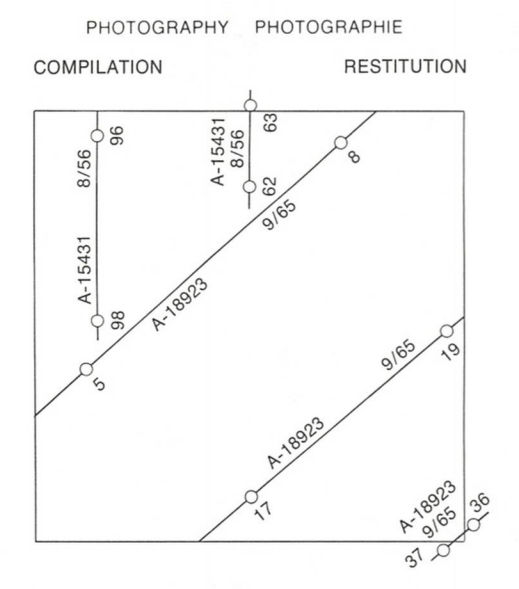
METRIC/MÉTRIQUE

Military users, refer to this map as: Réference de cette carte pour usage militaire: SERIES A 701 SÉRIE MAP 56 B/1 CARTE ÉDITION 1 MCE 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 CHARBON, ROUTE D'HIVER
- TRAIL, CUT LINE, PORTAGE SENTIER, PERÇEE OU PORTAGE
- BUILT-UP AREA AGGLOMÉRATION
- RAILWAY: SIDING, STATION, STOP CHEMIN DE FER: VOIE D'ÉVÈTEMENT, STATION: ARRÊT
- BRIDGE PONT
- 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 FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE
- COUNTY, DISTRICT BOUNDARY LIMITE DE COMTÉ OU DE DISTRICT
- TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
- D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED; UNSURVEYED COIN DE CANTON (A.T.C.): ARPENTE; NON ARPENTE
- D.L.S. SECTION CORNERS COINS 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 RÉFÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
- SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND; WATER 365 221 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; WOODS MARAIS; BOISE MARÉCAUX
- DRY RIVER BED WITH CHANNELS LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
- STRING BOG FONDRIÈRE À FILAMENTS
- TUNDRA; LAKES IN TUNDRA; POLYGONS TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYGOÏNES 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 955 590 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

GLOSSARY - GLOSSAIRE



56 B/7	56 B/8	56 A/5
56 B/2	56 B/1	56 A/4
55-O/15	55-O/16	55 P/13

NOTE: GRID TICKS WITH NUMBERS IN BRACKETS OR WITHOUT NUMBERS INDICATE THE 100 METRE (328 FT.) GRID. LES TRATS NUMÉRÉS ENTRE PARENTHÈSES OU SANS NUMÉRO INDICENT LE QUADRILLAGE DE 100 MÈTRES (328 PIEDS).

GRID ZONE DESIGNATION: 15W IDENTIFICATION DE LA ZONE DE QUADRILLAGE: XB

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES. EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER UN REPÈRE À 100 MÈTRES PRÈS.

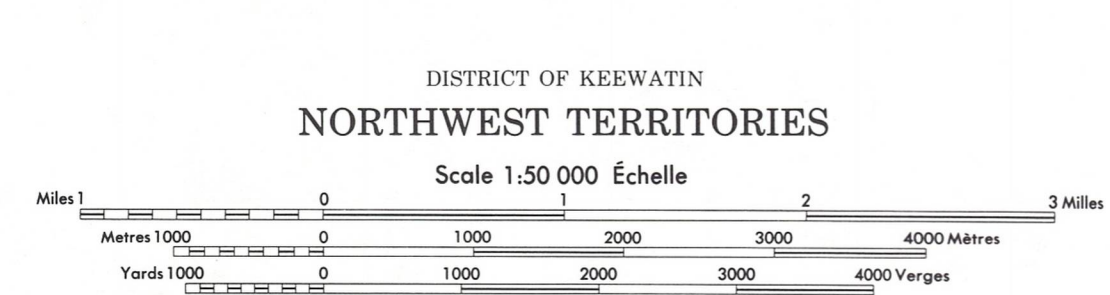
REFERENCE POINT: CHURCH - ÉGLISE (see above) (voir ci-dessus). EASTING: Read number on grid line immediately to the left of point. ABSISSÉE: Notez le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère. Estimate length of a square from this line westward to point. Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 15 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR. The 1981 MAGNETIC BEARING is 14°11' (282 mils) WEST OF NORTH. ANNUAL CHANGE INCREASING 2.5'. GRID NORTH is 2°38' (44 mils) EAST OF TRUE NORTH for centre of map. Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1981 est à 14°11' (282 mils) à l'OUEST DU QUADRILLAGE. VARIATION ANNUELLE CROISSANTE 2.5'. NORD DU QUADRILLAGE est à 2°38' (44 mils) à l'EST DU NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA. LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.

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



ALTITUDES EN MÈTRES EQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES SYSTEME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927 PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS 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 VENDEUR LE PLUS PRÈS. © 1981, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

