

5'


05'

 $68^{\circ}00'$

LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER		ROUTE, SURFACE DURABLE, TOUTES SAISONS
ROAD, LOOSE SURFACE		ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRAIL, WINTER ROAD		CHENIERE DE CHAÎNE, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE		SENTIER, PÉNICHE OU PORTAGE
BUILT-UP AREA		AGGLOMERATION
RAILWAY, SINGS, 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		PUIT; PÉTROLE; GAZ; RÉSERVOIR
POWER TRANSMISSION LINE		LIGNE DE TRANSMISSION D'ÉNERGIE
MINE, GRAVEL PIT		MINE; CAVITÉ DE GRAVIER
CUTTING, EMBANKMENT		DÉBLAI; REMBLAI
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE
PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED		FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON APPRÉHENSÉE
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY		LIMITE DE COMTE, DE PAROISSE
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY		LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
MUNICIPALITY BOUNDARY		LIMITE DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY		LIMITE DE RÉSERVE, SANCTUAIRES, PARCS, ETC.
CULTURED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATE, ETC.		LIMITE DE SURFACE RÉGIMÉE, LIMITE APPROXIMATIVE, ETC.
D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED		CON DE CANTON (A.T.C.), ARRIÈRE NON APPRÉHENSÉE
D.L.S. SECTION CORNER		COINS DE SECTION (A.T.C.)
HORIZONTAL CONTROL POINT		POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION		RÉFÈRE DE NIVELLEMENT AVEC ÉLEVATION
SPOT ELEVATION, PRECISE		POINT COTE, PRÉCIS
STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE		COURS D'EAU OU RIVE, IMPRÉCIS
LAKE, INTERMITTENT LAKES		LAC; LACS INTERMITTENTS
FLOODED LAND		TERRAIN INONDÉ
MARSH, SWAMP, MARSH (WOODED), STRING BOG		MARAIS; BOIS MARÉCAGEUX; FONDRIÈRE À FENÊTRE
DRY RIVER BED WITH CHANNELS		LOT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX
RAPIDS, FALLS, RAPIDS		RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
FANSHORED FLATS, SAND IN WATER, ROCKS		ESTRANES; SABLES SOUS L'EAU; ROCHES
TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYGONS		TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYGONES DE TOUNDRA
PALSA BOG, RAISED BEACHES		FONDRIÈRE DE PALSE; PLAGES SURÉLEVÉES
DAM, WHARF		BARRAGE; QUAI
ICE-FIELD (GLACIER); CORNICE		CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORPHEE
PINGO		PINGO; FOSSE
DITCH		FOSSÉ
CONTOURS		COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS		COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR		COURBE DE CUVETTE
CLIFF		PONT COTE, APPROXIMATIF; SURTE SURTE - SUIVE LA
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE LAND, WATER		PONT COTE, APPROXIMATIF; SURTE SURTE - SUIVE LA
RIVER		ÉRIK
SAND, SAND DUNES		SABLE, DUNES DE SABLE
HISTORIC SITE		LIEU HISTORIQUE
WOODED AREA, FOREST, CLEARED AREA		SURFACE BOISÉE; FORÊT; ESPACE DÉNUDÉ; CLAIRIÈRE

PHOTOGRAPHY		PHOTOGRAPHIE	
COMPILATION		RESTITUTION	
218	A-23838	8/74	223
	A-24502	7/76	
727		1/82	
	A-24502	7/76	
710		1/4	
	A-24502	7/76	
43			38
	A-24502	7/76	
26	A-24502	7/76	31
223	A-24501	7/76	218

<p>GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:</p> <p>7W</p>	<p>100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m</p> 
-------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEE
POUR FIXER DES REPERES A 100 METRES PRES

The graph shows a coordinate system with the x-axis ranging from 95 to 98 and the y-axis ranging from 97 to 99. A point is plotted at approximately (97.5, 98.5). A vertical line segment extends from this point down to the horizontal line at y=97, indicating a reference to the nearest 100 metres.

REVISION		REVISION

POINT DE REPÈRE	CHURCH - EGLISE	(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 tenths 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:		
		$\frac{5}{975}$
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 tenths 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:		
		$\frac{4}{984}$
REFERENCE AU QUADRILLAGE:	975984	
Nearest standard grid reference 100 000 metres La prochaine référence similaire est 100 000 mètres		

USA	117 B/8	117 A/5
USA	117 B/1	117 A/4
USA	116 N/15	116 O/14

The 1982 MAGNETIC BEARING is 33°28' (595 mls)
EAST of GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 5.2'

GRID NORTH is 0°28' (8 mils) EAST of TRUE NORTH
for centre of map.

Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1982 est à 33°28' (595 m)
à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 5.2'

NORD DU QUADRILLAGE est à 0°28' (8 mils) à l'EST du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

INSPECTION OF THIS MAP USING 1983 SATELLITE IMAGERY
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CON-
STRUCTED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES
SATELLITE DE 1983 NA MONTRE AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI
CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES
ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mm
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Ft

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTO-
GRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RE-
SOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1963.

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

© 1963 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.

POTATO CREEK
117 B/1

POTATO CREEK
117 B/1
EDITION 1 ÉDITION

 Energy, Mines and Resources Canada Énergie, Mines et Ressources Canada