

57°45'

99

98

97

96

95

94

93

92

91

90

89

88

87

86

85

84

83

82

81

80

79

78

77

76

75

74

73

72

71

70

69

68

67

66

65

64

63

62

61

60

59

58

57

56

55

54

53

52

51

50

49

48

47

46

45

44

43

42

41

40

39

38

37

36

35

34

33

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

57°30'

129°00'

129°30'

129°00'

129°30'

129°00'

129°30'

129°00'

129°30'

129°00'

129°30'

129°00'

129°30'

129°00'

129°30'

129°00'

129°30'

129°00'

129°30'

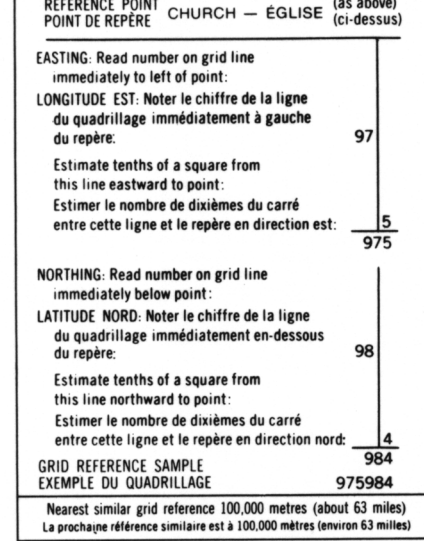
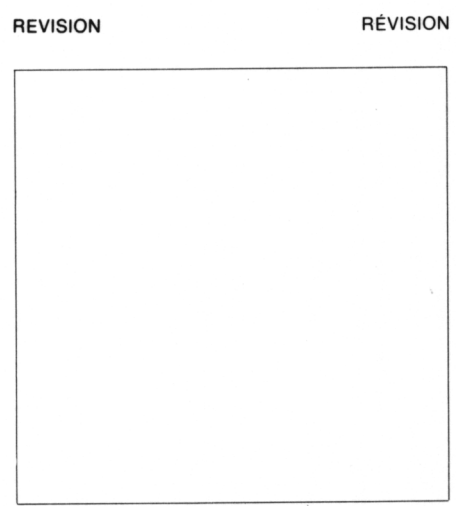
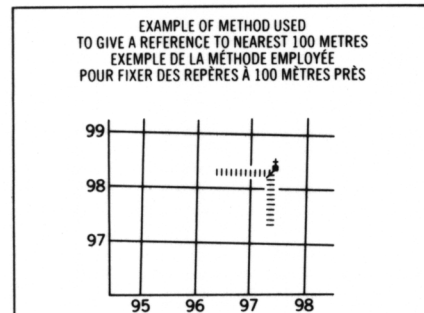
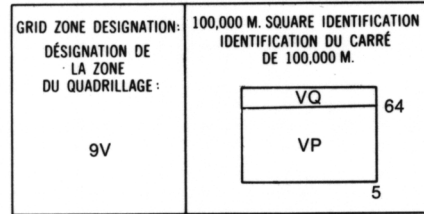
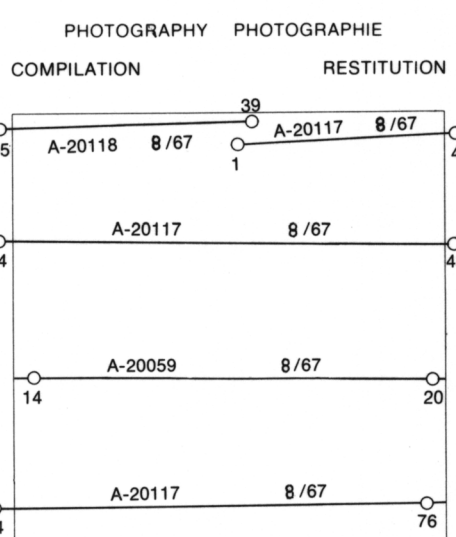
LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES

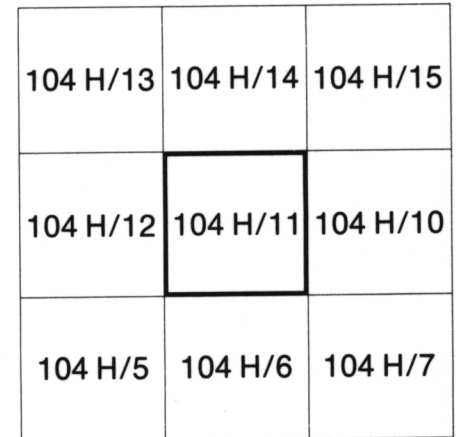
HARD SURFACE, ALL WEATHER .....  
LOOSE SURFACE .....  
DIRT TRACK, WINTER ROAD .....  
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE .....  
BUILT-UP AREA .....  
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP .....  
BRIDGE .....  
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE .....  
TELEPHONE LINE .....  
POWER TRANSMISSION LINE .....  
MINE .....  
CUTTING, EMBANKMENT .....  
GRAVEL PIT .....  
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL .....  
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, COUNTY, DISTRICT .....  
TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED, -UNSURVEYED .....  
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED .....  
SECTION CORNERS .....  
MUNICIPALITY .....  
INDIAN RESERVE, PARK, ETC .....  
HORIZONTAL SURVEY POINT .....  
BENCH MARK WITH ELEVATION .....  
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER .....  
DRAINAGE AND RELATED FEATURES .....  
STREAM, SHORELINE, INDEFINITE .....  
DIRECTION OF FLOW .....  
LAKE, INTERMITTENT LAKE .....  
FLOODED LAND .....  
MARSH, SWAMP (WOODED) .....  
DRY RIVER BED WITH CHANNELS .....  
SAND, ABOVE, IN WATER .....  
STRING BOG .....  
TUNDRA, PONDS, POLYGONS .....  
RAPIDS, FALLS, RAPIDS .....  
FORESHORE FLATS .....  
ROCK .....  
DAM .....  
WHARF .....  
DITCH .....  
RELIEF FEATURES .....  
CONTOURS .....  
APPROXIMATE CONTOURS .....  
DEPRESSION CONTOUR .....  
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER .....  
ESKER .....  
PINGO .....  
SAND, SAND DUNES .....  
PALSA BOG .....  
WOODED AREA .....  
CLEARED AREA .....

ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES

SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS .....  
GRAVIER .....  
CHEMIN DE TERRE, D'HYVER .....  
SENTIER, PERÇÉ, PORTAGE .....  
AGGLOMÉRATION .....  
CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈNEMENT, GARE, ARRÊT .....  
PONT .....  
HYDROAÉROPORT, MOULAGE .....  
RESERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU .....  
LIGNE TÉLÉPHONIQUE .....  
LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE .....  
MINE .....  
DÉBLAI, REMBLAI .....  
GRAVIER .....  
FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES .....  
INTERNATIONALE, PROVINCIALE, COMITÉ, DISTRICT .....  
CANTON, PAROISSE - ARPENTÉE, -NON ARPENTÉE .....  
TOWNSHIP, ATC-ARPENTÉE, NON ARPENTÉE .....  
COINS DE SECTION .....  
MUNICIPALITÉ .....  
RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC .....  
REPERE PLANIMÉTRIQUE .....  
REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE .....  
POINT CÔTÉ, PRÉCIS, SUR TERRE, SUR L'EAU .....  
DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES .....  
COURS D'EAU, RIVE, IMPRÉCISE .....  
DIRECTION DU COURANT .....  
LAG, LAC INTERMITTENT .....  
TERRAIN INONDÉ .....  
MARAIS, MARÉCAGE (BOISÉ) .....  
LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHEMINAUX .....  
SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU .....  
MARÉCAGE EN ENFILADE .....  
TUNDRA, ETANGS, SOLS POLYGLONIAUX .....  
RAPIDES, CHUTES, RAPIDES .....  
ESTRANS .....  
ROCHE .....  
BARRAGE .....  
QUAI .....  
FOSSE .....  
RELIEF .....  
COURBES DE NIVEAU .....  
COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES .....  
COURBE DE CUVETTE .....  
POINT CÔTÉ, APPROXIMATIF, SUR TERRE, SUR L'EAU .....  
ESKER .....  
PINGO .....  
SABLE, DUNES .....  
PALSE .....  
RÉGION BOISÉE .....  
RÉGION DÉBOISÉE .....



ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 9  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

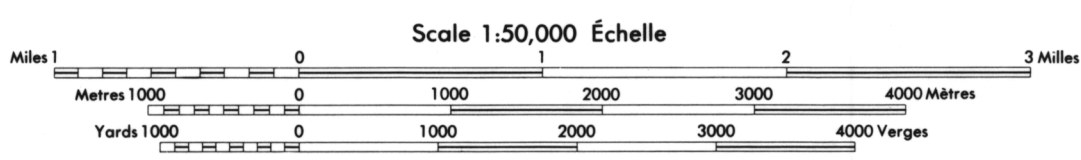


The 1978 MAGNETIC BEARING is 29°40' (527 mils)  
EAST OF GRID NORTH  
ANNUAL CHANGE DECREASING 3.2'  
GRID NORTH is 0°13' (4 mils) WEST OF TRUE NORTH  
for centre of map.  
Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1978 est à 29°40' (527 mils)  
EST DU NORD DU QUADRILLAGE.  
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 3.2'  
NORD DU QUADRILLAGE est 0°13' (4 mils) à l'ouest du  
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
OTTAWA, 1978. INFORMATION CURRENT AS OF 1987.  
COMPILED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
LANDS SERVICE, BRITISH COLUMBIA, 1971. FROM  
AIP PHOTOGRAPHY AND FIELD SURVEYS 1967-1969.  
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.  
© CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1976.

CONTOUR INTERVAL ..... 100 FEET  
ELEVATIONS IN FEET ABOVE MEAN SEA LEVEL  
NORTH AMERICAN DATUM 1927  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

EAGLENEST CREEK  
BRITISH COLUMBIA



EQUIDISTANCE DES COURBES ..... 100 PIEDS  
ÉLEVATIONS EN PIEDS AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER  
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA  
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES  
MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1978.  
RÉCUEILLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA  
CARTOGRAPHIE, SERVICE DES TERRES, COLONIE  
BRITANNIQUE, 1971. D'APRÈS LA PHOTOGRAPHIE AÉRIENNE  
ET LES LEVÉS SUR LE TERRAIN 1967-1969.  
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.  
© CANADA 1976. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

