



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH  
DEPARTMENT OF ENERGY MINES AND RESOURCES  
OTTAWA 1978 INFORMATION CURRENT AS OF 1955

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE  
DEPARTMENT OF ENERGY MINES AND RESOURCES OTTAWA  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER

© 1978 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA  
DEPARTMENT OF ENERGY MINES AND RESOURCES

PARTIAL NAMES UPDATE 1982

**ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL**

CONTOUR INTERVAL..... 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

**LAC NORMANDEAU**

TERRITOIRE DU NOUVEAU-QUÉBEC

QUÉBEC

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 0 1 2 3

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000

Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000

**ELEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER**

ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 10 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927

PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTO-  
GRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-  
SOURCES, OTTAWA, EN 1978. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1955.

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

© 1978 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

MISE À JOUR TOPONYMIQUE PARTIELLE EFFECTUÉE EN 1982.

**LAC NORMANDEAU**

34-1/9

EDITION 1(B)

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 CHAÎROU, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE.....	SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE
BUILT-UP AREA.....	AGGLOMÉRATION
RAILWAY: SIDING, STATION, STOP.....	CHEMIN DE FER: VOIE D'ÉVITEMENT, 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.....	Puits, PÉTROLE, GAZ
TANK, OIL, GASOLINE, WATER.....	RESERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU
POWER TRANSMISSION LINE.....	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE.....	MINÈ
CUTTING, EMBANKMENT.....	DÉBLAI, REMBLAI
GRAVEL PIT.....	CARRIÈRE DE GRAVIER
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT.....	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.): ARPENTÉ, NON ARPENTÉ
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.....	REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER.....	POINT COTÉ, 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 (WOODED).....	MARAIS; BOISE MARECAUX
DRY RIVER BED WITH CHANNELS.....	LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX
STRING BOG.....	FONDERIE À FILAMENTS
TUNDRA, LAKES IN TUNDRA; POLYGONS.....	TOUNDRA: LACS EN TOUNDRA; POLYGONES DE TOUNDRA
RAPIDS; FALLS; RAPIDS.....	RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
FORESHORE FLATS, SAND; ABOVE, IN WATER.....	ESTRANS, SABLE; AU DESSUS, 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.....	POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
ESKER.....	ESKER
SAND, SAND DUNES.....	SABLE, DUNES DE SABLE
PALSA BOG.....	FONDERIE DE PALSE
WOODED AREA, FOREST.....	SURFACE BOISÉE, FORÊT
CLEARED AREA.....	ESPACE DÉNUDÉE, CLAIÈRE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPIATION RESTITUTION

A-14876 7/55

A-15068 8/55

A-14882 8/55

A-14872 6/55

GRID ZONE DESIGNATION  
DESIGNATION DE LA ZONE  
DU QUADRILLAGE:

18 V

100 000 M. SQUARE IDENTIFICATION  
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 M.

XA

XV

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

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

6490000m N.

6480000m N.

6470000m N.

6460000m N.

6450000m N.

6440000m N.

6430000m N.

6420000m N.

6410000m N.

6400000m N.

6390000m N.

6380000m N.

6370000m N.

6360000m N.

6350000m N.

6340000m N.

6330000m N.

6320000m N.

6310000m N.

6300000m N.

6290000m N.

6280000m N.

6270000m N.

6260000m N.

6250000m N.

6240000m N.

6230000m N.

6220000m N.

6210000m N.

6200000m N.

6190000m N.

6180000m N.

6170000m N.

6160000m N.

6150000m N.

6140000m N.

6130000m N.

6120000m N.

6110000m N.

6100000m N.

6090000m N.

6080000m N.

6070000m N.

6060000m N.

6050000m N.

6040000m N.

6030000m N.

6020000m N.

6010000m N.

6000000m N.

5990000m N.

5980000m N.

5970000m N.

5960000m N.

5950000m N.

5940000m N.

5930000m N.

5920000m N.

5910000m N.

5900000m N.

5890000m N.

5880000m N.

5870000m N.

5860000m N.

5850000m N.

5840000m N.

5830000m N.

5820000m N.

5810000m N.

5800000m N.

5790000m N.

5780000m N.

5770000m N.

5760000m N.

5750000m N.

5740000m N.

5730000m N.

5720000m N.

5710000m N.

5700000m N.

5690000m N.

5680000m N.

5670000m N.

5660000m N.

5650000m N.

5640000m N.

5630000m N.

5620000m N.

5610000m N.

5600000m N.

5590000m N.

5580000m N.

5570000m N.

5560000m N.

5550000m N.

5540000m N.

5530000m N.

5520000m N.

5510000m N.

5500000m N.

5490000m N.

5480000m N.

5470000m N.

5460000m N.

5450000m N.

5440000m N.

5430000m N.

5420000m N.

5410000m N.

5400000m N.

5390000m N.

5380000m N.

5370000m N.

5360000m N.

5350000m N.

5340000m N.

5330000m N.

5320000m N.

5310000m N.

5300000m N.

5290000m N.

5280000m N.

5270000m N.

5260000m N.

5250000m N.

5240000m N.

5230000m N.

5220000m N.

5210000m N.

5200000m N.

5190000m N.

5180000m N.

5170000m N.

5160000m N.

5150000m N.

5140000m N.

5130000m N.

5120000m N.

5110000m N.

5100000m N.

5090000m N.

5080000m N.

5070000m N.

5060000m N.

5050000m N.

5040000m N.

5030000m N.

5020000m N.

5010000m N.

5000000m N.

4990000m N.

4980000m N.

4970000m N.

4960000m N.

4950000m N.

4940000m N.

4930000m N.

4920000m N.

4910000m N.

4900000m N.

4890000m N.

4880000m N.

4870000m N.

4860000m N.

4850000m N.

4840000m N.

4830000m N.

4820000m N.

4810000m N.

4800000m N.

4790000m N.

4780000m N.

4770000m N.

4760000m N.

4750000m N.

4740000m N.

4730000m N.

4720000m N.

4710000m N.

4700000m N.

4690000m N.

4680000m N.

4670000m N.

4660000m N.

4650000m N.

4640000m N.

4630000m N.

4620000m N.

4610000m N.

4600000m N.

4590000m N.

4580000m N.

4570000m N.

4560000m N.

4550000m N.

4540000m N.

4530000m N.

4520000m N.

4510000m N.

4500000m N.

4490000m N.

4480000m N.

4470000m N.

4460000m N.

4450000m N.

4440000m N.

4430000m N.

4420000m N.

4410000m N.

4400000m N.

4390000m N.

4380000m N.

4370000m N.

4360000m N.

4350000m N.

4340000m N.

4330000m N.

4320000m N.

4310000m N.

4300000m N.

4290000m N.

4280000m N.

4270000m N.

4260000m N.

4250000m N.

4240000m N.

4230000m N.

4220000m N.

4210000m N.

4200000m N.

4190000m N.

4180000m N.

4170000m N.

4160000m N.

4150000m N.

4140000m N.

4130000m N.

4120000m N.

4110000m N.

4100000m N.

4090000m N.

4080000m N.

4070000m N.

4060000m N.

4050000m N.

4040000m N.

4030000m N.

4020000m N.

4010000m N.

4000000m N.

3990000m N.

3980000m N.

3970000m N.

3960000m N.

3950000m N.

3940000m N.

3930000m N.

3920000m N.

3910000m N.

3900000m N.

3890000m N.

3880000m N.

3870000m N.

3860000m N.

3850000m N.

3840000m N.

3830000m N.

3820000m N.

3810000m N.

3800000m N.

3790000m N.

3780000m N.

3770000m N.

3760000m N.

3750000m N.

3740000m N.

3730000m N.

3720000m N.

3710000m N.

3700000m N.

3690000m N.

3680000m N.

3670000m N.

3660000m N.

3650000m N.

3640000m N.

3630000m N.

3620000m N.

3610000m N.

3600000m N.

3590000m N.

3580000m N.

3570000m N.

3560000m N.

3550000m N.

3540000m N.

3530000m N.

3520000m N.

3510000m N.

3500000m N.

3490000m N.

3480000m N.

3470000m N.

3460000m N.

3450000m N.

3440000m N.

3430000m N.

3420000m N.

3410000m N.

3400000m N.

3390000m N.

3380000m N.

3370000m N.

3360000m N.

3350000m N.

3340000m N.

3330000m N.

3320000m N.

3310000m N.

3300000m N.

3290000m N.

3280000m N.

3270000m N.

3260000m N.

3250000m N.

3240000m N.

3230000m N.

3220000m N.

3210000m N.

3200000m N.

3190000m N.

3180000m N.

3170000m N.

3160000m N.

3150000m N.

3140000m N.

3130000m N.

3120000m N.

3110000m N.

3100000m N.

3090000m N.

3080000m N.

3070000m N.

3060000m N.

3050000m N.

3040000m N.

3030000m N.

3020000m N.

3010000m N.

3000000m N.

2990000m N.

2980000m N.

2970000m N.

2960000m N.

2950000m N.

2940000m N.

2930000m N.

2920000m N.

2910000m N.

2900000m N.

2890000m N.

2880000m N.

2870000m N.

2860000m N.

2850000m N.

2840000m N.

2830000m N.

2820000m N.

2810000m N.

2800000m N.

2790000m N.

2780000m N.

2770000m N.

2760000m N.

2750000m N.

2740000m N.

2730000m N.

2720000m N.

2710000m N.

2700000m N.

2690000m N.

2680000m N.

2670000m N.

2660000m N.

2650000m N.

2640000m N.

2630000m N.

2620000m N.

2610000m N.

2600000m N.

2590000m N.

2580000m N.

2570000m N.

2560000m N.

2550000m N.

2540000m N.

2530000m N.

2520000m N.

2510000m N.

2500000m N.

2490000m N.

2480000m N.

2470000m N.

2460000m N.

2450000m N.

2440000m N.

2430000m N.

2420000m N.

2410000m N.

2400000m N.

2390000m N.

2380000m N.

2370000m N.

2360000m N.

2350000m N.

2340000m N.

2330000m N.

2320000m N.

2310000m N.

2300000m N.

2290000m N.

2280000m N.

2270000m N.

2260000m N.

2250000m N.

2240000m N.

2230000m N.

2220000m N.

2210000m N.

2200000m N.

2190000m N.

2180000m N.

2170000m N.

2160000m N.

2150000m N.

2140000m N.

2130000m N.

2120000m N.

2110000m N.

2100000m N.

2090000m N.

2080000m N.

2070000m N.

2060000m N.

2050000m N.

2040000m N.

2030000m N.

2020000m N.

2010000m N.

2000000m N.

1990000m N.

1980000m N.

1970000m N.

1960000m N.

1950000m N.

1940000m N.

1930000m N.

1920000m N.

1910000m N.

1900000m N.

1890000m N.

1880000m N.

1870000m N.

1860000m N.

1850000m N.

1840000m N.

1830000m N.

1820000m N.

1810000m N.

1800000m N.

1790000m N.

1780000m N.

1770000m N.

1760000m N.

1750000m N.

1740000m N.

1730000m N.

1720000m N.

1710000m N.

1700000m N.

1690000m N.

1680000m N.

1670000m N.

1660000m N.

1650000m N.

1640000m N.

1630000m N.

1620000m N.

1610000m N.

1600000m N.

1590000m N.

1580000m N.

1570000m N.

1560000m N.

1550000m N.

1540000m N.

1530000m N.

1520000m N.

1510000m N.

1500000m N.

1490000m N.

1480000m N.

1470000m N.

1460000m N.

1450000m N.

1440000m N.

1430000m N.

1420000m N.

1410000m N.

1400000m N.

1390000m N.

1380000m N.

1370000m N.

1360000m N.

1350000m N.

1340000m N.

1330000m N.

1320000m N.

1310000m N.

1300000m N.

1290000m N.

1280000m N.

1270000m N.

1260000m N.

1250000m N.

1240000m N.

1230000m N.

1220000m N.

1210000m N.

1200000m N.

1190000m N.

1180000m N.

1170000m N.

1160000m N.

1150000m N.

1140000m N.

1130000m N.

1120000m N.

1110000m N.

1100000m N.

1090000m N.

1080000m N.

1070000m N.

1060000m N.

1050000m N.

1040000m N.

1030000m N.

1020000m N.

1010000m N.

1000000m N.

9990000m N.

9980000m N.

9970000m N.

9960000m N.

9950000m N.

9940000m N.

9930000m N.

9920000m N.

9910000m N.

9900000m N.

9890000m N.

9880000m N.

9870000m N.

9860000m N.

9850000m N.

9840000m N.

9830000m N.

9820000m N.

9810000m N.

9800000m N.

9790000m N.

9780000m N.

9770000m N.

9760000m N.

9750000m N.

9740000m N.

9730000m N.

9720000m N.

9710000m N.

9700000m N.

9690000m N.

9680000m N.

9670000m N.

9660000m N.

9650000m N.

9640000m N.

9630000m N.

9620000m N.

9610000m N.

9600000m N.

9590000m N.

9580000m N.

9570000m N.

9560000m N.

9550000m N.

9540000m N.

9530000m N.

9520000m N.

9510000m N.

9500000m N.

9490000m N.

9480000m N.

9470000m N.

9460000m N.

9450000m N.

9440000m N.

9430000m N.

9420000m N.

9410000m N.

9400000m N.

9390000m N.

9380000m N.

9370000m N.

9360000m N.

9350000m N.

9340000m N.

9330000m N.

9320000m N.

9310000m N.

9300000m N.

9290000m N.

9280000m N.

9270000m N.

9260000m N.

9250000m N.

9240000m N.

9230000m N.

9220000m N.

9210000m N.

9200000m N.

9190000m N.

9180000m N.

9170000m N.

9160000m N.

9150000m N.

9140000m N.

9130000m N.

9120000m N.

911