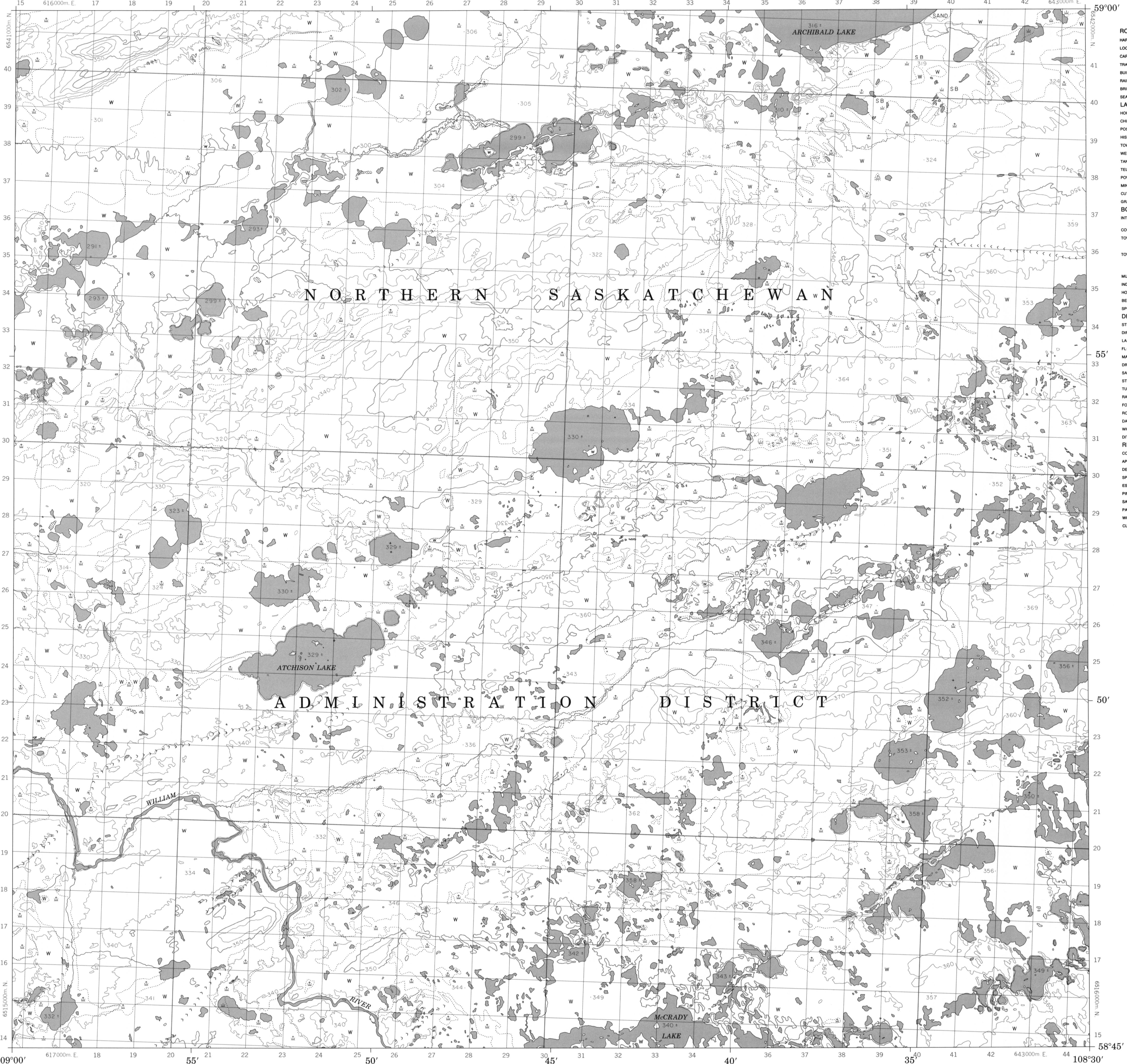


CANADA

EDITION 1 74 K/15

Military users,
refer to this map as:
SÉRIE A 701
MAP 74 K/15
ÉDITION 1 MCE
CARTE
pour usage militaire.



ROADS AND RELATED FEATURES
HARD SURFACE, ALL WEATHER
LOOSE SURFACE
CART TRACK, WINTER ROAD
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE
BUILT-UP AREA
AGGLOMERATION
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP
ROUTE, FEER, RADIO
TOURS: FIRE, RADIO
WELL, OIL, GAS
TANK: OIL, GASOLINE, WATER
TELEPHONE LINE
POWER TRANSMISSION LINE
MINE
CUTTING, EMBANKMENT
GRAVEL PIT
LANDMARK FEATURES
HOUSE, BARN
CHURCH, SCHOOL
POST OFFICE
HISTORICAL SITE
TOWERS: FIRE, RADIO
PUTS: PÉTROLE, GAZ
RÉSERVÉE PÉTROLÉE, EAU
LIGNE TÉLÉPHONIQUE
LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE
DÉBLAI, REMBLAI
GRAVIER
FRONTIERS ET POINTS DE RÉFÉRENCES
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BORNE FRONTIÈRE
COUNTY, DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED, UNSURVEYED
TOWNSHIP, DLS-SURVEYED, UNSURVEYED
TOWNSHIP, ATC-ARPENTÉE, NON ARPENTÉE
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

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE
COMPILED
RESTITUTION
12V
XA

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE
IDENTIFICATION DE 100.000 M
IDENTIFICATION DU QUADRILLAGE
12V

EXAMPLE I: METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
TO THE NEAREST 100 METRES
TO THE NEAREST 100 METRES
TO THE NEAREST 100 METRES

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE CHURCH — EGLISE (a above)
(ci-dessous)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point
LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère

ESTIMATE TENTHS OF A SQUARE
From this number add to point
Estimer les dixièmes de Carré entre cette ligne et le repère en direction est
Entre ce nombre et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est
Entre ce nombre et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE CHURCH — EGLISE (a above)
(ci-dessous)
NORTHING: Read number on grid line immediately below point
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement dessous du repère

ESTIMATE TENTHS OF A SQUARE
From this number add to point
Estimer les dixièmes de Carré entre cette ligne et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est
Entre ce nombre et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est
Entre ce nombre et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE CHURCH — EGLISE (a above)
(ci-dessous)
NORTHING: Read number on grid line immediately below point
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement dessous du repère

ESTIMATE TENTHS OF A SQUARE
From this number add to point
Estimer les dixièmes de Carré entre cette ligne et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est
Entre ce nombre et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est
Entre ce nombre et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE CHURCH — EGLISE (a above)
(ci-dessous)
NORTHING: Read number on grid line immediately below point
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement dessous du repère

ESTIMATE TENTHS OF A SQUARE
From this number add to point
Estimer les dixièmes de Carré entre cette ligne et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est
Entre ce nombre et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est
Entre ce nombre et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE CHURCH — EGLISE (a above)
(ci-dessous)
NORTHING: Read number on grid line immediately below point
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement dessous du repère

ESTIMATE TENTHS OF A SQUARE
From this number add to point
Estimer les dixièmes de Carré entre cette ligne et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est
Entre ce nombre et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est
Entre ce nombre et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE CHURCH — EGLISE (a above)
(ci-dessous)
NORTHING: Read number on grid line immediately below point
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement dessous du repère

ESTIMATE TENTHS OF A SQUARE
From this number add to point
Estimer les dixièmes de Carré entre cette ligne et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est
Entre ce nombre et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est
Entre ce nombre et le repère dans le Carré entre cette ligne et le repère en direction est

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE CHURCH — EGLISE (a above)
(ci-dessous)
NORTHING: