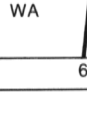
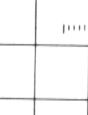


## METRIC/MÉTRIQUE

## METRIC/METRIQUE

ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER	②	ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUS LES JOURS
ROAD, LOOSE SURFACE	③	ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD	④	CHEMIN DE CHARROI, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	⑤	SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE
BUILT-UP AREA	⑥	AGGLOMERATION
RAILWAY: SIDING, STATION, STOP	⑦	CHEMIN DE FER: VOIE D'ÉVITEMENT; STATION: ARRÊT
BRIDGE	⑧	PON
SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE	⑨	BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVION
HOUSE, BARN	⑩	MAISON; GRANG
CHURCH, SCHOOL	⑪	ÉGLISE, ÉCOLE
POST OFFICE	⑫	BUREAU DE POSTE
TOWER, FIRE, RADIO	⑬	TOUR FEU, RADIO
WELL, OIL, GAS	⑭	PUITS; PETROLE, GAZ
TANK, OIL, GASOLINE, WATER	⑮	RÉSERVOIR: PETROLE, ESSENCE, EAUX
POWER TRANSMISSION LINE	⑯	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE	⑰	MIN
CUTTING, EMBANKMENT	⑱	DÉBLAI; REMBLAI
GRAVEL PIT	⑲	CARRIÈRE DE GRAVIER
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT	⑳	FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC MONUMENT
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY	㉑	LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY	㉒	LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED, UNSURVEYED	㉓	COIN DE CANTON (A.T.C.): ARPENTE: NON ARPENTÉ
D.L.S. SECTION CORNERS	㉔	COINS DE SECTION (A.T.C.)
MUNICIPALITY BOUNDARY	㉕	LIMITE DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY	㉖	LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
HORIZONTAL CONTROL POINT	㉗	POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION	㉘	REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER	㉙	POINT COTÉ, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE	㉚	COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS
DIRECTION OF FLOW	㉛	DIRECTION DU COURANT
LAKE; INTERMITTENT LAKE; PONDS	㉜	LAC; LAC INTERMITTENT; ETANG
FLOODED LAND	㉝	TERRAIN INONDÉ
MARSH; SWAMP (WOODED)	㉞	MARAIS; BOISE MARECAQUE
DRY RIVER BED WITH CHANNELS	㉟	LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
STRING BOG	㊱	FONDRIÈRE À PHÉNOMÈNE
TUNDRA: LAKES IN TUNDRA: POLYGONS	㊲	TOUNDRAS: LACS EN TOUNDRAS: POLYGONES DE TONDRA
RAPIDS, FALLS; RAPIDS	㊳	RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER	㊴	ESTRANS, SABLES SOUS L'EAU
ROCKS	㊵	ROCHES
DAM	㊶	BARRAGE
WHARF	㊷	QUAI
DITCH	㊸	FOSSE
CONTOURS	㊹	COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS	㊺	COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR	㊻	COURBE DE CUVET
CLIFF	㊼	FALAISE
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER	㊽	POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE; SUR L'EAU
ESKER	㊾	ESKER
SAND, SAND DUNES	㊿	SABLE; DUNES DE SABLE
PALSA BOG	①	FONDRIÈRE DE PALIS
WOODED AREA, FOREST	②	SURFACE BOISÉE, FORÊT
CLEARED AREA	③	ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE

PHOTOGRAPHY COMPILATION	PHOTOGRAPHIE RESTITUTION
108	A-24950 7/78 112
98	A-24950 7/78 103
174	A-18210 7/64 170
190	A-18210 7/64 193
196	A-24223 8/75 201
	A-18209 1 7/64 2

GRID-ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRIANGLE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m				
9V					
<b>EXAMPLE OF METHOD USED</b> <b>TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES</b> <b>EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEE</b> <b>POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS</b>					
99		97			
97					
95	96	98			
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">CHURCH - EGLISE</td> <td style="width: 34%; text-align: right;">(as above) (ci-dessus)</td> </tr> </table>			REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH - EGLISE	(as above) (ci-dessus)
REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH - EGLISE	(as above) (ci-dessus)			
<b>EASTING:</b> Read number on grid line immediately to left of point. <b>ABSCISSE:</b> Note le chiffre de la ligne du quadrangle immédiatement à gauche du repère. 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. <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; float: right;">15</div>					
<b>NORTHING:</b> Read number on grid line immediately below point. <b>ORDONNÉE:</b> Note le chiffre de la ligne du quadrangle immédiatement en dessous du repère. 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. <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; float: right;">94</div>					
<b>GRID REFERENCE</b> <b>REPÈRE AU QUADRIANGLE:</b> <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px; width: 150px; float: right;">975084</div>					
Nearest similar grid reference: 100 000 metres (approx 63 miles) La plus proche référence semblable est à 100 000 mètres (environ 63 milles)					

95 M/12	95 M/11	95 M/10
95 M/5	95 M/6	95 M/7
95 M/4	95 M/3	95 M/2

The 1981 MAGNETIC BEARING is 32°20' (575 mils)  
EAST of GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 9.7'

GRID NORTH is 1°34' (28 mils) EAST of TRUE NORTH  
for centre of map.

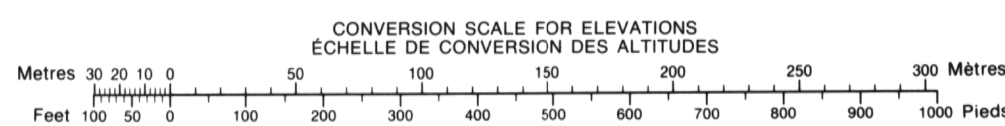
Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1981 est à 32°20' (575 m)  
à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 9.7'

NORD DU QUADRILLAGE est à 1°34' (28 mils) à l'EST  
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

INSPECTION OF THIS MAP USING 1984 SATELLITE IMAGER  
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CON  
STRUCTED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGE  
SATELLITE DE 1984 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT E  
CE QUI CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU  
LES ÉLÉMENTS CONSTRUITS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE



95 M/

EDITION 1