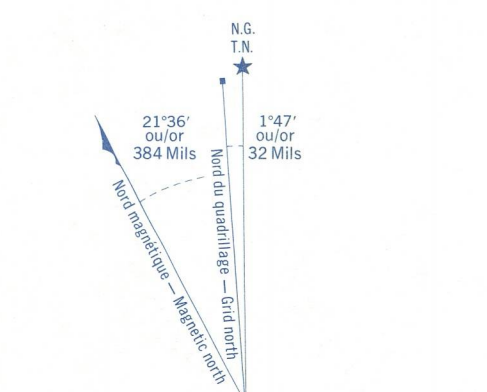


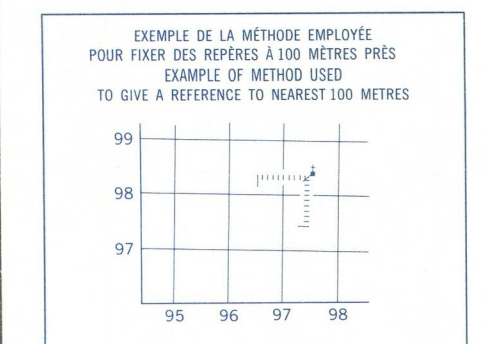
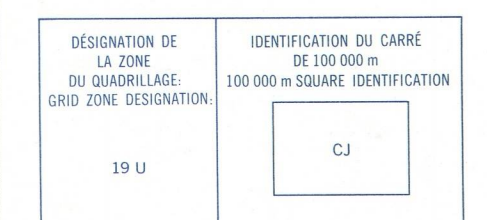
Référence de cette carte pour usage militaire: Military users refer to this map as: SERIE A 761 SERIES CARTE 23 D/11 MAP ÉDITION 2 MCE EDITION

LEGENDE	LEGEND
Road, toute saison	Road, all weather
Road, temps sec	Road, dry weather
Chemin de terre ou d'hiver	Cart track or winter road
Sentier, passage ou portage	Trail, cut line or portage
Chemin de fer, voie unique	Railway, single track
Chemin de fer, voies multiples	Railway, multiple track
Pass.	Bridge
Déblai, remblai	Cutting, embankment
Maison, grange	House, barn
Réservoir: pétrole, essence, eau	Tank, oil, gasoline, water
Pointe planimétrique avec coté	Horizontal control point with elevation
Banc de nivellement avec coté	Bench mark with elevation
Cours d'eau ou ruis: imprévis	Stream or shoreline, indefinite
Cours d'eau intermittent, ou à sec	Stream intermittent or dry
Direction du courant	Direction of flow
Lac intermittent	Lake intermittent
Terrain inondé	Flooded land
Marais ou marécage	Marsh or swamp
Chutes	Falls
Rapides	Rapids
Sable au dessus, sous l'eau	Sand, above, in water
Roches	Rocks
Contours de niveau	Contours
Contours de cavité	Depression contours
Lake	Lake
Région ondulée	Wounded area



N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques. DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1982. Variation annuelle décroissante: 6.6". Une diagonale vers le sud-ouest représente la variation annuelle décroissante: 6.6" APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1982 FOR CENTER OF MAP. Annual change decreasing 6.6".

QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSSEL DE MERCATOR ZONE 19 ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID



POINT DE REPÈRE: ÉGLISE - CHURCH (si descripteur au-dessus) REFERENCE POINT: CHURCH - CHURCH (if descriptor above) ABSCSSE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère. EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. ESTIMEZ le nombre de divisions de carré entre cette ligne et le repère en direction nord. Estimate north of a square from this line eastward to point. ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère. NORTHING: Read number on grid line immediately below point. ESTIMEZ le nombre de divisions de carré entre cette ligne et le repère en direction nord. Estimate north of a square from this line northward to point. RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 9684 GRID REFERENCE: 9684 La projection de référence s'applique à 100 000 mètres. Nearest similar grid reference 100 000 metres.

Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. This map was compiled with satellite images obtained in 1977 and based on aerial photographs taken in 1950 and 1959. Published in 1982. Ce cartogramme est basé sur les données des Cartes de Grand Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, en date de novembre 1982.

On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1977, avec des cartes aériennes prises en 1950 et 1959. Publié en 1982. Ce cartogramme est basé sur les données des Cartes de Grand Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, en date de novembre 1982.

LAC WAHEMEN MUNICIPALITÉ DE BAIE-JAMES QUÉBEC

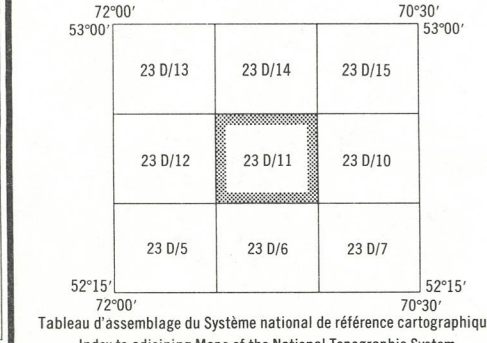
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Mètres	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
Pieds	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS Contour Interval 50 Feet

Système de référence géodésique nord-américain, 1927 North American Datum 1927 Projection Transverse de Mercator Transverse Mercator Projection

This map was compiled with satellite images obtained in 1977 and based on aerial photographs taken in 1950 and 1959. Published in 1982. Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.



LAC WAHEMEN ÉDITION 2 EDITION

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