



ROADS AND RELATED FEATURES

ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES

LANDMARK FEATURES

POINTS DE REPÈRE

BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL

FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES

DRAINAGE AND RELATED FEATURES

DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES

RELIEF FEATURES

COURBES DE NIVEAU

RELIEF

PHOTOGRAPHY	PHOTOGRAPHIE
COMPILED	RESTITUTION
A-21524 6/70 224	6/70 216
A-21562 6/70 203	6/70 211
A-21502 6/70 66	6/70 74
A-21502 6/70 102	6/70 95

99	98	97
95	96	97
98	97	96

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 18
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

32 F/11	32 F/10	32 F/9
32 F/6	32 F/7	32 F/8
32 F/3	32 F/2	32 F/1



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1976. INFORMATION CURRENT AS OF 1976. COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, ON YOUR NEAREST MAP DEALER. © CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1976.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 10 METRES
NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

LAC ESTHER
JAMES BAY MUNICIPALITY-MUNICIPALITÉ DE LA BAIE JAMES
QUÉBEC
Scale 1:50,000 Échelle

ELEVATIONS IN METRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
SYSTEME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1976. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1976. 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.