

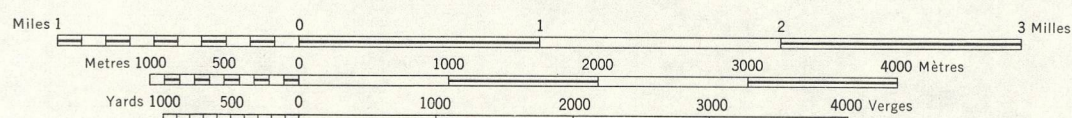


Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1961, from air photographs taken in 1956. Copies may be obtained from the Map Distribution Office, Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa, at 25 cents each.

RAYMOND ALBERTA

WEST OF FOURTH MERIDIAN - OUEST DU QUATRIÈME MÉRIDIEN

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE



CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection
MAGNETIC DECLINATION 20°12' EAST
AT CENTRE OF MAP 1961
Annual change (decreasing) 2.9'

ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 25 PIEDS
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)
Projection Transverse de Mercator
DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE
DE LA FEUILLE EN 1961: 20°12' EST
Variation annuelle (décroissant) 2.9'

Roads:	Routes:	2 lanes	2 lanes
hard surface, all weather	route, toute saison	2 lanes	2 lanes
hard surface, all weather	route, toute saison	2 lanes	2 lanes
loose surface, all weather	de gravier, toute saison	2 lanes	2 lanes
loose surface, dry weather	de gravier, période sèche	2 lanes	2 lanes
cart track	de terre	2 lanes	2 lanes
trail or portage	sentier ou portage	2 lanes	2 lanes
Railway, normal gauge, single track	Chemin de fer voie unique (écartement normal)	2 lanes	2 lanes
Horizontal control point, with elevation	Point géodésique avec cote	454	454
Bench mark, with elevation	Repère de nivellement avec cote	BM 157	BM 157

Building	Bâtiment	Dam	barrage
School	École	Post Office	Bureau de poste
Church	Église	Cemetery	Cimetière
Mine or Open cut	Mine ou fosse à ciel ouvert	Lighthouse	Phare
Power transmission line	Ligne de transport d'énergie	River with bridge	Rivière avec pont
Stream, intermittent or dry	Cours d'eau intermittent, ou à sec	Lake, intermittent, infodile	Lac intermittent, rive impécise
Marsh or Swamp	Marais ou marécage	Depression contours	Courbes de cuvette

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL

113°30'	113°00'
82 H/1 W	82 H/2 W
82 H/3 W	82 H/4 W
82 H/5 W	82 H/6 W
82 H/7 W	82 H/8 W
82 H/9 W	82 H/10 W
82 H/11 W	82 H/12 W
82 H/13 W	82 H/14 W
82 H/15 W	82 H/16 W
82 H/17 W	82 H/18 W
82 H/19 W	82 H/20 W
82 H/21 W	82 H/22 W
82 H/23 W	82 H/24 W
82 H/25 W	82 H/26 W
82 H/27 W	82 H/28 W
82 H/29 W	82 H/30 W
82 H/31 W	82 H/32 W
82 H/33 W	82 H/34 W
82 H/35 W	82 H/36 W
82 H/37 W	82 H/38 W
82 H/39 W	82 H/40 W
82 H/41 W	82 H/42 W
82 H/43 W	82 H/44 W
82 H/45 W	82 H/46 W
82 H/47 W	82 H/48 W
82 H/49 W	82 H/50 W
82 H/51 W	82 H/52 W
82 H/53 W	82 H/54 W
82 H/55 W	82 H/56 W
82 H/57 W	82 H/58 W
82 H/59 W	82 H/60 W
82 H/61 W	82 H/62 W
82 H/63 W	82 H/64 W
82 H/65 W	82 H/66 W
82 H/67 W	82 H/68 W
82 H/69 W	82 H/70 W
82 H/71 W	82 H/72 W
82 H/73 W	82 H/74 W
82 H/75 W	82 H/76 W
82 H/77 W	82 H/78 W
82 H/79 W	82 H/80 W
82 H/81 W	82 H/82 W
82 H/83 W	82 H/84 W
82 H/85 W	82 H/86 W
82 H/87 W	82 H/88 W
82 H/89 W	82 H/90 W
82 H/91 W	82 H/92 W
82 H/93 W	82 H/94 W
82 H/95 W	82 H/96 W
82 H/97 W	82 H/98 W
82 H/99 W	82 H/100 W
82 H/101 W	82 H/102 W
82 H/103 W	82 H/104 W
82 H/105 W	82 H/106 W
82 H/107 W	82 H/108 W
82 H/109 W	82 H/110 W
82 H/111 W	82 H/112 W
82 H/113 W	82 H/114 W
82 H/115 W	82 H/116 W
82 H/117 W	82 H/118 W
82 H/119 W	82 H/120 W
82 H/121 W	82 H/122 W
82 H/123 W	82 H/124 W
82 H/125 W	82 H/126 W
82 H/127 W	82 H/128 W
82 H/129 W	82 H/130 W
82 H/131 W	82 H/132 W
82 H/133 W	82 H/134 W
82 H/135 W	82 H/136 W
82 H/137 W	82 H/138 W
82 H/139 W	82 H/140 W
82 H/141 W	82 H/142 W
82 H/143 W	82 H/144 W
82 H/145 W	82 H/146 W
82 H/147 W	82 H/148 W
82 H/149 W	82 H/150 W
82 H/151 W	82 H/152 W
82 H/153 W	82 H/154 W
82 H/155 W	82 H/156 W
82 H/157 W	82 H/158 W
82 H/159 W	82 H/160 W
82 H/161 W	82 H/162 W
82 H/163 W	82 H/164 W
82 H/165 W	82 H/166 W
82 H/167 W	82 H/168 W
82 H/169 W	82 H/170 W
82 H/171 W	82 H/172 W
82 H/173 W	82 H/174 W
82 H/175 W	82 H/176 W
82 H/177 W	82 H/178 W
82 H/179 W	82 H/180 W
82 H/181 W	82 H/182 W
82 H/183 W	82 H/184 W
82 H/185 W	82 H/186 W
82 H/187 W	82 H/188 W
82 H/189 W	82 H/190 W
82 H/191 W	82 H/192 W
82 H/193 W	82 H/194 W
82 H/195 W	82 H/196 W
82 H/197 W	82 H/198 W
82 H/199 W	82 H/200 W
82 H/201 W	82 H/202 W
82 H/203 W	82 H/204 W
82 H/205 W	82 H/206 W
82 H/207 W	82 H/208 W
82 H/209 W	82 H/210 W
82 H/211 W	82 H/212 W
82 H/213 W	82 H/214 W
82 H/215 W	82 H/216 W
82 H/217 W	82 H/218 W
82 H/219 W	82 H/220 W
82 H/221 W	82 H/222 W
82 H/223 W	82 H/224 W
82 H/225 W	82 H/226 W
82 H/227 W	82 H/228 W
82 H/229 W	82 H/230 W
82 H/231 W	82 H/232 W
82 H/233 W	82 H/234 W
82 H/235 W	82 H/236 W
82 H/237 W	82 H/238 W
82 H/239 W	82 H/240 W
82 H/241 W	82 H/242 W
82 H/243 W	82 H/244 W
82 H/245 W	82 H/246 W
82 H/247 W	82 H/248 W
82 H/249 W	82 H/250 W
82 H/251 W	82 H/252 W
82 H/253 W	82 H/254 W
82 H/255 W	82 H/256 W
82 H/257 W	82 H/258 W
82 H/259 W	82 H/260 W
82 H/261 W	82 H/262 W
82 H/263 W	82 H/264 W
82 H/265 W	82 H/266 W
82 H/267 W	82 H/268 W
82 H/269 W	82 H/270 W
82 H/271 W	82 H/272 W
82 H/273 W	82 H/274 W
82 H/275 W	82 H/276 W
82 H/277 W	82 H/278 W
82 H/279 W	82 H/280 W
82 H/281 W	82 H/282 W
82 H/283 W	82 H/284 W
82 H/285 W	82 H/286 W
82 H/287 W	82 H/288 W
82 H/289 W	82 H/290 W
82 H/291 W	82 H/292 W
82 H/293 W	82 H/294 W
82 H/295 W	82 H/296 W
82 H/297 W	82 H/298 W
82 H/299 W	82 H/300 W
82 H/301 W	82 H/302 W
82 H/303 W	82 H/304 W
82 H/305 W	82 H/306 W
82 H/307 W	82 H/308 W
82 H/309 W	82 H/310 W
82 H/311 W	82 H/312 W
82 H/313 W	82 H/314 W
82 H/315 W	82 H/316 W
82 H/317 W	82 H/318 W
82 H/319 W	82 H/320 W
82 H/321 W	82 H/322 W
82 H/323 W	82 H/324 W
82 H/325 W	82 H/326 W
82 H/327 W	82 H/328 W
82 H/329 W	82 H/330 W
82 H/331 W	82 H/332 W
82 H/333 W	82 H/334 W
82 H/335 W	82 H/336 W
82 H/337 W	82 H/338 W
82 H/339 W	82 H/340 W
82 H/341 W	82 H/342 W
82 H/343 W	82 H/344 W
82 H/345 W	82 H/346 W
82 H/347 W	82 H/348 W
82 H/349 W	82 H/350 W
82 H/351 W	82 H/352 W
82 H/353 W	82 H/354 W
82 H/355 W	82 H/356 W
82 H/357 W	82 H/358 W
82 H/359 W	82 H/360 W
82 H/361 W	82 H/362 W
82 H/363 W	82 H/364 W
82 H/365 W	82 H/366 W
82 H/367 W	82 H/368 W
82 H/369 W	82 H/370 W
82 H/371 W	82 H/372 W
82 H/373 W	82 H/374 W
82 H/375 W	82 H/376 W
82 H/377 W	82 H/378 W
82 H/379 W	82 H/380 W
82 H/381 W	82 H/382 W
82 H/383 W	82 H/384 W
82 H/385 W	82 H/386 W
82 H/387 W	82 H/388 W
82 H/389 W	82 H/390 W
82 H/391 W	82 H/392 W
82 H/393 W	82 H/394 W
82 H/395 W	82 H/396 W
82 H/397 W	82 H/398 W
82 H/399 W	82 H/400 W
82 H/401 W	82 H/402 W
82 H/403 W	82 H/404 W
82 H/405 W	82 H/406 W
82 H/407 W	82 H/408 W
82 H/409 W	82 H/410 W
82 H/411 W	82 H/412 W
82 H/413 W	82 H/414 W
82 H/415 W	82 H/416 W
82 H/417 W	82 H/418 W
82 H/419 W	82 H/420 W
82 H/421 W	82 H/422 W
82 H/423 W	82 H/424 W
82 H/425 W	82 H/426 W
82 H/427 W	82 H/428 W
82 H/429 W	82 H/430 W
82 H/431 W	82 H/432 W
82 H/433 W	82 H/434 W
82 H/435 W	82 H/436 W
82 H/437 W	82 H/438 W
82 H/439 W	82 H/440 W
82 H/441 W	82 H/442 W
82 H/443 W	82 H/444 W
82 H/445 W	82 H/446 W
82 H/447 W	82 H/448 W
82 H/449 W	82 H/450 W
82 H/451 W	82 H/452 W
82 H/453 W	82 H/454 W
82 H/455 W	82 H/456 W
82 H/457 W	82 H/458 W
82 H/459 W	82 H/460 W
82 H/461 W	82 H/462 W
82 H/463 W	82 H/464 W
82 H/465 W	82 H/466 W
82 H/467 W	82 H/468 W
82 H/469 W	82 H/470 W
82 H/471 W	82 H/472 W
82 H/473 W	82 H/474 W
82 H/475 W	82 H/476 W
82 H/477 W	82 H/478 W
82 H/479 W	82 H/480 W
82 H/481 W	82 H/482 W
82 H/483 W	82 H/484 W
82 H/485 W	82 H/486 W
82 H/487 W	82 H/488 W
82 H/489 W	82 H/490 W
82 H/491 W	82 H/492 W
82 H/493 W	82 H/494 W
82 H/495 W	82 H/496 W
82 H/497 W	82 H/498 W
82 H/499 W	82 H/500 W

INDEX TO ADJOINING SHEETS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

RAYMOND
82 H/7 E
EDITION 1

SUPERSEDED EDITION