



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Modified from aerial photographs taken in 1979. Carture check 1981. Published in 1985.

Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.

© 1985, Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

**WAY BAY**  
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3 Miles  
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres

Information concerning bench marks and horizontal survey measurements can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

**CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS**  
Metres 30 20 10 0 50 100  
Feet 100 50 0 100 200 300 400

**ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES**  
Altitudes in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

**ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS**  
Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

Données par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Modifié de photos aériennes prises en 1979. Vérification des ouvrages en 1981. Publié en 1985.

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.

© 1985, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Military users, refer to this map as: Réference de cette carte pour usage militaire: SERIES A 771 SERIE MAP 23 H/11 CARTE ÉDITION 2 MCE ÉDITION

Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1984  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 11.8"

N  
1° 49' 00" N  
1° 49' 32" N  
26° 10' 00" W  
26° 10' 40" W  
26° 11' 20" W  
26° 12' 00" W  
26° 12' 40" W  
26° 13' 20" W  
26° 14' 00" W  
26° 14' 40" W  
26° 15' 20" W  
26° 16' 00" W  
26° 16' 40" W  
26° 17' 20" W  
26° 18' 00" W  
26° 18' 40" W  
26° 19' 20" W  
26° 20' 00" W  
26° 20' 40" W  
26° 21' 20" W  
26° 22' 00" W  
26° 22' 40" W  
26° 23' 20" W  
26° 24' 00" W  
26° 24' 40" W  
26° 25' 20" W  
26° 26' 00" W  
26° 26' 40" W  
26° 27' 20" W  
26° 28' 00" W  
26° 28' 40" W  
26° 29' 20" W  
26° 30' 00" W  
26° 30' 40" W  
26° 31' 20" W  
26° 32' 00" W  
26° 32' 40" W  
26° 33' 20" W  
26° 34' 00" W  
26° 34' 40" W  
26° 35' 20" W  
26° 36' 00" W  
26° 36' 40" W  
26° 37' 20" W  
26° 38' 00" W  
26° 38' 40" W  
26° 39' 20" W  
26° 40' 00" W  
26° 40' 40" W  
26° 41' 20" W  
26° 42' 00" W  
26° 42' 40" W  
26° 43' 20" W  
26° 44' 00" W  
26° 44' 40" W  
26° 45' 20" W  
26° 46' 00" W  
26° 46' 40" W  
26° 47' 20" W  
26° 48' 00" W  
26° 48' 40" W  
26° 49' 20" W  
26° 50' 00" W  
26° 50' 40" W  
26° 51' 20" W  
26° 52' 00" W  
26° 52' 40" W  
26° 53' 20" W  
26° 54' 00" W  
26° 54' 40" W  
26° 55' 20" W  
26° 56' 00" W  
26° 56' 40" W  
26° 57' 20" W  
26° 58' 00" W  
26° 58' 40" W  
26° 59' 20" W  
26° 60' 00" W  
26° 60' 40" W  
26° 61' 20" W  
26° 62' 00" W  
26° 62' 40" W  
26° 63' 20" W  
26° 64' 00" W  
26° 64' 40" W  
26° 65' 20" W  
26° 66' 00" W  
26° 66' 40" W  
26° 67' 20" W  
26° 68' 00" W  
26° 68' 40" W  
26° 69' 20" W  
26° 70' 00" W  
26° 70' 40" W  
26° 71' 20" W  
26° 72' 00" W  
26° 72' 40" W  
26° 73' 20" W  
26° 74' 00" W  
26° 74' 40" W  
26° 75' 20" W  
26° 76' 00" W  
26° 76' 40" W  
26° 77' 20" W  
26° 78' 00" W  
26° 78' 40" W  
26° 79' 20" W  
26° 80' 00" W  
26° 80' 40" W  
26° 81' 20" W  
26° 82' 00" W  
26° 82' 40" W  
26° 83' 20" W  
26° 84' 00" W  
26° 84' 40" W  
26° 85' 20" W  
26° 86' 00" W  
26° 86' 40" W  
26° 87' 20" W  
26° 88' 00" W  
26° 88' 40" W  
26° 89' 20" W  
26° 90' 00" W  
26° 90' 40" W  
26° 91' 20" W  
26° 92' 00" W  
26° 92' 40" W  
26° 93' 20" W  
26° 94' 00" W  
26° 94' 40" W  
26° 95' 20" W  
26° 96' 00" W  
26° 96' 40" W  
26° 97' 20" W  
26° 98' 00" W  
26° 98' 40" W  
26° 99' 20" W  
26° 100' 00" W  
26° 100' 40" W  
26° 101' 20" W  
26° 102' 00" W  
26° 102' 40" W  
26° 103' 20" W  
26° 104' 00" W  
26° 104' 40" W  
26° 105' 20" W  
26° 106' 00" W  
26° 106' 40" W  
26° 107' 20" W  
26° 108' 00" W  
26° 108' 40" W  
26° 109' 20" W  
26° 110' 00" W  
26° 110' 40" W  
26° 111' 20" W  
26° 112' 00" W  
26° 112' 40" W  
26° 113' 20" W  
26° 114' 00" W  
26° 114' 40" W  
26° 115' 20" W  
26° 116' 00" W  
26° 116' 40" W  
26° 117' 20" W  
26° 118' 00" W  
26° 118' 40" W  
26° 119' 20" W  
26° 120' 00" W  
26° 120' 40" W  
26° 121' 20" W  
26° 122' 00" W  
26° 122' 40" W  
26° 123' 20" W  
26° 124' 00" W  
26° 124' 40" W  
26° 125' 20" W  
26° 126' 00" W  
26° 126' 40" W  
26° 127' 20" W  
26° 128' 00" W  
26° 128' 40" W  
26° 129' 20" W  
26° 130' 00" W  
26° 130' 40" W  
26° 131' 20" W  
26° 132' 00" W  
26° 132' 40" W  
26° 133' 20" W  
26° 134' 00" W  
26° 134' 40" W  
26° 135' 20" W  
26° 136' 00" W  
26° 136' 40" W  
26° 137' 20" W  
26° 138' 00" W  
26° 138' 40" W  
26° 139' 20" W  
26° 140' 00" W  
26° 140' 40" W  
26° 141' 20" W  
26° 142' 00" W  
26° 142' 40" W  
26° 143' 20" W  
26° 144' 00" W  
26° 144' 40" W  
26° 145' 20" W  
26° 146' 00" W  
26° 146' 40" W  
26° 147' 20" W  
26° 148' 00" W  
26° 148' 40" W  
26° 149' 20" W  
26° 150' 00" W  
26° 150' 40" W  
26° 151' 20" W  
26° 152' 00" W  
26° 152' 40" W  
26° 153' 20" W  
26° 154' 00" W  
26° 154' 40" W  
26° 155' 20" W  
26° 156' 00" W  
26° 156' 40" W  
26° 157' 20" W  
26° 158' 00" W  
26° 158' 40" W  
26° 159' 20" W  
26° 160' 00" W  
26° 160' 40" W  
26° 161' 20" W  
26° 162' 00" W  
26° 162' 40" W  
26° 163' 20" W  
26° 164' 00" W  
26° 164' 40" W  
26° 165' 20" W  
26° 166' 00" W  
26° 166' 40" W  
26° 167' 20" W  
26° 168' 00" W  
26° 168' 40" W  
26° 169' 20" W  
26° 170' 00" W  
26° 170' 40" W  
26° 171' 20" W  
26° 172' 00" W  
26° 172' 40" W  
26° 173' 20" W  
26° 174' 00" W  
26° 174' 40" W  
26° 175' 20" W  
26° 176' 00" W  
26° 176' 40" W  
26° 177' 20" W  
26° 178' 00" W  
26° 178' 40" W  
26° 179' 20" W  
26° 180' 00" W  
26° 180' 40" W  
26° 181' 20" W  
26° 182' 00" W  
26° 182' 40" W  
26° 183' 20" W  
26° 184' 00" W  
26° 184' 40" W  
26° 185' 20" W  
26° 186' 00" W  
26° 186' 40" W  
26° 187' 20" W  
26° 188' 00" W  
26° 188' 40" W  
26° 189' 20" W  
26° 190' 00" W  
26° 190' 40" W  
26° 191' 20" W  
26° 192' 00" W  
26° 192' 40" W  
26° 193' 20" W  
26° 194' 00" W  
26° 194' 40" W  
26° 195' 20" W  
26° 196' 00" W  
26° 196' 40" W  
26° 197' 20" W  
26° 198' 00" W  
26° 198' 40" W  
26° 199' 20" W  
26° 200' 00" W  
26° 200' 40" W  
26° 201' 20" W  
26° 202' 00" W  
26° 202' 40" W  
26° 203' 20" W  
26° 204' 00" W  
26° 204' 40" W  
26° 205' 20" W  
26° 206' 00" W  
26° 206' 40" W  
26° 207' 20" W  
26° 208' 00" W  
26° 208' 40" W  
26° 209' 20" W  
26° 210' 00" W  
26° 210' 40" W  
26° 211' 20" W  
26° 212' 00" W  
26° 212' 40" W  
26° 213' 20" W  
26° 214' 00" W  
26° 214' 40" W  
26° 215' 20" W  
26° 216' 00" W  
26° 216' 40" W  
26° 217' 20" W  
26° 218' 00" W  
26° 218' 40" W  
26° 219' 20" W  
26° 220' 00" W  
26° 220' 40" W  
26° 221' 20" W  
26° 222' 00" W  
26° 222' 40" W  
26° 223' 20" W  
26° 224' 00" W  
26° 224' 40" W  
26° 225' 20" W  
26° 226' 00" W  
26° 226' 40" W  
26° 227' 20" W  
26° 228' 00" W  
26° 228' 40" W  
26° 229' 20" W  
26° 230' 00" W  
26° 230' 40" W  
26° 231' 20" W  
26° 232' 00" W  
26° 232' 40" W  
26° 233' 20" W  
26° 234' 00" W  
26° 234' 40" W  
26° 235' 20" W  
26° 236' 00" W  
26° 236' 40" W  
26° 237' 20" W  
26° 238' 00" W  
26° 238' 40" W  
26° 239' 20" W  
26° 240' 00" W  
26° 240' 40" W  
26° 241' 20" W  
26° 242' 00" W  
26° 242' 40" W  
26° 243' 20" W  
26° 244' 00" W  
26° 244' 40" W  
26° 245' 20" W  
26° 246' 00" W  
26° 246' 40" W  
26° 247' 20" W  
26° 248' 00" W  
26° 248' 40" W  
26° 249' 20" W  
26° 250' 00" W  
26° 250' 40" W  
26° 251' 20" W  
26° 252' 00" W  
26° 252' 40" W  
26° 253' 20" W  
26° 254' 00" W  
26° 254' 40" W  
26° 255' 20" W  
26° 256' 00" W  
26° 256' 40" W  
26° 257' 20" W  
26° 258' 00" W  
26° 258' 40" W  
26° 259' 20" W  
26° 260' 00" W  
26° 260' 40" W  
26° 261' 20" W  
26° 262' 00" W  
26° 262' 40" W  
26° 263' 20" W  
26° 264' 00" W  
26° 264' 40" W  
26° 265' 20" W  
26° 266' 00" W  
26° 266' 40" W  
26° 267' 20" W  
26° 268' 00" W  
26° 268' 40" W  
26° 269' 20" W  
26° 270' 00" W  
26° 270' 40" W  
26° 271' 20" W  
26° 272' 00" W  
26° 272' 40" W  
26° 273' 20" W  
26° 274' 00" W  
26° 274' 40" W  
26° 275' 20" W  
26° 276' 00" W  
26° 276' 40" W  
26° 277' 20" W  
26° 278' 00" W  
26° 278' 40" W  
26° 279' 20" W  
26° 280' 00" W  
26° 280' 40" W  
26° 281' 20" W  
26° 282' 00" W  
26° 282' 40" W  
26° 283' 20" W  
26° 284' 00" W  
26° 284' 40" W  
26° 285' 20" W  
26° 286' 00" W  
26° 286' 40" W  
26° 287' 20" W  
26° 288' 00" W  
26° 288' 40" W  
26° 289' 20" W  
26° 290' 00" W  
26° 290' 40" W  
26° 291' 20" W  
26° 292' 00" W  
26° 292' 40" W  
26° 293' 20" W  
26° 294' 00" W  
26° 294' 40" W  
26° 295' 20" W  
26° 296' 00" W  
26° 296' 40" W  
26° 297' 20" W  
26° 298' 00" W  
26° 298' 40" W  
26° 299' 20" W  
26° 300' 00" W  
26° 300' 40" W  
26° 301' 20" W  
26° 302' 00" W  
26° 302' 40" W  
26° 303' 20" W  
26° 304' 00" W  
26° 304' 40" W  
26° 305' 20" W  
26° 306' 00" W  
26° 306' 40" W  
26° 307' 20" W  
26° 308' 00" W  
26° 308' 40" W  
26° 309' 20" W  
26° 310' 00" W  
26° 310' 40" W  
26° 311' 20" W  
26° 312' 00" W  
26° 312' 40" W  
26° 313' 20" W  
26° 314' 00" W  
26° 314' 40" W  
26° 315' 20" W  
26° 316' 00" W  
26° 316' 40" W  
26° 317' 20" W  
26° 318' 00" W  
26° 318' 40" W  
26° 319' 20" W  
26° 320' 00" W  
26° 320' 40" W  
26° 321' 20" W  
26° 322' 00" W  
26° 322' 40" W  
26° 323' 20" W  
26° 324' 00" W  
26° 324' 40" W  
26° 325' 20" W  
26° 326' 00" W  
26° 326' 40" W  
26° 327' 20" W  
26° 328' 00" W  
26° 328' 40" W  
26° 329' 20" W  
26° 330' 00" W  
26° 330' 40" W  
26° 331' 20" W  
26° 332' 00" W  
26° 332' 40" W  
26° 333' 20" W  
26° 334' 00" W  
26° 334' 40" W  
26° 335' 20" W  
26° 336' 00" W  
26° 336' 40" W  
26° 337' 20" W  
26° 338' 00" W  
26° 338' 40" W  
26° 339' 20" W  
26° 340' 00" W  
26° 340' 40" W  
26° 341' 20" W  
26° 342' 00" W  
26° 342' 40" W  
26° 343' 20" W  
26° 344' 00" W  
26° 344' 40" W  
26° 345' 20" W  
26° 346' 00" W  
26° 346' 40" W  
26° 347' 20" W  
26° 348' 00" W  
26° 348' 40" W  
26° 349' 20" W  
26° 350' 00" W  
26° 350' 40" W  
26° 351' 20" W  
26° 352' 00" W  
26° 352' 40" W  
26° 353' 20" W  
26° 354' 00" W  
26° 354' 40" W  
26° 355' 20" W  
26° 356' 00" W  
26° 356' 40" W  
26° 357' 20" W  
26° 358' 00" W  
26° 358' 40" W  
26° 359' 20" W  
26° 360' 00" W  
26° 360' 40" W  
26° 361' 20" W  
26° 362' 00" W  
26° 362' 40" W  
26° 363' 20" W  
26° 364' 00" W  
26° 364' 40" W  
26° 365' 20" W  
26° 366' 00" W  
26° 366' 40" W  
26° 367' 20" W  
26° 368' 00" W  
26° 368' 40" W  
26° 369' 20" W  
26° 370' 00" W  
26° 370' 40" W  
26° 371' 20" W  
26° 372' 00" W  
26° 372' 40" W  
26° 373' 20" W  
26° 374' 00" W  
26° 374' 40" W  
26° 375' 20" W  
26° 376' 00" W  
26° 376' 40" W  
26° 377' 20" W  
26° 378' 00" W  
26° 378' 40" W  
26° 379' 20" W  
26° 380' 00" W  
26° 380' 40" W  
26° 381' 20" W  
26° 382' 00" W  
26° 382' 40" W  
26° 383' 20" W  
26° 384' 00" W  
26° 384' 40" W  
26° 385' 20" W  
26° 386' 00" W  
26° 386' 40" W  
26° 387' 20" W  
26° 388' 00" W  
26° 388' 40" W  
26° 389' 20" W  
26° 390' 00" W  
26° 390' 40" W  
26° 391' 20" W  
26° 392' 00" W  
26° 392' 40" W  
26° 393' 20" W  
26° 394' 00" W  
26° 394' 40" W  
26° 395' 20" W  
26° 396' 00" W  
26° 396' 40" W  
26° 397' 20" W  
26° 398' 00" W  
26° 398' 40" W  
26° 399' 20" W  
26° 400' 00" W  
26° 400' 40" W  
26° 401' 20" W  
26° 402' 00" W  
26° 402' 40" W  
26° 403' 20" W  
26° 404' 00" W  
26° 404' 40" W  
26° 405' 20" W  
26° 406' 00" W  
26° 406' 40" W  
26° 407' 20" W  
26° 408' 00" W  
26° 408' 40" W  
26° 409' 20" W  
26° 410' 00" W  
26° 410' 40" W  
26° 411' 20" W  
26° 412' 00" W  
26° 412' 40" W  
26° 413' 20" W  
26° 414' 00" W  
26° 414' 40" W  
26° 415' 20" W  
26° 416' 00" W  
26° 416' 40" W  
26° 417' 20" W  
26° 418' 00" W  
26° 418' 40" W  
26° 419' 20" W  
26° 420' 00" W  
26° 420' 40" W  
26° 421' 20" W  
26° 422' 00" W  
26° 422' 40" W  
26° 423' 20" W  
26° 424' 00" W  
26° 424' 40" W  
26° 425' 20" W  
26° 426' 00" W  
26° 426' 40" W  
26° 427' 20" W  
26° 428' 00" W  
26° 428' 40" W  
26° 429' 20" W  
26° 430' 00" W  
26° 430' 40" W  
26° 431' 20" W  
26° 432' 00" W  
26° 432' 40" W  
26° 433' 20" W  
26° 434' 00" W  
26° 434' 40" W  
26° 435' 20" W  
26° 436' 00" W  
26° 436' 40" W  
26° 437' 20" W  
26° 438' 00" W  
26° 438' 40" W  
26° 439' 20" W  
26° 440' 00" W  
26° 440' 40" W  
26° 441' 20" W  
26° 442' 00" W  
26° 442' 40" W  
26° 443' 20" W  
26° 444' 00" W  
26° 444' 40" W  
26° 445' 20" W  
26° 446' 00" W  
26° 446' 40" W  
26° 447' 20" W  
26° 448' 00" W  
26° 448' 40" W  
26° 449' 20" W  
26° 450' 00" W  
26° 450' 40" W  
26° 451' 20" W  
26° 452' 00" W  
26° 452' 40" W  
26° 453' 20" W  
26° 454' 00" W  
26° 454' 40" W  
26° 455' 20" W  
26° 456' 00" W  
26° 456' 40" W  
26° 457' 20" W  
26° 458' 00" W  
26° 458' 40" W  
26° 459' 20" W  
26° 460' 00" W  
26° 460' 40" W  
26° 461' 20" W  
26° 462' 00" W  
26° 462' 40" W  
26° 463' 20" W  
26° 464' 00" W  
26° 464' 40" W  
26° 465' 20" W  
26° 466' 00" W  
26° 466' 40" W  
26° 467' 20" W  
26° 468' 00" W  
26° 468' 40" W  
26° 469' 20" W  
26° 470' 00" W  
26° 470' 40" W  
26° 471' 20" W  
26° 472' 00" W  
26° 472' 40" W  
26° 473' 20" W  
26° 474' 00" W  
26° 474' 40" W  
26° 475' 20" W  
26° 476' 00" W  
26° 476' 40" W  
26° 477' 20" W  
26° 478' 00" W  
26° 478' 40" W  
26° 479' 20" W  
26° 480' 00" W  
26° 480' 40" W  
26° 481' 20" W  
26° 482' 00" W  
26° 482' 40" W  
26° 483' 20" W  
26° 484' 00" W  
26° 484' 40" W  
26° 485' 20" W  
26° 486' 00" W  
26° 486' 40" W  
26° 487' 20" W  
26° 488' 00" W  
26° 488' 40" W  
26° 489' 20" W  
26° 490' 00" W  
26° 490' 40" W  
26° 491' 20" W  
26° 492' 00" W  
26° 492' 40" W  
26° 493' 20" W  
26° 494' 00" W  
26° 494' 40" W  
26° 495' 20" W  
26° 496' 00" W  
26° 496' 40" W  
26° 497' 20" W  
26° 498' 00" W  
26° 498' 40" W  
26° 499' 20" W  
26° 500' 00" W  
26° 500' 40" W  
26° 501' 20" W  
26° 502' 00" W  
26° 502' 40" W  
26° 503' 20" W  
26° 504' 00" W  
26° 504' 40" W  
26° 505' 20" W  
26° 506' 00" W  
26° 506' 40" W  
26° 507' 20" W  
26° 508' 00" W  
26° 508' 40" W  
26° 509' 20" W  
26° 510' 00" W  
26° 510' 40" W  
26° 511' 20" W  
26° 512' 00" W  
26° 512' 40" W  
26° 513' 20" W  
26° 514' 00" W  
26° 514' 40" W  
26° 515' 20" W  
26° 516' 00" W  
26° 516' 40" W