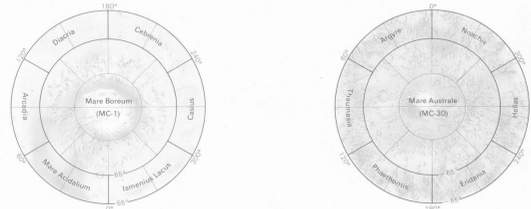
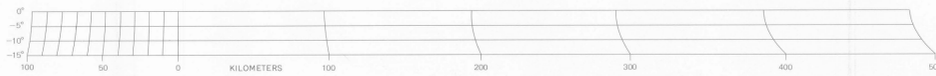


This photomosaic is part of a series of quadrangles made from a special set of Viking Orbiter images acquired specifically for systematic global mapping. Image resolution is 130 to 300 meters per picture element. The average sun elevation angle is 20° (solar zenith angle 70°). The images have been digitally enhanced by the Jet Propulsion Laboratory's Mission and Test Imaging System to accentuate high-frequency detail. Image placement is based on the 1978 control net (Davies, M. F., and others, 1978, Control net of Mars, February 1978; The Rand Corp., R02309-NASA). At least 66 percent of the image control points lie within 0.5 mm (1 km) of their published locations.

SCALE 1:2,000,000 (1 mm = 2 km) AT -27.476°
MERCATOR PROJECTION

Interior—Geological Survey, Reston, Va.—1982—082067
Prepared on behalf of the Mars Data Analysis Program,
Planetary Division, Office of Space Science, National Aeronautics and Space Administration under contract W-14,575



11208 NW	11208 NE	11208 SW	11208 SE	11207 NW	11207 NE	11207 SW	11207 SE	11206 NW	11206 NE	11206 SW	11206 SE	11205 NW	11205 NE	11205 SW	11205 SE
11204 NW	11204 NE	11204 SW	11204 SE	11203 NW	11203 NE	11203 SW	11203 SE	11202 NW	11202 NE	11202 SW	11202 SE	11201 NW	11201 NE	11201 SW	11201 SE
11198 NW	11198 NE	11198 SW	11198 SE	11197 NW	11197 NE	11197 SW	11197 SE	11196 NW	11196 NE	11196 SW	11196 SE	11195 NW	11195 NE	11195 SW	11195 SE
11194 NW	11194 NE	11194 SW	11194 SE	11193 NW	11193 NE	11193 SW	11193 SE	11192 NW	11192 NE	11192 SW	11192 SE	11191 NW	11191 NE	11191 SW	11191 SE
11188 NW	11188 NE	11188 SW	11188 SE	11187 NW	11187 NE	11187 SW	11187 SE	11186 NW	11186 NE	11186 SW	11186 SE	11185 NW	11185 NE	11185 SW	11185 SE
11184 NW	11184 NE	11184 SW	11184 SE	11183 NW	11183 NE	11183 SW	11183 SE	11182 NW	11182 NE	11182 SW	11182 SE	11181 NW	11181 NE	11181 SW	11181 SE
11180 NW	11180 NE	11180 SW	11180 SE	11179 NW	11179 NE	11179 SW	11179 SE	11178 NW	11178 NE	11178 SW	11178 SE	11177 NW	11177 NE	11177 SW	11177 SE
11176 NW	11176 NE	11176 SW	11176 SE	11175 NW	11175 NE	11175 SW	11175 SE	11174 NW	11174 NE	11174 SW	11174 SE	11173 NW	11173 NE	11173 SW	11173 SE
11172 NW	11172 NE	11172 SW	11172 SE	11171 NW	11171 NE	11171 SW	11171 SE	11170 NW	11170 NE	11170 SW	11170 SE	11169 NW	11169 NE	11169 SW	11169 SE
11168 NW	11168 NE	11168 SW	11168 SE	11167 NW	11167 NE	11167 SW	11167 SE	11166 NW	11166 NE	11166 SW	11166 SE	11165 NW	11165 NE	11165 SW	11165 SE
11164 NW	11164 NE	11164 SW	11164 SE	11163 NW	11163 NE	11163 SW	11163 SE	11162 NW	11162 NE	11162 SW	11162 SE	11161 NW	11161 NE	11161 SW	11161 SE
11160 NW	11160 NE	11160 SW	11160 SE	11159 NW	11159 NE	11159 SW	11159 SE	11158 NW	11158 NE	11158 SW	11158 SE	11157 NW	11157 NE	11157 SW	11157 SE
11156 NW	11156 NE	11156 SW	11156 SE	11155 NW	11155 NE	11155 SW	11155 SE	11154 NW	11154 NE	11154 SW	11154 SE	11153 NW	11153 NE	11153 SW	11153 SE
11152 NW	11152 NE	11152 SW	11152 SE	11151 NW	11151 NE	11151 SW	11151 SE	11150 NW	11150 NE	11150 SW	11150 SE	11149 NW	11149 NE	11149 SW	11149 SE
11148 NW	11148 NE	11148 SW	11148 SE	11147 NW	11147 NE	11147 SW	11147 SE	11146 NW	11146 NE	11146 SW	11146 SE	11145 NW	11145 NE	11145 SW	11145 SE
11144 NW	11144 NE	11144 SW	11144 SE	11143 NW	11143 NE	11143 SW	11143 SE	11142 NW	11142 NE	11142 SW	11142 SE	11141 NW	11141 NE	11141 SW	11141 SE
11140 NW	11140 NE	11140 SW	11140 SE	11139 NW	11139 NE	11139 SW	11139 SE	11138 NW	11138 NE	11138 SW	11138 SE	11137 NW	11137 NE	11137 SW	11137 SE
11136 NW	11136 NE	11136 SW	11136 SE	11135 NW	11135 NE	11135 SW	11135 SE	11134 NW	11134 NE	11134 SW	11134 SE	11133 NW	11133 NE	11133 SW	11133 SE
11132 NW	11132 NE	11132 SW	11132 SE	11131 NW	11131 NE	11131 SW	11131 SE	11130 NW	11130 NE	11130 SW	11130 SE	11129 NW	11129 NE	11129 SW	11129 SE
11128 NW	11128 NE	11128 SW	11128 SE	11127 NW	11127 NE	11127 SW	11127 SE	11126 NW	11126 NE	11126 SW	11126 SE	11125 NW	11125 NE	11125 SW	11125 SE
11124 NW	11124 NE	11124 SW	11124 SE	11123 NW	11123 NE	11123 SW	11123 SE	11122 NW	11122 NE	11122 SW	11122 SE	11121 NW	11121 NE	11121 SW	11121 SE
11120 NW	11120 NE	11120 SW	11120 SE	11119 NW	11119 NE	11119 SW	11119 SE	11118 NW	11118 NE	11118 SW	11118 SE	11117 NW	11117 NE	11117 SW	11117 SE
11116 NW	11116 NE	11116 SW	11116 SE	11115 NW	11115 NE	11115 SW	11115 SE	11114 NW	11114 NE	11114 SW	11114 SE	11113 NW	11113 NE	11113 SW	11113 SE
11112 NW	11112 NE	11112 SW	11112 SE	11111 NW	11111 NE	11111 SW	11111 SE	11110 NW	11110 NE	11110 SW	11110 SE	11109 NW	11109 NE	11109 SW	11109 SE
11108 NW	11108 NE	11108 SW	11108 SE	11107 NW	11107 NE	11107 SW	11107 SE	11106 NW	11106 NE	11106 SW	11106 SE	11105 NW	11105 NE	11105 SW	11105 SE
11104 NW	11104 NE	11104 SW	11104 SE	11103 NW	11103 NE	11103 SW	11103 SE	11102 NW	11102 NE	11102 SW	11102 SE	11101 NW	11101 NE	11101 SW	11101 SE
11100 NW	11100 NE	11100 SW	11100 SE	11099 NW	11099 NE	11099 SW	11099 SE	11098 NW	11098 NE	11098 SW	11098 SE	11097 NW	11097 NE	11097 SW	11097 SE
11096 NW	11096 NE	11096 SW	11096 SE	11095 NW	11095 NE	11095 SW	11095 SE	11094 NW	11094 NE	11094 SW	11094 SE	11093 NW	11093 NE	11093 SW	11093 SE
11092 NW	11092 NE	11092 SW	11092 SE	11091 NW	11091 NE	11091 SW	11091 SE	11090 NW	11090 NE	11090 SW	11090 SE	11089 NW	11089 NE	11089 SW	11089 SE
11088 NW	11088 NE	11088 SW	11088 SE	11087 NW	11087 NE	11087 SW	11087 SE	11086 NW	11086 NE	11086 SW	11086 SE	11085 NW	11085 NE	11085 SW	11085 SE
11084 NW	11084 NE	11084 SW	11084 SE	11083 NW	11083 NE	11083 SW	11083 SE	11082 NW	11082 NE	11082 SW	11082 SE	11081 NW	11081 NE	11081 SW	11081 SE
11080 NW	11080 NE	11080 SW	11080 SE	11079 NW	11079 NE	11079 SW	11079 SE	11078 NW	11078 NE	11078 SW	11078 SE	11077 NW	11077 NE	11077 SW	11077 SE
11076 NW	11076 NE	11076 SW	11076 SE	11075 NW	11075 NE	11075 SW	11075 SE	11074 NW	11074 NE	11074 SW	11074 SE	11073 NW	11073 NE	11073 SW	11073 SE
11072 NW	11072 NE	11072 SW	11072 SE	11071 NW	11071 NE	11071 SW	11071 SE	11070 NW	11070 NE	11070 SW	11070 SE	11069 NW	11069 NE	11069 SW	11069 SE
11068 NW	11068 NE	11068 SW	11068 SE	11067 NW	11067 NE	11067 SW	11067 SE	11066 NW	11066 NE	11066 SW	11066 SE	11065 NW	11065 NE	11065 SW	11065 SE
11064 NW	11064 NE	11064 SW	11064 SE	11063 NW	11063 NE	11063 SW	11063 SE	11062 NW	11062 NE	11062 SW	11062 SE	11061 NW	11061 NE	11061 SW	11061 SE
11060 NW	11060 NE	11060 SW	11060 SE	11059 NW	11059 NE	11059 SW	11059 SE	11058 NW	11058 NE	11058 SW	11058 SE	11057 NW	11057 NE	11057 SW	11057 SE
11056 NW	11056 NE	11056 SW	11056 SE	11055 NW	11055 NE	11055 SW	11055 SE	11054 NW	11054 NE	11054 SW	11054 SE	11053 NW	11053 NE	11053 SW	11053 SE
11052 NW	11052 NE	11052 SW	11052 SE	11051 NW	11051 NE	11051 SW	11051 SE	11050 NW	11050 NE	11050 SW	11050 SE	11049 NW	11049 NE	11049 SW	11049 SE
11048 NW	11048 NE	11048 SW	11048 SE	11047 NW	11047 NE	11047 SW	11047 SE	11046 NW	11046 NE	11046 SW	11046 SE	11045 NW	11045 NE	11045 SW	11045 SE
11044 NW	11044 NE	11044 SW	11044 SE	11043 NW	11043 NE	11043 SW	11043 SE	11042 NW	11042 NE	11042 SW	11042 SE	11041 NW	11041 NE	11041 SW	11041 SE
11040 NW	11040 NE	11040 SW	11040 SE	11039 NW	11039 NE	11039 SW	11039 SE	11038 NW	11038 NE	11038 SW	11038 SE	11037 NW	11037 NE	11037 SW	11037 SE
11036 NW	11036 NE	11036 SW	11036 SE	11035 NW	11035 NE	11035 SW	11035 SE	11034 NW	11034 NE	11034 SW	11034 SE	11033 NW	11033 NE	11033 SW	11033 SE
11032 NW	11032 NE	11032 SW	11032 SE	11031 NW	11031 NE	11031 SW	11031 SE	11030 NW	11030 NE	11030 SW	11030 SE	11029 NW	11029 NE	11029 SW	11029 SE
11028 NW	11028 NE	11028 SW	11028 SE	11027 NW	11027 NE	11027 SW	11027 SE	11026 NW	11026 NE	11026 SW	11026 SE	11025 NW	11025 NE	11025 SW	11025 SE
11024 NW	11024 NE	11024 SW	11024 SE	11023 NW	11023 NE	11023 SW	11023 SE	11022 NW	11022 NE	11022 SW	11022 SE	11021 NW	11021 NE	11021 SW	11021 SE
11020 NW	11020 NE	11020 SW	11020 SE	11019 NW	11019 NE	11019 SW	11019 SE	11018 NW	11018 NE	11018 SW	11018 SE	11017 NW	11017 NE	11017 SW	11017 SE
11016 NW	11016 NE	11016 SW	11016 SE	11015 NW	11015 NE	11015 SW	11015 SE	11014 NW	11014 NE	11014 SW	11014 SE	11013 NW	11013 NE	11013 SW	11013 SE
11012 NW	11012 NE	11012 SW	11012 SE	11011 NW	11011 NE	11011 SW	11011 SE	11010 NW	11010 NE	11010 SW	11010 SE	11009 NW	11009 NE	11009 SW	11009 SE
11008 NW	11008 NE	11008 SW	11008 SE	11007 NW	11007 NE	11007 SW	11007 SE	11006 NW	11006 NE	11006 SW	11006 SE	11005 NW	11005 NE	11005 SW	11005 SE
11004 NW	11004 NE	11004 SW	11004 SE	11003 NW	11003 NE	11003 SW	11003 SE	11002 NW	11002 NE	11002 SW	11002 SE	11001 NW	11001 NE	11001 SW	11001 SE
11000 NW	11000 NE	11000 SW	11000 SE	10999 NW	10999 NE	10999 SW	10999 SE	10998 NW	10998 NE	10998 SW	10998 SE	10997 NW	10997 NE	10997 SW	10997 SE
10996 NW	10996 NE	10996 SW	10996 SE	10995 NW	10995 NE	10995 SW	10995 SE	10994 NW	10994 NE	10994 SW	10994 SE	10993 NW	10993 NE	10993 SW	10993 SE
10992 NW	10992 NE	10992 SW	10992 SE	10991 NW	10991 NE	10991 SW	10991 SE	10990 NW	10990 NE	10990 SW	10990 SE	10989 NW	10989 NE	10989 SW	10989 SE
10988 NW	10988 NE	10988 SW	10988 SE	10987 NW	10987 NE	10987 SW	10987 SE	10986 NW	10986 NE	10986 SW	10986 SE	10985 NW	10985 NE	10985 SW	10985 SE
10984 NW	10984 NE	10984 SW	10984 SE	10983 NW	10983 NE	10983 SW	10983 SE	10982 NW	10982 NE	10982 SW	10982 SE	10981 NW	10981 NE	10981 SW	10981 SE
10980 NW	10980 NE	10980 SW	10980 SE	10979 NW	10979 NE	10979 SW	10979 SE	10978 NW	10978 NE	10978 SW	10978 SE	10977 NW	10977 NE	10977 SW	10977 SE
10976 NW	10976 NE	10976 SW	10976 SE	10975 NW	10975 NE	10975 SW	10975 SE	10974 NW							