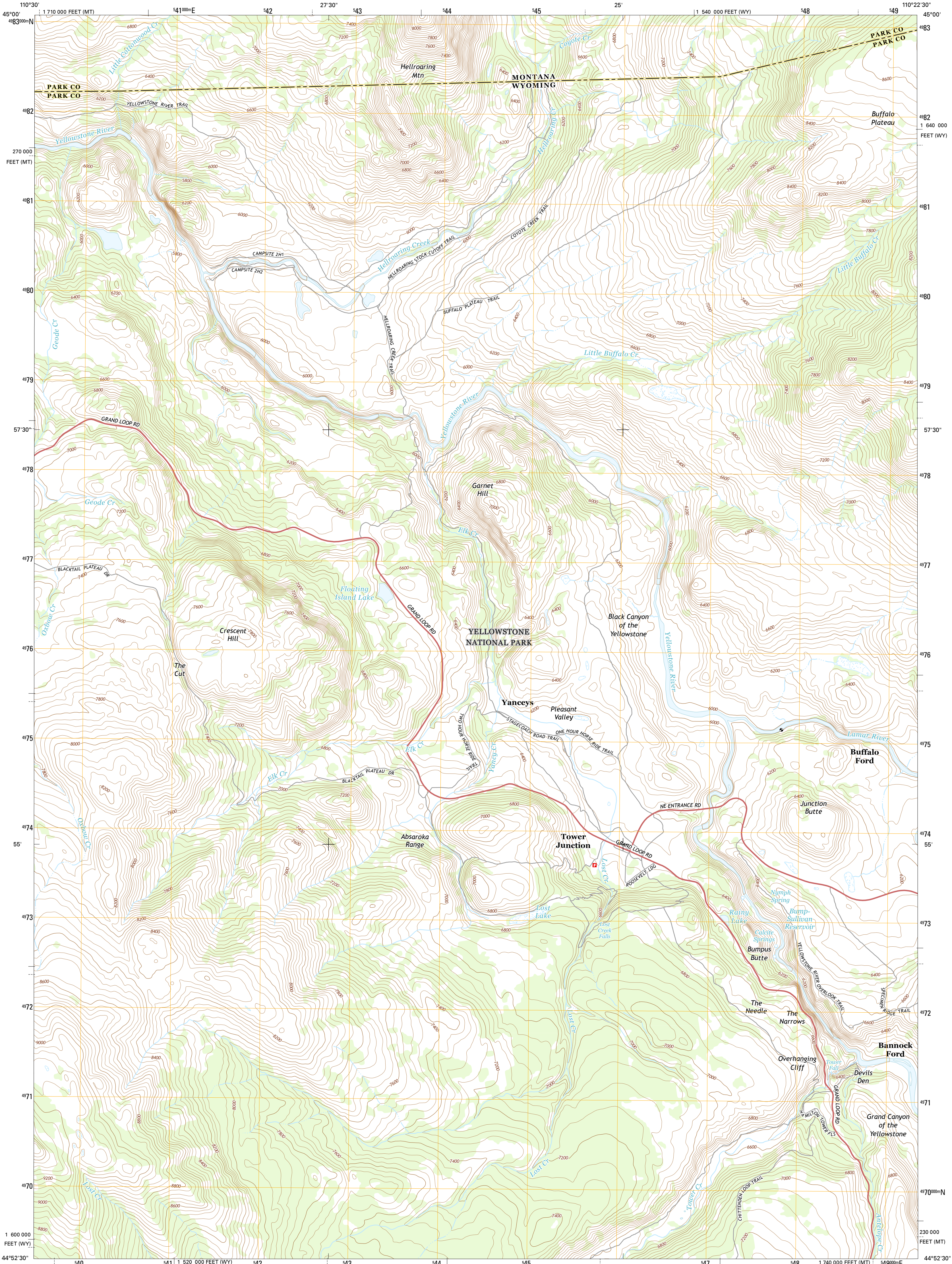




U.S. DEPARTMENT OF THE INTERIOR
U.S. GEOLOGICAL SURVEY



TOWER JUNCTION QUADRANGLE
WYOMING-MONTANA
7.5-MINUTE SERIES



Produced by the United States Geological Survey
North American Datum of 1983 (NAD83)
World Geodetic System of 1984 (WGS84), Projection and
1 000-meter grid: Universal Transverse Mercator, Zone 12T
10 000-foot ticks: Wyoming Coordinate System of 1983 (west
central zone), Montana Coordinate System of 1983

This map is not a legal document. Boundaries may be
generalized for this map scale. Private lands within government
reservations may not be shown. Obtain permission before
entering private lands.

Imagery.....NAIP, September 2013
Roads.....HERE, ©2013 - 2014
Names.....GNIS, 2015
Hydrography.....National Hydrography Dataset, 2013
Contours.....National Elevation Dataset, 1999
Boundaries.....Multiple sources; see metadata file 1972 - 2015
Public Land Survey System.....BLM, 2011

UTM GRID AND 2015 MAGNETIC NORTH
DECLINATION AT CENTER OF SHEET

U.S. National Grid
900,000-m Square ID
WQ
Grid Zone Designation
12T

SCALE 1:24 000
1 000 000 FEET (WY)
1 600 000 FEET (MT)
1 700 000 FEET (WY)
1 740 000 FEET (MT)
1 780 000 FEET (WY)
1 820 000 FEET (MT)
1 860 000 FEET (WY)
1 900 000 FEET (MT)
1 940 000 FEET (WY)
1 980 000 FEET (MT)
2 020 000 FEET (WY)
2 060 000 FEET (MT)
2 100 000 FEET (WY)
2 140 000 FEET (MT)
2 180 000 FEET (WY)
2 220 000 FEET (MT)
2 260 000 FEET (WY)
2 300 000 FEET (MT)
2 340 000 FEET (WY)
2 380 000 FEET (MT)
2 420 000 FEET (WY)
2 460 000 FEET (MT)
2 500 000 FEET (WY)
2 540 000 FEET (MT)
2 580 000 FEET (WY)
2 620 000 FEET (MT)
2 660 000 FEET (WY)
2 700 000 FEET (MT)
2 740 000 FEET (WY)
2 780 000 FEET (MT)
2 820 000 FEET (WY)
2 860 000 FEET (MT)
2 900 000 FEET (WY)
2 940 000 FEET (MT)
2 980 000 FEET (WY)
3 020 000 FEET (MT)
3 060 000 FEET (WY)
3 100 000 FEET (MT)
3 140 000 FEET (WY)
3 180 000 FEET (MT)
3 220 000 FEET (WY)
3 260 000 FEET (MT)
3 300 000 FEET (WY)
3 340 000 FEET (MT)
3 380 000 FEET (WY)
3 420 000 FEET (MT)
3 460 000 FEET (WY)
3 500 000 FEET (MT)
3 540 000 FEET (WY)
3 580 000 FEET (MT)
3 620 000 FEET (WY)
3 660 000 FEET (MT)
3 700 000 FEET (WY)
3 740 000 FEET (MT)
3 780 000 FEET (WY)
3 820 000 FEET (MT)
3 860 000 FEET (WY)
3 900 000 FEET (MT)
3 940 000 FEET (WY)
3 980 000 FEET (MT)
4 020 000 FEET (WY)
4 060 000 FEET (MT)
4 100 000 FEET (WY)
4 140 000 FEET (MT)
4 180 000 FEET (WY)
4 220 000 FEET (MT)
4 260 000 FEET (WY)
4 300 000 FEET (MT)
4 340 000 FEET (WY)
4 380 000 FEET (MT)
4 420 000 FEET (WY)
4 460 000 FEET (MT)
4 500 000 FEET (WY)
4 540 000 FEET (MT)
4 580 000 FEET (WY)
4 620 000 FEET (MT)
4 660 000 FEET (WY)
4 700 000 FEET (MT)
4 740 000 FEET (WY)
4 780 000 FEET (MT)
4 820 000 FEET (WY)
4 860 000 FEET (MT)
4 900 000 FEET (WY)
4 940 000 FEET (MT)
4 980 000 FEET (WY)
5 020 000 FEET (MT)
5 060 000 FEET (WY)
5 100 000 FEET (MT)
5 140 000 FEET (WY)
5 180 000 FEET (MT)
5 220 000 FEET (WY)
5 260 000 FEET (MT)
5 300 000 FEET (WY)
5 340 000 FEET (MT)
5 380 000 FEET (WY)
5 420 000 FEET (MT)
5 460 000 FEET (WY)
5 500 000 FEET (MT)
5 540 000 FEET (WY)
5 580 000 FEET (MT)
5 620 000 FEET (WY)
5 660 000 FEET (MT)
5 700 000 FEET (WY)
5 740 000 FEET (MT)
5 780 000 FEET (WY)
5 820 000 FEET (MT)
5 860 000 FEET (WY)
5 900 000 FEET (MT)
5 940 000 FEET (WY)
5 980 000 FEET (MT)
6 020 000 FEET (WY)
6 060 000 FEET (MT)
6 100 000 FEET (WY)
6 140 000 FEET (MT)
6 180 000 FEET (WY)
6 220 000 FEET (MT)
6 260 000 FEET (WY)
6 300 000 FEET (MT)
6 340 000 FEET (WY)
6 380 000 FEET (MT)
6 420 000 FEET (WY)
6 460 000 FEET (MT)
6 500 000 FEET (WY)
6 540 000 FEET (MT)
6 580 000 FEET (WY)
6 620 000 FEET (MT)
6 660 000 FEET (WY)
6 700 000 FEET (MT)
6 740 000 FEET (WY)
6 780 000 FEET (MT)
6 820 000 FEET (WY)
6 860 000 FEET (MT)
6 900 000 FEET (WY)
6 940 000 FEET (MT)
6 980 000 FEET (WY)
7 020 000 FEET (MT)
7 060 000 FEET (WY)
7 100 000 FEET (MT)
7 140 000 FEET (WY)
7 180 000 FEET (MT)
7 220 000 FEET (WY)
7 260 000 FEET (MT)
7 300 000 FEET (WY)
7 340 000 FEET (MT)
7 380 000 FEET (WY)
7 420 000 FEET (MT)
7 460 000 FEET (WY)
7 500 000 FEET (MT)
7 540 000 FEET (WY)
7 580 000 FEET (MT)
7 620 000 FEET (WY)
7 660 000 FEET (MT)
7 700 000 FEET (WY)
7 740 000 FEET (MT)
7 780 000 FEET (WY)
7 820 000 FEET (MT)
7 860 000 FEET (WY)
7 900 000 FEET (MT)
7 940 000 FEET (WY)
7 980 000 FEET (MT)
8 020 000 FEET (WY)
8 060 000 FEET (MT)
8 100 000 FEET (WY)
8 140 000 FEET (MT)
8 180 000 FEET (WY)
8 220 000 FEET (MT)
8 260 000 FEET (WY)
8 300 000 FEET (MT)
8 340 000 FEET (WY)
8 380 000 FEET (MT)
8 420 000 FEET (WY)
8 460 000 FEET (MT)
8 500 000 FEET (WY)
8 540 000 FEET (MT)
8 580 000 FEET (WY)
8 620 000 FEET (MT)
8 660 000 FEET (WY)
8 700 000 FEET (MT)
8 740 000 FEET (WY)
8 780 000 FEET (MT)
8 820 000 FEET (WY)
8 860 000 FEET (MT)
8 900 000 FEET (WY)
8 940 000 FEET (MT)
8 980 000 FEET (WY)
9 020 000 FEET (MT)
9 060 000 FEET (WY)
9 100 000 FEET (MT)
9 140 000 FEET (WY)
9 180 000 FEET (MT)
9 220 000 FEET (WY)
9 260 000 FEET (MT)
9 300 000 FEET (WY)
9 340 000 FEET (MT)
9 380 000 FEET (WY)
9 420 000 FEET (MT)
9 460 000 FEET (WY)
9 500 000 FEET (MT)
9 540 000 FEET (WY)
9 580 000 FEET (MT)
9 620 000 FEET (WY)
9 660 000 FEET (MT)
9 700 000 FEET (WY)
9 740 000 FEET (MT)
9 780 000 FEET (WY)
9 820 000 FEET (MT)
9 860 000 FEET (WY)
9 900 000 FEET (MT)
9 940 000 FEET (WY)
9 980 000 FEET (MT)
10 020 000 FEET (WY)
10 060 000 FEET (MT)
10 100 000 FEET (WY)
10 140 000 FEET (MT)
10 180 000 FEET (WY)
10 220 000 FEET (MT)
10 260 000 FEET (WY)
10 300 000 FEET (MT)
10 340 000 FEET (WY)
10 380 000 FEET (MT)
10 420 000 FEET (WY)
10 460 000 FEET (MT)
10 500 000 FEET (WY)
10 540 000 FEET (MT)
10 580 000 FEET (WY)
10 620 000 FEET (MT)
10 660 000 FEET (WY)
10 700 000 FEET (MT)
10 740 000 FEET (WY)
10 780 000 FEET (MT)
10 820 000 FEET (WY)
10 860 000 FEET (MT)
10 900 000 FEET (WY)
10 940 000 FEET (MT)
10 980 000 FEET (WY)
11 020 000 FEET (MT)
11 060 000 FEET (WY)
11 100 000 FEET (MT)
11 140 000 FEET (WY)
11 180 000 FEET (MT)
11 220 000 FEET (WY)
11 260 000 FEET (MT)
11 300 000 FEET (WY)
11 340 000 FEET (MT)
11 380 000 FEET (WY)
11 420 000 FEET (MT)
11 460 000 FEET (WY)
11 500 000 FEET (MT)
11 540 000 FEET (WY)
11 580 000 FEET (MT)
11 620 000 FEET (WY)
11 660 000 FEET (MT)
11 700 000 FEET (WY)
11 740 000 FEET (MT)
11 780 000 FEET (WY)
11 820 000 FEET (MT)
11 860 000 FEET (WY)
11 900 000 FEET (MT)
11 940 000 FEET (WY)
11 980 000 FEET (MT)
12 020 000 FEET (WY)
12 060 000 FEET (MT)
12 100 000 FEET (WY)
12 140 000 FEET (MT)
12 180 000 FEET (WY)
12 220 000 FEET (MT)
12 260 000 FEET (WY)
12 300 000 FEET (MT)
12 340 000 FEET (WY)
12 380 000 FEET (MT)
12 420 000 FEET (WY)
12 460 000 FEET (MT)
12 500 000 FEET (WY)
12 540 000 FEET (MT)
12 580 000 FEET (WY)
12 620 000 FEET (MT)
12 660 000 FEET (WY)
12 700 000 FEET (MT)
12 740 000 FEET (WY)
12 780 000 FEET (MT)
12 820 000 FEET (WY)
12 860 000 FEET (MT)
12 900 000 FEET (WY)
12 940 000 FEET (MT)
12 980 000 FEET (WY)
13 020 000 FEET (MT)
13 060 000 FEET (WY)
13 100 000 FEET (MT)
13 140 000 FEET (WY)
13 180 000 FEET (MT)
13 220 000 FEET (WY)
13 260 000 FEET (MT)
13 300 000 FEET (WY)
13 340 000 FEET (MT)
13 380 000 FEET (WY)
13 420 000 FEET (MT)
13 460 000 FEET (WY)
13 500 000 FEET (MT)
13 540 000 FEET (WY)
13 580 000 FEET (MT)
13 620 000 FEET (WY)
13 660 000 FEET (MT)
13 700 000 FEET (WY)
13 740 000 FEET (MT)
13 780 000 FEET (WY)
13 820 000 FEET (MT)
13 860 000 FEET (WY)
13 900 000 FEET (MT)
13 940 000 FEET (WY)
13 980 000 FEET (MT)
14 020 000 FEET (WY)
14 060 000 FEET (MT)
14 100 000 FEET (WY)
14 140 000 FEET (MT)
14 180 000 FEET (WY)
14 220 000 FEET (MT)
14 260 000 FEET (WY)
14 300 000 FEET (MT)
14 340 000 FEET (WY)
14 380 000 FEET (MT)
14 420 000 FEET (WY)
14 460 000 FEET (MT)
14 500 000 FEET (WY)
14 540 000 FEET (MT)
14 580 000 FEET (WY)
14 620 000 FEET (MT)
14 660 000 FEET (WY)
14 700 000 FEET (MT)
14 740 000 FEET (WY)
14 780 000 FEET (MT)
14 820 000 FEET (WY)
14 860 000 FEET (MT)
14 900 000 FEET (WY)
14 940 000 FEET (MT)
14 980 000 FEET (WY)
15 020 000 FEET (MT)
15 060 000 FEET (WY)
15 100 000 FEET (MT)
15 140 000 FEET (WY)
15 180 000 FEET (MT)
15 220 000 FEET (WY)
15 260 000 FEET (MT)
15 300 000 FEET (WY)
15 340 000 FEET (MT)
15 380 000 FEET (WY)
15 420 000 FEET (MT)
15 460 000 FEET (WY)
15 500 000 FEET (MT)
15 540 000 FEET (WY)
15 580 000 FEET (MT)
15 620 000 FEET (WY)
15 660 000 FEET (MT)
15 700 000 FEET (WY)
15 740 000 FEET (MT)
15 780 000 FEET (WY)
15 820 000 FEET (MT)
15 860 000 FEET (WY)
15 900 000 FEET (MT)
15 940 000 FEET (WY)
15 980 000 FEET (MT)
16 020 000 FEET (WY)
16 060 000 FEET (MT)
16 100 000 FEET (WY)
16 140 000 FEET (MT)
16 180 000 FEET (WY)
16 220 000 FEET (MT)
16 260 000 FEET (WY)
16 300 000 FEET (MT)
16 340 000 FEET (WY)
16 380 000 FEET (MT)
16 420 000 FEET (WY)
16 460 000 FEET (MT)
16 500 000 FEET (WY)
16 540 000 FEET (MT)
16 580 000 FEET (WY)
16 620 000 FEET (MT)
16 660 000 FEET (WY)
16 700 000 FEET (MT)
16 740 000 FEET (WY)
16 780 000 FEET (MT)
16 820 000 FEET (WY)
16 860 000 FEET (MT)
16 900 000 FEET (WY)
16 940 000 FEET (MT)
16 980 000 FEET (WY)
17 020 000 FEET (MT)
17 060 000 FEET (WY)
17 100 000 FEET (MT)
17 140 000 FEET (WY)
17 180 000 FEET (MT)
17 220 000 FEET (WY)
17 260 000 FEET (MT)
17 300 000 FEET (WY)
17 340 000 FEET (MT)
17 380 000 FEET (WY)
17 420 000 FEET (MT)
17 460 000 FEET (WY)
17 500 000 FEET (MT)
17 540 000 FEET (WY)
17 580 000 FEET (MT)
17 620 000 FEET (WY)
17 660 000 FEET (MT)
17 700 000 FEET (WY)
17 740 000 FEET (MT)
17 780 000 FEET (WY)
17 820 000 FEET (MT)
17 860 000 FEET (WY)
17 900 000 FEET (MT)
17 940 000 FEET (WY)
17 980 000 FEET (MT)
18 020 000 FEET (WY)
18 060 000 FEET (MT)
18 100 000 FEET (WY)
18 140 000 FEET (MT)
18 180 000 FEET (WY)
18 220 000 FEET (MT)
18 260 000 FEET (WY)
18 300 000 FEET (MT)
18 340 000 FEET (WY)
18 380 000 FEET (MT)
18 420 000 FEET (WY)
18 460 000 FEET (MT)
18 500 000 FEET (WY)
18 540 000 FEET (MT)
18 580 000 FEET (WY)
18 620 000 FEET (MT)
18 660 000 FEET (WY)
18 700 000 FEET (MT)
18 740 000 FEET (WY)
18 780 000 FEET (MT)
18 820 000 FEET (WY)
18 860 000 FEET (MT)
18 900 000 FEET (WY)
18 940 000 FEET (MT)
18 980 000 FEET (WY)
19 020 000 FEET (MT)
19 060 000 FEET (WY)
19 100 000 FEET (MT)
19 140 000 FEET (WY)
19 180 000 FEET (MT)
19 220 000 FEET (WY)
19 260 000 FEET (MT)
19 300 000 FEET (WY)
19 340 000 FEET (MT)
19 380 000 FEET (WY)
19 420 000 FEET (MT)
19 460 000 FEET (WY)
19 500 000 FEET (MT)
19 540 000 FEET (WY)
19 580 000 FEET (MT)
19 620 000 FEET (WY)
19 660 000 FEET (MT)
19 700 000 FEET (WY)
19 740 000 FEET (MT)
19 780 000 FEET (WY)
19 820 000 FEET (MT)
19 860 000 FEET (WY)
19 900 000 FEET (MT)
19 940 000 FEET (WY)
19 980 000 FEET (MT)
20 020 000 FEET (WY)
20 060 000 FEET (MT)
20 100 000 FEET (WY)
20 140 000 FEET (MT)
20 180 000 FEET (WY)
20 220 000 FEET (MT)
20 260 000 FEET (WY)
20 300 000 FEET (MT)
20 340 000 FEET (WY)
20 380 000 FEET (MT)
20 420 000 FEET (WY)
20 460 000 FEET (MT)
20 500 000 FEET (WY)
20 540 000 FEET (MT)
20 580 000 FEET (WY)
20 620 000 FEET (MT)
20 660 000 FEET (WY)
20 700 000 FEET (MT)
20 740 000 FEET (WY)
20 780 000 FEET (MT)
20 820 000 FEET (WY)
20 860 000 FEET (MT)
20 900 000 FEET (WY)
20 940 000 FEET (MT)
20 980 000 FEET (WY)
21 020 000 FEET (MT)
21 060 000 FEET (WY)
21 100 000 FEET (MT)
21 140 000 FEET (WY)
21 180 000 FEET (MT)
21 220 000 FEET (WY)
21 260 000 FEET (MT)
21 300 000 FEET (WY)
21 340 000 FEET (MT)
21 380 000 FEET (WY)
21 420 000 FEET (MT)
21 460 000 FEET (WY)
21 500 000 FEET (MT)
21 540 000 FEET (WY)
21 580 000 FEET (MT)
21 620 000 FEET (WY)
21 660 000 FEET (MT)
21 700 000 FEET (WY)
21 740 000 FEET (MT)
21 780 000 FEET (WY)
21 820 000 FEET (MT)
21 860 000 FEET (WY)
21 900 000 FEET (MT)
21 940 000 FEET (WY)
21 980 000 FEET (MT)
22 020 000 FEET (WY)
22 060 000 FEET (MT)
22 100 000 FEET (WY)
22 140 000 FEET (MT)
22 180 000 FEET (WY)
22 220 000 FEET (MT)
22 260 000 FEET (WY)
22 300 000 FEET (MT)
22 340 000 FEET (WY)
22 380 000 FEET (MT)
22 420 000 FEET (WY)
22 460 000 FEET (MT)
22 500 000 FEET (WY)
22 540 000 FEET (MT)
22 580 000 FEET (WY)
22 620 000 FEET (MT)
22 660 000 FEET (WY)
22 700 000 FEET (MT)
22 740 000 FEET (WY)
22 780 000 FEET (MT)
22 820 000 FEET (WY)
22 860 000 FEET (MT)
22 900 000 FEET (WY)
22 940 000 FEET (MT)
22 980 000 FEET (WY)
23 020 000 FEET (MT)
23 060 000 FEET (WY)
23 100 000 FEET (MT)
23 140 000 FEET (WY)
23 180 000 FEET (MT)
23 220 000 FEET (WY)
23 260 000 FEET (MT)
23 300 000 FEET (WY)
23 340 000 FEET (MT)
23 380 000 FEET (WY)
23 420 000 FEET (MT)
23 460 000 FEET (WY)
23 500 000 FEET (MT)
23 540 000 FEET (WY)
23 580 000 FEET (MT)
23 620 000 FEET (WY)
23 660 000 FEET (MT)
23 700 000 FEET (WY)
23 740 000 FEET (MT)
23 780 000 FEET (WY)
23 820 000 FEET (MT)
23 860 000 FEET (WY)
23 900 000 FEET (MT)
23 940 000 FEET (WY)
23 980 000 FEET (MT)
24 020 000 FEET (WY)
24 060 000 FEET (MT)
24 100 000 FEET (WY)
24 140 000 FEET (MT)
24 180 000 FEET (WY)
24 220 000 FEET (MT)
24 260 000 FEET (WY)
24 300 000 FEET (MT)
24 340 000 FEET (WY)
24 380 000 FEET (MT)
24 420 000 FEET (WY)
24 460 000 FEET (MT)
24 500 000 FEET (WY)
24 540 000 FEET (MT)
24 580 000 FEET (WY)
24 620 000 FEET (MT)
24 660 000 FEET (WY)
24 700 000 FEET (MT)
24 740 000 FEET (WY)
24 780 000 FEET (MT)
24 820 000 FEET (WY)
24 860 000 FEET (MT)
24 900 000 FEET (WY)
24 940 000 FEET (MT)
24 980 000 FEET (WY)
25 020 000 FEET (MT)
25 060 000 FEET (WY)
25 100 000 FEET (MT)
25 140 000 FEET (WY)
25 180 000 FEET (MT)
25 220 000 FEET (WY)
25 260 000 FEET (MT)
25 300 000 FEET (WY)
25 340 000 FEET (MT)
25 380 000 FEET (WY)
25 420 000 FEET (MT)
25 460 000 FEET (WY)
25 500 000 FEET (MT)
25 540 000 FEET (WY)
25 580 000 FEET (MT)
25 620 000 FEET (WY)
25 660 000 FEET (MT)
25 700 000 FEET (WY)
25 740 000 FEET (MT)
25 780 000 FEET (WY)
25 820 000 FEET (MT)
25 860 000 FEET (WY)
25 900 000 FEET (MT)
25 940 000 FEET (WY)
25 980 000 FEET (MT)
26 020 000 FEET (WY)
26 060 000 FEET (MT)
26 100 000 FEET (WY)
26 140 000 FEET (MT)
26 180 000 FEET (WY)
26 220 000 FEET (MT)
26 260 000 FEET (WY)
26 300 000 FEET (MT)
26 340 000 FEET (WY)
26 380 000 FEET (MT)
26 420 000 FEET (WY)
26 460 000 FEET (MT)
26 500 000 FEET (WY)
26 540 000 FEET (MT)
26 580 000 FEET (WY)
26 620 000 FEET (MT)
26 660 000 FEET (WY)
26 700 000 FEET (MT)
26 740 000 FEET (WY)
26 780 000 FEET (MT)
26 820 000 FEET (WY)
26 860 000 FEET (MT)
26 900 000 FEET (WY)
26 940 000 FEET (MT)
26 980 000 FEET (WY)
27 020 000 FEET (MT)
27 060 000 FEET (WY)
27 100 000 FEET (MT)
27 140 000 FEET (WY)
27 180 000 FEET (MT)
27 220 000 FEET (WY)
27 260 000 FEET (MT)
27 300 000 FEET (WY)
27 340 000 FEET (MT)
27 380 000 FEET (WY)
27 420 000 FEET (MT)
27 460 000 FEET (WY)
27 500 000 FEET (MT)
27 540 000 FEET (WY)
27 580 000 FEET (MT)
27 620 000 FEET (WY)
27 660 000 FEET (MT)
27 700 000 FEET (WY)
27 740 000 FEET (MT)
27 780 000 FEET (WY)
27 820 000 FEET (MT)
27 860 000 FEET (WY)
27 900 000 FEET (MT)
27 940 000 FEET (WY)
27 980 000 FEET (MT)
28 020 000 FEET (WY)
28 060 000 FEET (MT)
28 100 000 FEET (WY)
28 140 000 FEET (MT)
28 180 000 FEET (WY)
28 220 000 FEET (MT)
28 260 000 FEET (WY)
28 300 000 FEET (MT)
28 340 000 FEET (WY)
28 380 000 FEET (MT)
28 420 000 FEET (WY)
28 460 000 FEET (MT)
28 500 000 FEET (WY)
28 540 000 FEET (MT)
28 580 000 FEET (WY)
28 620 000 FEET (MT)
28 660