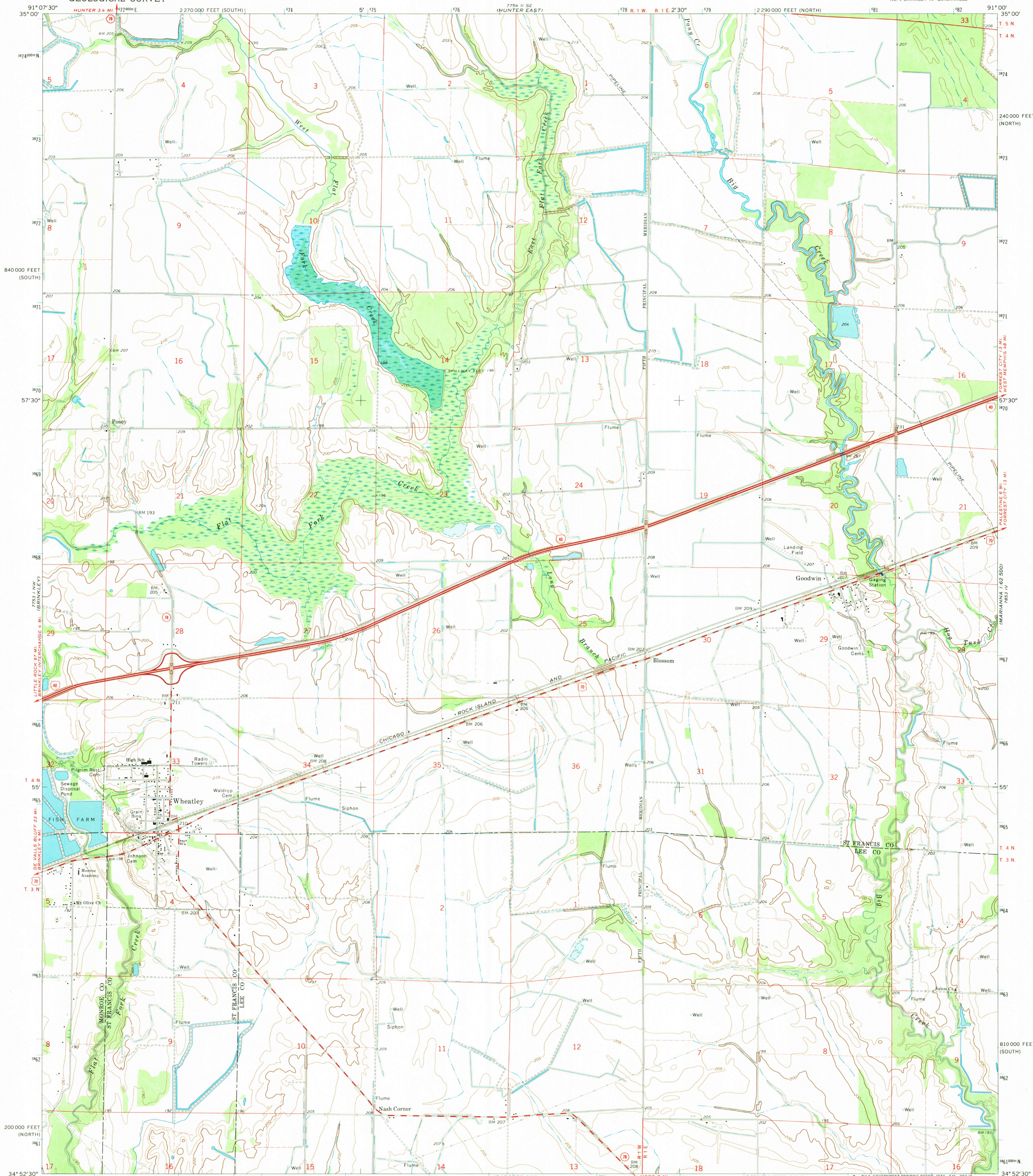
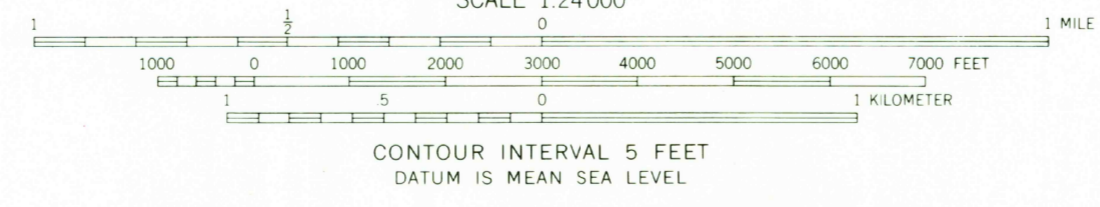
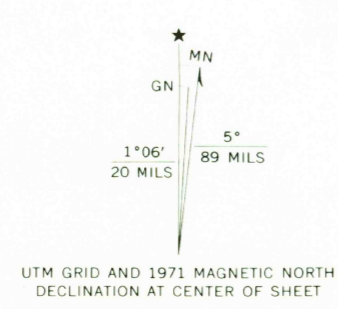


UNITED STATES
DEPARTMENT OF THE INTERIOR
GEOLOGICAL SURVEY

WHEATLEY QUADRANGLE
ARKANSAS
7.5 MINUTE SERIES (TOPOGRAPHIC)
NE 4 BRINKLEY 15' QUADRANGLE



Mapped, edited, and published by the Geological Survey
Control by USGS and USC&GS
Topography by photogrammetric methods from aerial photographs taken 1970. Field checked 1971
Polyconic projection. 1927 North American datum
10,000-foot grids based on Arkansas coordinate system, north and south zones
1000-meter Universal Transverse Mercator grid ticks, zone 15, shown in blue
Fine red dashed lines indicate selected fence and field lines where generally visible on aerial photographs. This information is unchecked



ROAD CLASSIFICATION
Primary highway, hard surface
Secondary highway, hard surface
Light-duty road, hard or improved surface
Unimproved road
Interstate Route
U.S. Route
State Route

THIS MAP COMPLIES WITH NATIONAL MAP ACCURACY STANDARDS
FOR SALE BY U.S. GEOLOGICAL SURVEY, DENVER, COLORADO 80225, OR WASHINGTON, D.C. 20242
AND BY THE ARKANSAS GEOLOGICAL COMMISSION, LITTLE ROCK, ARKANSAS 72201
A FOLDER DESCRIBING TOPOGRAPHIC MAPS AND SYMBOLS IS AVAILABLE ON REQUEST

SEP 28 1973
WHEATLEY, ARK.
NE 4 BRINKLEY 15' QUADRANGLE
N 3452.5-W 91100/7.5

1971
AMS 7753 1 N-E-SERIES V884

35° 00'
34° 52' 30"
34° 45' 00"
34° 37' 30"
34° 30' 00"
34° 22' 30"
34° 15' 00"
34° 07' 30"
34° 00' 00"
33° 52' 30"
33° 45' 00"
33° 37' 30"
33° 30' 00"
33° 22' 30"
33° 15' 00"
33° 07' 30"
33° 00' 00"
32° 52' 30"
32° 45' 00"
32° 37' 30"
32° 30' 00"
32° 22' 30"
32° 15' 00"
32° 07' 30"
32° 00' 00"
31° 52' 30"
31° 45' 00"
31° 37' 30"
31° 30' 00"
31° 22' 30"
31° 15' 00"
31° 07' 30"
31° 00' 00"
30° 52' 30"
30° 45' 00"
30° 37' 30"
30° 30' 00"
30° 22' 30"
30° 15' 00"
30° 07' 30"
30° 00' 00"
29° 52' 30"
29° 45' 00"
29° 37' 30"
29° 30' 00"
29° 22' 30"
29° 15' 00"
29° 07' 30"
29° 00' 00"
28° 52' 30"
28° 45' 00"
28° 37' 30"
28° 30' 00"
28° 22' 30"
28° 15' 00"
28° 07' 30"
28° 00' 00"
27° 52' 30"
27° 45' 00"
27° 37' 30"
27° 30' 00"
27° 22' 30"
27° 15' 00"
27° 07' 30"
27° 00' 00"
26° 52' 30"
26° 45' 00"
26° 37' 30"
26° 30' 00"
26° 22' 30"
26° 15' 00"
26° 07' 30"
26° 00' 00"
25° 52' 30"
25° 45' 00"
25° 37' 30"
25° 30' 00"
25° 22' 30"
25° 15' 00"
25° 07' 30"
25° 00' 00"
24° 52' 30"
24° 45' 00"
24° 37' 30"
24° 30' 00"
24° 22' 30"
24° 15' 00"
24° 07' 30"
24° 00' 00"
23° 52' 30"
23° 45' 00"
23° 37' 30"
23° 30' 00"
23° 22' 30"
23° 15' 00"
23° 07' 30"
23° 00' 00"
22° 52' 30"
22° 45' 00"
22° 37' 30"
22° 30' 00"
22° 22' 30"
22° 15' 00"
22° 07' 30"
22° 00' 00"
21° 52' 30"
21° 45' 00"
21° 37' 30"
21° 30' 00"
21° 22' 30"
21° 15' 00"
21° 07' 30"
21° 00' 00"
20° 52' 30"
20° 45' 00"
20° 37' 30"
20° 30' 00"
20° 22' 30"
20° 15' 00"
20° 07' 30"
20° 00' 00"
19° 52' 30"
19° 45' 00"
19° 37' 30"
19° 30' 00"
19° 22' 30"
19° 15' 00"
19° 07' 30"
19° 00' 00"
18° 52' 30"
18° 45' 00"
18° 37' 30"
18° 30' 00"
18° 22' 30"
18° 15' 00"
18° 07' 30"
18° 00' 00"
17° 52' 30"
17° 45' 00"
17° 37' 30"
17° 30' 00"
17° 22' 30"
17° 15' 00"
17° 07' 30"
17° 00' 00"
16° 52' 30"
16° 45' 00"
16° 37' 30"
16° 30' 00"
16° 22' 30"
16° 15' 00"
16° 07' 30"
16° 00' 00"
15° 52' 30"
15° 45' 00"
15° 37' 30"
15° 30' 00"
15° 22' 30"
15° 15' 00"
15° 07' 30"
15° 00' 00"
14° 52' 30"
14° 45' 00"
14° 37' 30"
14° 30' 00"
14° 22' 30"
14° 15' 00"
14° 07' 30"
14° 00' 00"
13° 52' 30"
13° 45' 00"
13° 37' 30"
13° 30' 00"
13° 22' 30"
13° 15' 00"
13° 07' 30"
13° 00' 00"
12° 52' 30"
12° 45' 00"
12° 37' 30"
12° 30' 00"
12° 22' 30"
12° 15' 00"
12° 07' 30"
12° 00' 00"
11° 52' 30"
11° 45' 00"
11° 37' 30"
11° 30' 00"
11° 22' 30"
11° 15' 00"
11° 07' 30"
11° 00' 00"
10° 52' 30"
10° 45' 00"
10° 37' 30"
10° 30' 00"
10° 22' 30"
10° 15' 00"
10° 07' 30"
10° 00' 00"
9° 52' 30"
9° 45' 00"
9° 37' 30"
9° 30' 00"
9° 22' 30"
9° 15' 00"
9° 07' 30"
9° 00' 00"
8° 52' 30"
8° 45' 00"
8° 37' 30"
8° 30' 00"
8° 22' 30"
8° 15' 00"
8° 07' 30"
8° 00' 00"
7° 52' 30"
7° 45' 00"
7° 37' 30"
7° 30' 00"
7° 22' 30"
7° 15' 00"
7° 07' 30"
7° 00' 00"
6° 52' 30"
6° 45' 00"
6° 37' 30"
6° 30' 00"
6° 22' 30"
6° 15' 00"
6° 07' 30"
6° 00' 00"
5° 52' 30"
5° 45' 00"
5° 37' 30"
5° 30' 00"
5° 22' 30"
5° 15' 00"
5° 07' 30"
5° 00' 00"
4° 52' 30"
4° 45' 00"
4° 37' 30"
4° 30' 00"
4° 22' 30"
4° 15' 00"
4° 07' 30"
4° 00' 00"
3° 52' 30"
3° 45' 00"
3° 37' 30"
3° 30' 00"
3° 22' 30"
3° 15' 00"
3° 07' 30"
3° 00' 00"
2° 52' 30"
2° 45' 00"
2° 37' 30"
2° 30' 00"
2° 22' 30"
2° 15' 00"
2° 07' 30"
2° 00' 00"
1° 52' 30"
1° 45' 00"
1° 37' 30"
1° 30' 00"
1° 22' 30"
1° 15' 00"
1° 07' 30"
1° 00' 00"
0° 52' 30"
0° 45' 00"
0° 37' 30"
0° 30' 00"
0° 22' 30"
0° 15' 00"
0° 07' 30"
0° 00' 00"
35° 00'
34° 52' 30"
34° 45' 00"
34° 37' 30"
34° 30' 00"
34° 22' 30"
34° 15' 00"
34° 07' 30"
34° 00' 00"
33° 52' 30"
33° 45' 00"
33° 37' 30"
33° 30' 00"
33° 22' 30"
33° 15' 00"
33° 07' 30"
33° 00' 00"
32° 52' 30"
32° 45' 00"
32° 37' 30"
32° 30' 00"
32° 22' 30"
32° 15' 00"
32° 07' 30"
32° 00' 00"
31° 52' 30"
31° 45' 00"
31° 37' 30"
31° 30' 00"
31° 22' 30"
31° 15' 00"
31° 07' 30"
31° 00' 00"
30° 52' 30"
30° 45' 00"
30° 37' 30"
30° 30' 00"
30° 22' 30"
30° 15' 00"
30° 07' 30"
30° 00' 00"
29° 52' 30"
29° 45' 00"
29° 37' 30"
29° 30' 00"
29° 22' 30"
29° 15' 00"
29° 07' 30"
29° 00' 00"
28° 52' 30"
28° 45' 00"
28° 37' 30"
28° 30' 00"
28° 22' 30"
28° 15' 00"
28° 07' 30"
28° 00' 00"
27° 52' 30"
27° 45' 00"
27° 37' 30"
27° 30' 00"
27° 22' 30"
27° 15' 00"
27° 07' 30"
27° 00' 00"
26° 52' 30"
26° 45' 00"
26° 37' 30"
26° 30' 00"
26° 22' 30"
26° 15' 00"
26° 07' 30"
26° 00' 00"
25° 52' 30"
25° 45' 00"
25° 37' 30"
25° 30' 00"
25° 22' 30"
25° 15' 00"
25° 07' 30"
25° 00' 00"
24° 52' 30"
24° 45' 00"
24° 37' 30"
24° 30' 00"
24° 22' 30"
24° 15' 00"
24° 07' 30"
24° 00' 00"
23° 52' 30"
23° 45' 00"
23° 37' 30"
23° 30' 00"
23° 22' 30"
23° 15' 00"
23° 07' 30"
23° 00' 00"
22° 52' 30"
22° 45' 00"
22° 37' 30"
22° 30' 00"
22° 22' 30"
22° 15' 00"
22° 07' 30"
22° 00' 00"
21° 52' 30"
21° 45' 00"
21° 37' 30"
21° 30' 00"
21° 22' 30"
21° 15' 00"
21° 07' 30"
21° 00' 00"
20° 52' 30"
20° 45' 00"
20° 37' 30"
20° 30' 00"
20° 22' 30"
20° 15' 00"
20° 07' 30"
20° 00' 00"
19° 52' 30"
19° 45' 00"
19° 37' 30"
19° 30' 00"
19° 22' 30"
19° 15' 00"
19° 07' 30"
19° 00' 00"
18° 52' 30"
18° 45' 00"
18° 37' 30"
18° 30' 00"
18° 22' 30"
18° 15' 00"
18° 07' 30"
18° 00' 00"
17° 52' 30"
17° 45' 00"
17° 37' 30"
17° 30' 00"
17° 22' 30"
17° 15' 00"
17° 07' 30"
17° 00' 00"
16° 52' 30"
16° 45' 00"
16° 37' 30"
16° 30' 00"
16° 22' 30"
16° 15' 00"
16° 07' 30"
16° 00' 00"
15° 52' 30"
15° 45' 00"
15° 37' 30"
15° 30' 00"
15° 22' 30"
15° 15' 00"
15° 07' 30"
15° 00' 00"
14° 52' 30"
14° 45' 00"
14° 37' 30"
14° 30' 00"
14° 22' 30"
14° 15' 00"
14° 07' 30"
14° 00' 00"
13° 52' 30"
13° 45' 00"
13° 37' 30"
13° 30' 00"
13° 22' 30"
13° 15' 00"
13° 07' 30"
13° 00' 00"
12° 52' 30"
12° 45' 00"
12° 37' 30"
12° 30' 00"
12° 22' 30"
12° 15' 00"
12° 07' 30"
12° 00' 00"
11° 52' 30"
11° 45' 00"
11° 37' 30"
11° 30' 00"
11° 22' 30"
11° 15' 00"
11° 07' 30"
11° 00' 00"
10° 52' 30"
10° 45' 00"
10° 37' 30"
10° 30' 00"
10° 22' 30"
10° 15' 00"
10° 07' 30"
10° 00' 00"
9° 52' 30"
9° 45' 00"
9° 37' 30"
9° 30' 00"
9° 22' 30"
9° 15' 00"
9° 07' 30"
9° 00' 00"
8° 52' 30"
8° 45' 00"
8° 37' 30"
8° 30' 00"
8° 22' 30"
8° 15' 00"
8° 07' 30"
8° 00' 00"
7° 52' 30"
7° 45' 00"
7° 37' 30"
7° 30' 00"
7° 22' 30"
7° 15' 00"
7° 07' 30"
7° 00' 00"
6° 52' 30"
6° 45' 00"
6° 37' 30"
6° 30' 00"
6° 22' 30"
6° 15' 00"
6° 07' 30"
6° 00' 00"
5° 52' 30"
5° 45' 00"
5° 37' 30"
5° 30' 00"
5° 22' 30"
5° 15' 00"
5° 07' 30"
5° 00' 00"
4° 52' 30"
4° 45' 00"
4° 37' 30"
4° 30' 00"
4° 22' 30"
4° 15' 00"
4° 07' 30"
4° 00' 00"
3° 52' 30"
3° 45' 00"
3° 37' 30"
3° 30' 00"
3° 22' 30"
3° 15' 00"
3° 07' 30"
3° 00' 00"
2° 52' 30"
2° 45' 00"
2° 37' 30"
2° 30' 00"
2° 22' 30"
2° 15' 00"
2° 07' 30"
2° 00' 00"
1° 52' 30"
1° 45' 00"
1° 37' 30"
1° 30' 00"
1° 22' 30"
1° 15' 00"
1° 07' 30"
1° 00' 00"
0° 52' 30"
0° 45' 00"
0° 37' 30"
0° 30' 00"
0° 22' 30"
0° 15' 00"
0° 07' 30"
0° 00' 00"

Hoan
2500
50 John