

Contour.out

N. Lat. = 42 26 45 W. Lng. = 92 22 30
HAAT and Distance to Contour - FCC Method - 30 Arc Sec.

Azi.	AV EL	HAAT	ERP kW	dBk	Field	60-F5
000	261.3	153.7	0.1000	-10.00	1.000	12.74
010	268.0	147.0	0.1000	-10.00	1.000	12.43
020	263.1	151.9	0.1000	-10.00	1.000	12.66
030	266.3	148.7	0.1000	-10.00	1.000	12.51
040	267.9	147.1	0.1000	-10.00	1.000	12.44
050	264.6	150.4	0.1000	-10.00	1.000	12.59
060	264.4	150.6	0.1000	-10.00	1.000	12.60
070	261.6	153.4	0.1000	-10.00	1.000	12.73
080	262.6	152.4	0.1000	-10.00	1.000	12.68
090	263.8	151.2	0.1000	-10.00	1.000	12.63
100	261.2	153.8	0.1000	-10.00	1.000	12.74
110	259.6	155.4	0.1000	-10.00	1.000	12.82
120	261.0	154.0	0.1000	-10.00	1.000	12.75
130	268.8	146.2	0.1000	-10.00	1.000	12.39
140	275.4	139.6	0.1000	-10.00	1.000	12.09
150	276.6	138.4	0.1000	-10.00	1.000	12.04
160	281.0	134.0	0.1000	-10.00	1.000	11.84
170	286.5	128.5	0.1000	-10.00	1.000	11.60
180	291.1	123.9	0.1000	-10.00	1.000	11.40
190	300.7	114.3	0.1000	-10.00	1.000	10.99
200	296.9	118.1	0.1000	-10.00	1.000	11.15
210	302.9	112.1	0.1000	-10.00	1.000	10.89
220	294.3	120.7	0.1000	-10.00	1.000	11.27
230	284.6	130.4	0.1000	-10.00	1.000	11.68
240	272.0	143.0	0.1000	-10.00	1.000	12.25
250	278.1	136.9	0.1000	-10.00	1.000	11.97
260	280.9	134.1	0.1000	-10.00	1.000	11.85
270	282.4	132.6	0.1000	-10.00	1.000	11.78
280	286.0	129.0	0.1000	-10.00	1.000	11.62
290	280.8	134.2	0.1000	-10.00	1.000	11.85
300	278.6	136.4	0.1000	-10.00	1.000	11.95
310	277.4	137.6	0.1000	-10.00	1.000	12.00
320	273.4	141.6	0.1000	-10.00	1.000	12.19
330	263.0	152.0	0.1000	-10.00	1.000	12.66
340	264.5	150.5	0.1000	-10.00	1.000	12.59
350	266.5	148.5	0.1000	-10.00	1.000	12.50

Ave El= 274.67 M HAAT= 140.33 M AMSL= 415