

## Family Life Network

N. Lat. = 43 03 46 W. Lng. = 77 25 48

HAAT and Distance to Contour - FCC Method - 03 Arc Sec.

## Jensen Stables CA2

Azi.	AV EL	HAAT	ERP kW	dBk	Field	104-F5
000	151.0	61.0	0.0188	-17.25	0.996	0.19
010	158.7	53.3	0.0173	-17.63	0.953	0.18
020	160.5	51.5	0.0146	-18.35	0.877	0.17
030	157.7	54.3	0.0107	-19.72	0.749	0.14
040	161.6	50.4	0.0066	-21.83	0.587	0.11
050	152.8	59.2	0.0032	-24.91	0.412	0.08
060	154.8	57.2	0.0011	-29.57	0.241	0.05
070	153.2	58.8	0.0005	-33.08	0.161	0.03
080	155.1	56.9	0.0006	-32.53	0.171	0.03
090	154.8	57.2	0.0007	-31.78	0.187	0.04
100	162.6	49.4	0.0008	-31.00	0.205	0.04
110	174.7	37.3	0.0007	-31.30	0.198	0.04
120	179.2	32.8	0.0005	-32.60	0.170	0.03
130	181.8	30.2	0.0003	-35.31	0.124	0.02
140	186.7	25.3	0.0003	-35.49	0.122	0.02
150	195.0	17.0	0.0004	-34.08	0.144	0.03
160	208.3	3.7	0.0006	-32.28	0.176	0.03
170	222.0	-10.0	0.0007	-31.61	0.191	0.04
180	221.9	-9.9	0.0007	-31.55	0.192	0.04
190	226.1	-14.1	0.0005	-32.97	0.163	0.03
200	221.4	-9.4	0.0004	-34.14	0.142	0.03
210	190.0	22.0	0.0003	-35.70	0.119	0.02
220	184.2	27.8	0.0002	-36.07	0.114	0.02
230	180.9	31.1	0.0004	-33.52	0.153	0.03
240	188.9	23.1	0.0006	-32.01	0.182	0.04
250	189.2	22.8	0.0008	-31.21	0.199	0.04
260	187.3	24.7	0.0007	-31.52	0.192	0.04
270	173.7	38.3	0.0005	-32.65	0.169	0.03
280	164.7	47.3	0.0005	-33.16	0.160	0.03
290	147.4	64.6	0.0005	-33.05	0.162	0.03
300	144.1	67.9	0.0011	-29.74	0.236	0.05
310	138.2	73.8	0.0031	-25.05	0.405	0.08
320	124.5	87.5	0.0070	-21.52	0.609	0.12
330	113.0	99.0	0.0119	-19.23	0.793	0.15
340	142.2	69.8	0.0158	-18.03	0.910	0.18
350	150.0	62.0	0.0177	-17.53	0.964	0.19

Ave El= 171.07 M HAAT= 40.93 M AMSL= 212M