

file:/gwbifrdatal/29may/32\_082\_29may2017\_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:4096

VERSION: CORR30 LTA2.00 DAS2.00 HST04

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C286	13h31m56.48	+30d25'11.52"	18/Nov/1858	00:43:45	1000.00	24.414	49	
0	3C286	13h31m56.48	+30d25'11.52"	18/Nov/1858	00:43:45	1000.00	24.414	49	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C286	0.000	0.000	1000.000	1000.000	1000.000	1000.000	24.41	49

ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P
C00	++	50	50	45	47	49	50	2	49	50	42	47	45	2	46	44	43	47	43	52	48	43	43	47	44	2	27	46	43	44	C00	147	109
C01	47	++	52	47	50	51	52	2	53	55	41	52	47	1	52	48	45	46	42	53	51	49	49	50	47	1	32	46	47	48	C01	140	152
C02	39	38	++	49	51	50	52	2	57	55	42	51	48	0	46	47	45	44	41	52	49	47	50	50	46	1	31	48	46	46	C02	112	124
C03	46	43	35	++	48	46	47	0	48	45	39	45	40	1	41	42	40	43	38	49	45	43	43	44	43	0	26	43	42	40	C03	205	146
C04	47	46	37	47	++	50	48	1	54	51	47	48	46	1	48	46	44	44	42	52	47	46	47	48	48	0	31	46	46	45	C04	164	93
C05	45	42	39	43	47	++	55	2	51	50	43	46	44	2	47	44	42	47	41	53	49	44	45	48	46	1	31	46	45	45	C05	142	158
C06	45	46	38	40	47	47	++	1	59	53	42	51	46	1	48	46	45	47	41	55	49	49	47	50	43	1	31	45	46	43	C06	61	127
C08	0	0	3	3	2	2	0	++	2	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	3	0	1	1	2	2	1	1	1	3	3	C08	254	155
C09	49	47	40	49	49	44	39	1	++	56	44	49	46	2	49	46	43	47	43	55	51	47	48	50	48	2	31	48	45	45	C09	203	196
C10	45	44	40	40	47	42	42	1	45	++	44	52	49	2	52	48	46	47	42	56	54	49	50	50	50	1	35	51	49	48	C10	97	88
C11	49	45	37	43	46	47	45	0	51	46	++	42	39	3	39	38	37	40	35	46	43	40	39	40	38	0	28	41	39	39	C11	99	129
C12	44	46	36	42	44	46	43	1	46	46	46	++	43	2	48	45	44	45	41	50	48	46	46	46	44	0	32	45	44	45	C12	140	113
C13	40	43	36	41	42	41	45	1	44	39	42	40	++	3	44	40	38	40	36	50	46	42	43	45	43	3	29	46	43	40	C13	211	133
C14	2	3	1	2	2	2	0	0	0	1	3	0	1	++	1	0	2	1	1	1	1	1	2	1	0	2	1	1	0	1	C14	117	273
E02	45	47	39	38	46	43	43	1	46	43	45	45	41	1	++	46	45	47	41	47	46	43	43	45	43	3	31	43	46	43	E02	133	160
E03	45	41	36	41	43	40	41	2	43	41	41	41	39	1	41	++	46	48	45	47	42	41	44	42	40	1	27	37	39	36	E03	126	168
E04	42	40	33	35	39	38	39	1	39	35	40	39	36	1	42	38	++	52	47	42	43	39	38	39	36	3	26	37	36	34	E04	119	123
E05	44	41	37	41	42	43	43	2	41	39	42	40	40	1	44	45	44	++	56	48	43	41	41	44	41	1	25	36	36	32	E05	115	133
E06	44	41	33	39	41	43	41	1	44	39	42	41	37	2	44	43	49	57	++	45	41	37	38	41	38	1	24	32	31	27	E06	117	104
S01	48	47	42	46	50	44	41	1	51	44	48	43	42	0	44	41	39	45	41	++	52	46	49	53	50	2	30	47	46	46	S01	90	117
S02	47	42	38	43	47	46	43	2	46	42	43	46	41	0	41	40	38	41	41	44	++	45	42	50	42	1	32	44	46	45	S02	174	99
S03	44	44	40	41	43	44	44	1	45	40	45	44	39	0	41	38	38	40	37	43	43	++	49	48	43	1	28	43	41	44	S03	131	113
S04	42	44	37	40	44	40	41	0	42	40	45	45	39	1	41	39	35	38	39	44	47	44	++	48	46	0	31	45	42	43	S04	165	98
S06	44	41	38	40	43	40	40	1	42	38	41	40	38	1	39	35	34	36	35	44	43	41	40	++	44	1	31	48	47	47	S06	114	124
W01	44	42	36	37	45	43	40	2	44	41	44	44	39	4	41	36	36	36	38	43	42	43	40	39	++	0	29	42	41	42	W01	126	175
W02	1	1	1	0	2	2	1	3	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	3	1	1	2	2	1	1	++	1	1	2	0	W02	68	61
W03	27	29	27	27	27	28	28	1	30	29	27	27	29	2	25	27	23	24	26	30	30	26	25	26	27	2	++	31	29	32	W03	133	116
W04	43	42	36	42	45	42	40	1	46	41	42	44	37	2	40	35	34	35	33	43	44	40	39	39	42	0	28	++	48	46	W04	124	146
W05	41	41	36	37	43	43	40	2	43	43	43	42	39	1	38	37	31	32	30	42	40	40	41	39	39	0	28	41	++	48	W05	136	129
W06	41	42	34	38	43	40	40	1	39	39	41	43	39	1	38	34	29	31	26	41	42	38	40	37	40	1	30	43	44	++	W06	167	86
ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P