

file:/gwbifrdatal/09may/32_083_09may2017_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:1024

VERSION: CORR30 LTA2.00 DAS2.00 HST04

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	0837-198	08h37m58.05	-19d55'37.50"	17/Nov/1858	21:38:48	500.00	97.656	50	
0	0837-198	08h37m58.05	-19d55'37.50"	17/Nov/1858	21:38:48	500.00	97.656	50	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	0837-198	0.000	0.000	500.000	500.000	500.000	500.000	97.66	50

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	++	38	30	19	35	47	37	47	34	24	29	33	30	5	27	26	22	24	20	30	29	21	27	28	25	21	0	18	18	26	C00	191	190
C01	28	++	32	19	16	26	5	11	25	30	10	13	16	9	8	7	12	9	9	7	12	12	7	12	8	7	3	9	8	9	C01	198	187
C02	20	12	++	22	35	30	24	11	35	41	18	30	34	6	27	16	26	26	24	20	36	26	19	26	14	23	0	23	22	20	C02	227	195
C03	34	16	11	++	28	19	33	31	11	65	37	9	21	5	17	22	19	19	18	31	24	28	19	25	31	16	0	17	21	21	C03	188	150
C04	34	9	27	31	++	15	23	25	38	21	41	20	27	9	23	27	22	21	23	34	38	28	27	31	30	18	1	19	22	28	C04	230	268
C05	48	45	7	60	27	++	66	32	23	38	23	22	23	11	19	19	32	26	27	23	26	35	20	25	19	25	0	26	28	18	C05	205	210
C06	42	16	35	23	41	36	++	28	18	55	37	23	29	2	21	18	30	30	25	18	31	28	26	27	19	19	0	19	23	23	C06	138	174
C08	11	19	33	36	18	49	24	++	27	56	45	27	21	11	27	24	17	23	16	30	28	16	27	20	25	24	3	22	26	23	C08	243	315
C09	44	4	24	9	27	14	19	28	++	26	21	40	28	0	29	19	19	28	21	26	26	17	28	20	23	21	1	19	16	25	C09	282	161
C10	30	11	39	15	3	8	6	36	37	++	28	33	47	27	14	20	23	25	23	19	17	33	26	19	25	30	4	29	25	13	C10	178	201
C11	26	13	14	26	19	33	31	38	20	35	++	11	22	19	25	28	20	26	19	34	25	14	32	28	34	18	2	16	22	27	C11	190	175
C12	22	22	27	32	25	73	22	43	11	26	24	++	17	11	20	20	23	22	19	28	18	21	17	15	24	32	2	29	28	16	C12	233	169
C13	29	11	23	24	25	28	26	28	39	35	44	19	++	15	27	23	22	23	18	28	33	22	22	25	20	15	7	14	18	26	C13	199	194
C14	4	8	18	7	11	31	17	16	16	14	24	6	20	++	1	1	1	1	0	3	1	5	2	0	9	2	2	1	1	2	C14	90	130
E02	33	14	20	26	22	27	23	28	26	14	26	27	26	4	++	16	18	24	19	21	24	14	20	20	21	18	1	13	16	20	E02	236	219
E03	25	6	14	24	24	14	19	19	20	18	25	17	22	1	15	++	20	21	20	33	20	20	20	22	24	19	1	16	18	16	E03	201	152
E04	19	10	22	21	20	30	28	16	18	24	17	23	23	1	18	16	++	36	32	23	21	28	18	22	22	22	1	18	22	17	E04	154	147
E05	21	10	24	21	21	26	30	20	26	24	23	23	23	0	27	18	31	++	35	23	18	19	24	17	20	17	2	16	15	14	E05	195	150
E06	21	10	23	21	21	27	27	14	22	21	17	22	20	1	20	18	30	33	++	22	19	21	20	17	16	18	3	15	14	9	E06	174	156
S01	37	15	24	48	36	46	31	37	17	13	33	36	28	10	25	29	26	27	22	++	22	29	25	29	31	22	1	20	25	25	S01	177	166
S02	25	15	28	30	37	37	29	36	23	14	27	26	30	6	22	17	21	19	15	32	++	30	23	30	17	23	4	20	28	27	S02	196	199
S03	14	13	19	28	25	47	22	24	19	25	22	28	31	6	16	19	28	21	21	26	20	++	22	26	25	30	2	25	31	17	S03	270	192
S04	33	15	28	31	33	58	37	24	17	26	18	24	7	17	22	17	18	20	18	34	26	17	++	21	20	16	1	14	16	24	S04	186	143
S06	27	11	24	30	32	30	27	27	20	18	26	20	33	1	22	22	21	17	20	36	28	27	19	++	24	13	13	20	22	23	S06	236	240
W01	27	7	17	38	33	24	21	28	18	23	22	29	23	6	20	24	21	22	19	34	22	22	25	24	++	28	3	21	21	22	W01	217	216
W02	18	11	23	20	17	32	21	24	22	34	17	35	17	2	18	17	20	17	18	23	21	28	15	25	25	++	9	34	32	13	W02	217	211
W03	3	3	0	3	0	2	1	1	1	2	1	0	4	4	0	2	0	0	6	2	5	3	6	7	5	11	++	12	8	3	W03	211	132
W04	15	7	17	16	18	21	16	17	18	28	14	27	12	1	11	12	15	13	16	21	17	22	14	16	21	26	18	++	18	10	W04	257	235
W05	18	8	22	22	22	24	23	26	17	27	21	30	18	2	14	16	21	14	15	29	29	29	14	28	25	33	0	44	++	20	W05	217	152
W06	26	8	19	26	29	16	25	23	23	15	24	15	30	3	20	18	17	12	12	27	27	21	19	26	22	16	3	12	20	++	W06	217	267
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