

file:/gwbifrddata/08jun/32\_033\_08jun2017\_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:2048

VERSION: CORR30 LTA2.00 DAS2.00 HST04

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	1154-350	11h55m15.03	-35d11'18.30"	17/Nov/1858	23:47:05	500.00	48.828	44	
0	1154-350	11h55m15.03	-35d11'18.30"	17/Nov/1858	23:47:05	500.00	48.828	44	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	1154-350	0.000	0.000	500.000	500.000	500.000	500.000	48.83	44

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	++	6	42	34	19	24	19	36	35	46	26	23	25	17	18	24	26	2	1	27	25	12	18	14	13	25	20	25	25	18	C00	199	208
C01	15	++	23	15	40	32	25	18	7	44	20	71	58	20	29	20	23	1	2	29	25	25	24	40	27	21	20	22	26	17	C01	235	219
C02	47	19	++	68	22	14	26	39	53	133	49	15	111	55	14	18	23	4	6	5	27	26	19	30	50	32	8	23	25	18	C02	128	133
C03	1	34	12	++	11	9	48	61	46	168	51	30	139	73	9	18	21	2	1	19	24	30	23	22	66	25	29	24	17	21	C03	127	115
C04	13	44	53	49	++	15	54	3	19	21	29	38	40	68	33	19	25	3	0	22	25	30	24	36	38	12	20	27	27	25	C04	139	105
C05	46	57	30	72	4	++	33	73	6	49	22	72	124	53	23	24	22	0	3	33	31	19	19	27	3	30	24	22	22	16	C05	142	158
C06	41	45	31	44	13	43	++	27	39	62	61	88	125	103	28	15	19	2	3	13	20	35	22	21	21	20	14	23	23	21	C06	136	140
C08	34	49	23	19	36	55	111	++	20	111	23	40	45	15	21	25	24	2	4	27	26	22	16	29	38	23	31	21	17	19	C08	152	149
C09	22	16	41	25	41	69	20	51	++	86	45	49	54	30	16	20	22	1	5	19	34	28	16	11	40	26	29	17	18	21	C09	157	132
C10	49	37	23	37	25	52	84	83	4	++	66	105	287	106	22	14	17	6	2	10	25	45	17	54	131	24	44	15	18	25	C10	196	225
C11	29	51	31	26	55	20	76	93	33	74	++	29	91	59	28	21	23	2	1	6	25	27	18	32	44	33	23	25	22	25	C11	153	135
C12	47	36	58	48	107	59	38	69	59	88	98	++	172	78	34	12	19	1	3	25	17	28	24	34	43	5	3	27	24	12	C12	173	152
C13	48	67	75	27	109	36	24	82	60	72	89	157	++	272	41	14	18	5	2	49	14	33	18	46	77	67	19	25	25	15	C13	215	161
C14	12	58	52	12	83	24	76	117	48	52	100	135	198	++	3	0	1	1	3	19	4	4	2	12	15	34	10	7	1	1	C14	195	293
E02	41	17	30	20	21	59	13	28	36	21	21	25	24	13	++	26	28	3	3	34	17	33	25	27	13	23	15	21	19	20	E02	132	138
E03	18	20	13	21	19	11	25	24	17	23	16	18	21	4	7	++	25	2	3	28	23	18	21	20	19	23	11	19	22	15	E03	128	144
E04	22	23	26	20	19	24	19	14	25	18	22	19	23	0	29	23	++	15	4	26	28	21	20	21	23	22	18	20	21	18	E04	121	132
E05	1	2	2	3	0	1	2	2	2	2	3	5	3	5	1	1	2	++	5	2	2	7	3	3	3	0	1	3	1	1	E05	595	337
E06	1	4	0	3	1	2	3	1	2	3	2	3	1	1	3	2	2	3	++	3	2	4	1	6	1	0	15	5	4	4	E06	184	179
S01	37	32	28	21	14	60	14	21	32	17	20	40	16	6	38	17	27	3	1	++	25	19	25	27	13	27	12	26	22	18	S01	142	129
S02	33	14	33	27	35	7	38	47	25	43	29	16	26	11	22	26	21	3	3	19	++	21	23	22	28	27	35	19	28	24	S02	147	134
S03	47	27	31	15	14	64	20	37	34	28	21	28	30	17	37	17	23	2	2	29	25	++	22	20	31	18	40	19	23	23	S03	130	134
S04	34	15	28	16	20	26	25	29	22	26	18	16	22	4	27	17	19	4	2	29	21	24	++	25	21	21	12	21	19	13	S04	155	140
S06	24	17	29	18	26	6	39	44	23	39	28	12	23	7	21	20	15	4	3	21	27	17	25	++	31	28	67	17	26	23	S06	165	172
W01	23	50	8	38	13	89	50	49	42	30	8	36	67	58	28	16	20	2	2	37	4	43	16	18	++	16	7	28	22	16	W01	133	140
W02	46	15	47	19	46	32	47	62	22	52	28	18	77	47	22	22	19	3	1	27	46	47	26	36	40	++	18	25	19	25	W02	136	139
W03	13	31	17	16	18	3	26	13	10	27	15	12	42	20	12	17	17	2	9	19	15	20	15	22	48	73	++	48	51	32	W03	122	151
W04	25	15	28	20	26	27	20	24	25	22	25	19	13	9	18	19	18	4	10	23	22	28	24	27	18	26	80	++	30	22	W04	146	161
W05	27	28	25	22	24	28	21	22	24	23	20	22	27	2	19	21	19	2	1	26	26	25	19	22	26	34	16	40	++	38	W05	184	181
W06	18	13	19	17	22	9	18	18	12	22	16	17	16	2	19	13	17	1	2	16	18	19	20	17	12	12	16	37	28	++	W06	104	134
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