

file:/gwbifrdatal/02jun/34_107_02jun2018_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:2048

VERSION: GWB-III LTA2.00 DAS2.00 HST04

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 4096

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C286	13h31m59.29	+30d24'52.92"	02/Jun/2018	17:26:25	1424.15	3.052	41	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C286	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C286	35.850	35.850	1424.150	1424.150	1424.150	1424.150	3.05	41

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	++	26	19	25	31	13	29	37	29	29	34	31	24	30	27	23	34	31	30	29	20	29	28	25	33	28	29	27	1	27	C00	165	149
C01	33	++	26	17	26	12	24	24	22	27	28	24	22	21	25	23	23	31	23	30	30	20	22	27	25	25	25	22	7	26	C01	150	151
C02	36	36	++	20	31	14	27	25	28	26	28	28	28	28	23	23	29	31	30	27	29	30	26	25	27	21	25	25	1	22	C02	152	149
C03	34	33	30	++	30	17	26	34	28	27	28	26	30	30	26	25	28	31	30	27	23	27	27	25	29	20	26	28	6	25	C03	136	142
C04	32	38	32	32	++	13	30	37	34	28	31	33	31	29	27	29	35	39	36	31	29	34	32	30	32	26	32	31	3	29	C04	136	180
C05	30	34	31	31	36	++	13	16	13	14	12	15	13	17	14	14	16	18	19	16	13	15	12	5	22	13	14	14	2	8	C05	146	147
C06	32	36	35	32	30	42	++	31	30	27	30	29	28	26	26	27	34	33	32	32	30	37	27	27	32	26	25	27	2	30	C06	153	148
C08	37	42	33	34	37	33	37	++	39	33	36	36	33	31	31	25	33	36	34	35	32	33	35	30	35	27	29	34	1	29	C08	195	135
C09	30	31	31	31	38	31	37	36	++	30	26	36	32	28	33	22	29	32	36	37	29	31	30	31	33	30	29	35	1	29	C09	150	157
C10	29	31	25	24	34	28	30	37	30	++	31	30	29	32	25	29	29	33	29	29	28	36	31	28	32	29	25	31	5	20	C10	170	139
C11	30	31	29	27	34	30	31	33	32	26	++	29	32	33	32	30	34	35	37	34	33	33	34	27	36	30	24	32	3	28	C11	162	153
C12	35	34	28	34	35	37	37	38	34	37	35	++	30	32	34	26	32	37	28	30	29	30	29	28	30	27	27	33	4	23	C12	136	173
C13	33	35	33	31	34	33	34	38	30	33	28	32	++	28	28	26	29	31	35	32	28	36	33	28	32	28	29	28	6	33	C13	153	155
C14	29	31	29	32	36	30	32	35	35	32	33	30	30	++	28	24	29	34	35	31	30	29	30	25	30	25	32	34	6	29	C14	145	133
E02	28	32	33	33	35	28	34	39	31	29	30	31	33	33	++	28	32	33	33	31	29	28	24	30	35	25	26	27	0	25	E02	147	158
E03	28	30	25	25	33	30	29	32	30	28	32	28	38	20	33	++	30	27	33	26	30	26	23	20	35	28	26	27	1	29	E03	141	154
E04	34	35	29	34	35	33	31	39	28	32	31	32	33	31	31	27	++	49	37	36	32	27	30	31	33	32	32	27	7	30	E04	151	145
E05	40	40	43	34	43	43	41	44	38	35	32	37	36	37	40	39	41	++	42	34	29	38	28	29	39	30	30	34	0	31	E05	139	141
E06	33	33	36	27	32	34	29	37	32	26	29	32	36	28	33	33	33	43	++	34	33	36	27	26	33	33	32	33	3	28	E06	143	115
S01	31	37	38	35	36	40	37	34	36	31	36	35	35	39	39	34	37	45	41	++	27	37	34	24	33	28	26	31	2	32	S01	157	142
S02	30	38	36	30	34	34	32	35	30	33	34	33	32	29	34	30	36	37	31	31	++	29	30	23	34	23	27	30	2	28	S02	154	169
S03	34	38	42	35	36	30	37	43	39	37	38	34	42	32	39	31	40	42	34	40	37	++	34	27	31	30	31	33	2	29	S03	154	132
S04	32	32	33	24	31	30	34	37	32	34	28	32	35	32	34	35	30	37	31	35	35	40	++	26	31	26	24	28	1	33	S04	159	153
S06	27	31	32	29	35	34	32	35	31	32	33	39	31	32	27	29	24	38	27	35	35	37	34	++	33	25	25	29	2	24	S06	150	154
W01	34	35	37	32	40	32	40	34	35	37	30	41	35	39	38	32	33	43	33	41	36	39	34	35	++	30	32	33	2	34	W01	149	145
W02	32	36	32	27	38	35	34	36	34	29	33	34	38	30	32	24	29	41	34	40	30	35	30	34	40	++	28	33	2	30	W02	150	164
W03	22	29	30	30	33	31	28	34	31	26	30	29	30	28	32	26	27	31	28	30	30	32	31	34	29	28	++	29	5	28	W03	136	142
W04	27	29	32	34	32	26	29	36	31	29	28	32	33	33	27	25	34	34	36	33	30	39	34	33	34	29	29	++	5	29	W04	144	154
W05	3	3	1	5	2	3	2	1	0	0	5	2	2	5	4	4	3	6	2	3	0	3	2	5	1	2	3	3	++	5	W05	155	154
W06	34	36	28	32	35	32	33	36	33	34	30	36	38	31	35	34	31	39	31	34	35	39	32	35	37	32	32	34	2	++	W06	146	170
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