

file:/gwbifrddata2/07sep/34_084_07sep2018_gwb.lta.1, scan:0, rec:5, chan:1024

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

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 2048

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C286	13h32m00.03	+30d24'48.02"	07/Sep/2018	19:11:24	1460.00	195.312	66	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C286	0.000	0.000	1460.000	1460.000	1460.000	1460.000	195.31	66

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	++	21	40	34	42	37	40	40	39	32	31	40	39	38	40	33	41	44	43	40	34	40	39	40	40	41	43	32	38	29	C00	97	114
C01	32	++	21	17	21	18	20	21	20	17	17	22	21	19	20	17	21	22	23	21	17	21	21	22	22	22	17	20	15	C01	127	132	
C02	36	31	++	34	40	37	41	42	38	34	32	42	38	37	39	33	41	43	42	39	35	41	41	40	43	41	43	32	38	30	C02	160	108
C03	34	27	32	++	36	32	35	34	32	28	26	34	33	32	34	27	35	36	36	33	29	35	33	34	34	36	37	28	31	25	C03	145	156
C04	35	29	32	31	++	38	40	41	40	34	33	39	38	39	41	34	41	44	43	42	36	41	40	40	42	43	45	33	40	29	C04	123	94
C05	32	27	31	28	31	++	32	40	37	31	29	36	35	36	35	30	37	40	39	38	31	37	37	37	37	38	39	29	36	26	C05	122	127
C06	35	30	37	30	32	32	++	43	43	34	32	40	37	38	39	35	42	44	43	42	35	42	41	42	43	42	44	34	39	30	C06	166	141
C08	33	26	32	29	31	33	32	++	41	34	33	42	40	40	40	36	41	44	43	43	35	42	42	42	44	42	45	34	41	31	C08	119	144
C09	37	31	34	32	36	37	35	34	++	35	32	37	38	37	38	32	39	43	42	41	34	40	40	38	40	41	43	33	39	28	C09	119	111
C10	27	25	29	24	26	25	28	27	29	++	26	32	31	33	31	27	33	35	35	34	29	35	34	35	36	34	37	27	32	24	C10	150	140
C11	36	30	32	29	35	31	33	35	37	28	++	32	31	29	31	27	32	34	33	32	27	32	32	31	33	32	35	26	31	23	C11	112	119
C12	35	29	34	30	33	32	33	32	36	26	34	++	37	37	38	33	41	42	42	39	33	40	41	40	41	41	43	32	39	29	C12	83	123
C13	35	29	37	30	33	30	35	33	35	28	33	32	++	38	38	32	39	42	39	39	33	40	38	38	41	40	42	31	38	28	C13	114	113
C14	34	29	32	29	32	30	32	33	35	26	34	32	34	++	37	32	38	41	40	40	32	38	38	37	39	40	42	31	38	28	C14	132	145
E02	36	30	34	31	35	31	34	33	36	27	35	33	33	33	++	33	40	43	41	39	33	39	39	38	40	42	42	32	38	28	E02	123	97
E03	23	20	23	20	21	20	21	22	23	18	23	21	22	22	23	++	35	38	36	34	28	34	33	34	34	34	37	26	32	24	E03	150	225
E04	39	33	38	33	35	34	36	34	39	30	37	36	36	35	37	24	++	45	45	41	34	41	40	40	41	41	44	31	38	30	E04	99	141
E05	39	32	36	34	36	34	35	35	39	30	37	37	38	36	38	25	42	++	49	44	37	44	43	42	44	45	46	35	43	32	E05	157	101
E06	41	34	40	35	38	37	39	37	42	32	38	38	38	38	40	26	45	46	++	43	37	42	42	41	43	43	45	34	41	31	E06	92	109
S01	36	30	34	31	34	31	35	34	37	29	35	34	35	35	35	23	38	39	39	++	35	41	42	41	42	43	45	34	40	29	S01	125	112
S02	35	28	33	29	33	31	32	32	36	26	33	32	33	32	35	21	35	37	38	35	++	34	34	34	35	36	37	27	34	25	S02	97	137
S03	36	30	35	30	34	31	36	34	38	28	35	35	36	33	35	23	37	38	40	37	34	++	42	41	43	42	45	33	39	29	S03	120	136
S04	36	30	35	32	35	32	36	35	38	29	36	35	36	35	36	24	38	39	41	38	36	37	++	41	43	42	44	33	40	29	S04	61	117
S06	34	30	34	30	32	30	33	32	35	28	34	34	33	32	33	23	36	35	40	35	33	37	36	++	42	41	44	31	39	31	S06	182	126
W01	36	31	36	32	36	34	35	35	39	29	37	36	36	36	36	24	38	39	41	37	35	39	39	37	++	43	46	34	41	31	W01	140	123
W02	36	30	34	32	34	31	34	32	36	27	33	34	33	34	35	22	36	37	39	36	34	35	36	33	36	++	46	34	42	31	W02	140	142
W03	42	35	41	37	41	38	40	40	44	33	42	40	40	40	40	26	43	44	46	42	40	42	43	39	44	43	++	37	44	32	W03	104	108
W04	33	29	32	31	33	31	31	32	36	26	33	32	33	31	32	21	34	36	38	34	32	34	35	32	36	34	41	++	33	25	W04	113	140
W05	37	31	36	33	37	34	36	36	39	29	37	37	37	36	36	24	38	40	43	38	36	38	40	36	40	38	46	37	++	30	W05	114	106
W06	25	21	25	21	24	23	25	24	26	20	25	25	24	24	24	16	28	27	29	26	23	25	26	26	27	26	30	25	28	++	W06	121	147
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