

file:/gwbifrddata2/15sep/36\_041\_15sep2019\_gwb.lta, 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	13h32m02.86	+30d24'29.17"	15/Sep/2019	11:49:58	1450.00	195.312	67	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C286	0.000	0.000	1450.000	1450.000	1450.000	1450.000	195.31	67

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	++	37	41	37	43	39	43	31	40	42	43	40	33	35	38	31	41	41	42	41	25	39	0	35	43	39	41	34	37	44	C00	127	131
C01	24	++	36	31	36	24	36	25	37	37	38	38	26	32	34	29	37	35	35	36	23	35	0	30	38	34	37	30	33	38	C01	121	142
C02	38	23	++	39	42	33	41	36	41	42	42	43	30	37	38	31	40	40	41	40	25	39	1	34	39	39	41	33	37	43	C02	145	115
C03	32	24	33	++	36	33	37	29	35	36	36	37	26	31	33	27	35	34	36	34	22	32	0	29	35	34	37	29	32	37	C03	147	130
C04	40	24	39	34	++	37	40	31	40	43	43	40	29	36	36	30	40	40	40	40	26	38	0	33	40	38	41	33	35	43	C04	107	84
C05	34	19	34	31	35	++	43	30	42	42	39	37	28	34	35	28	37	37	38	37	23	36	0	31	38	37	40	31	35	39	C05	164	114
C06	36	22	32	31	35	24	++	35	34	40	43	42	32	37	37	32	40	40	43	41	25	40	0	34	41	40	43	34	38	43	C06	174	195
C08	34	22	36	32	33	34	33	++	33	34	33	34	27	28	30	25	32	31	33	33	21	31	1	28	34	32	35	26	30	35	C08	173	114
C09	41	26	36	35	38	36	39	37	++	44	43	40	29	30	36	30	39	38	40	38	24	37	1	33	39	38	41	33	37	42	C09	130	133
C10	36	26	35	34	37	34	33	35	40	++	44	42	22	34	37	32	41	40	42	40	26	40	0	34	41	39	44	35	39	44	C10	125	139
C11	36	23	33	31	31	32	32	33	40	30	++	41	32	33	38	32	42	41	42	41	26	40	0	34	43	40	43	34	37	44	C11	156	85
C12	33	25	37	34	36	33	36	37	40	38	36	++	31	36	37	31	39	40	42	40	25	39	0	34	41	39	42	34	37	43	C12	90	144
C13	34	22	34	29	33	30	33	36	35	30	27	33	++	24	28	23	29	29	31	29	19	29	1	26	31	30	31	26	28	33	C13	198	146
C14	33	23	33	29	38	30	30	32	28	31	31	32	28	++	33	26	34	34	35	36	22	34	0	30	36	34	35	29	33	38	C14	140	149
E02	36	24	35	31	35	31	33	33	36	34	32	35	32	32	++	33	42	43	41	40	24	38	0	34	41	38	40	33	35	43	E02	108	95
E03	29	19	28	25	29	26	26	27	29	28	26	28	25	25	32	++	36	36	34	33	20	31	1	28	34	31	33	28	30	35	E03	86	108
E04	38	25	36	32	37	33	35	36	39	36	34	36	33	32	41	35	++	48	46	41	27	41	0	36	43	39	43	35	39	45	E04	125	165
E05	37	24	36	32	36	32	35	34	38	35	34	35	32	33	40	34	47	++	48	42	27	41	0	37	43	40	43	34	39	46	E05	140	119
E06	39	26	40	36	38	35	38	38	43	39	36	38	36	35	41	34	47	48	++	44	28	42	0	38	43	43	46	37	41	46	E06	168	100
S01	39	24	37	33	37	34	36	36	38	37	35	37	34	34	40	32	42	41	43	++	29	43	0	36	44	41	44	36	40	47	S01	144	145
S02	22	14	21	19	21	18	20	20	23	20	20	21	20	19	22	18	23	23	26	24	++	27	0	23	28	27	28	23	26	29	S02	174	183
S03	37	24	35	32	36	33	34	34	37	35	34	36	34	32	37	30	40	39	42	41	23	++	0	36	43	40	43	34	37	45	S03	127	141
S04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	++	0	1	1	0	0	0	0	S04	47	92
S06	32	21	33	28	32	28	32	31	34	32	30	32	31	30	34	26	36	36	41	36	21	36	0	++	38	36	38	30	35	40	S06	160	143
W01	38	24	36	33	38	33	34	34	39	36	36	36	34	34	38	30	40	39	42	41	23	40	1	37	++	45	46	37	41	50	W01	144	104
W02	37	23	35	32	35	32	34	34	38	35	33	36	32	32	35	29	38	37	41	39	23	38	0	36	40	++	45	36	39	46	W02	140	121
W03	41	27	41	37	40	38	40	40	45	42	38	41	37	36	42	34	44	43	49	46	27	44	0	40	46	44	++	37	43	49	W03	115	128
W04	35	21	33	30	33	30	33	32	36	33	32	33	31	30	34	27	36	35	39	37	21	36	0	33	37	36	43	++	34	40	W04	118	117
W05	37	24	36	33	37	32	34	36	39	36	34	36	33	32	37	30	40	39	43	40	22	39	0	36	40	39	47	38	++	43	W05	107	145
W06	39	25	38	33	38	34	35	37	39	38	35	38	34	34	39	31	42	42	44	43	23	42	0	37	43	40	49	40	42	++	W06	194	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