

file:/gwbifrddata2/29jun/38_101_28jun2020_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	3C48	01h38m51.77	+33d15'48.66"	29/Jun/2020	07:26:26	1450.00	195.312	52	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C48	1450.000	1450.000	0.000	0.000	1450.000	1450.000	195.31	52

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	++	23	44	0	45	47	47	48	45	50	40	31	44	38	32	28	34	38	42	31	23	37	32	29	36	34	37	26	30	34	C00	116	109
C01	22	++	21	0	36	23	23	25	19	23	18	15	22	19	16	14	15	18	20	15	11	18	16	14	17	16	17	12	15	16	C01	122	142
C02	37	20	++	0	40	42	41	42	42	45	36	29	40	36	29	26	30	35	39	28	21	34	30	26	32	31	34	25	28	31	C02	149	122
C03	0	0	0	++	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C03	17	7
C04	43	24	36	4	++	44	43	43	39	45	32	29	39	36	29	26	31	33	38	28	21	34	30	27	31	31	34	24	28	31	C04	121	92
C05	44	20	36	0	40	++	46	46	43	47	37	31	43	37	31	27	32	36	40	30	21	36	32	27	34	33	36	27	30	31	C05	120	104
C06	45	22	31	0	42	45	++	46	39	49	37	30	43	36	31	27	32	36	40	30	22	36	32	28	34	32	35	26	30	31	C06	148	133
C08	48	25	40	0	46	46	46	++	41	48	36	30	43	38	31	27	32	37	41	29	22	36	31	27	34	32	36	26	29	32	C08	115	93
C09	45	21	41	0	43	45	41	++	++	44	35	29	40	35	29	25	30	33	38	28	19	33	29	26	32	31	33	24	28	30	C09	108	107
C10	45	23	35	1	42	43	46	48	44	++	39	33	45	39	32	28	33	37	43	31	23	38	33	29	36	35	37	27	31	34	C10	120	106
C11	30	14	25	4	30	28	28	31	30	31	++	25	37	31	24	23	26	30	33	24	18	30	25	22	29	27	28	21	25	27	C11	154	118
C12	37	18	31	0	34	35	35	39	37	34	27	++	29	24	21	17	21	24	28	19	13	23	21	19	22	21	23	17	19	21	C12	113	94
C13	22	12	18	3	21	20	22	25	22	22	15	18	++	36	30	24	30	34	37	29	22	33	29	26	32	31	33	24	29	30	C13	93	119
C14	38	18	30	0	38	36	37	40	38	39	30	32	20	++	25	23	26	30	33	24	17	29	26	22	28	27	29	21	23	27	C14	99	130
E02	32	16	27	1	30	31	30	33	32	31	21	26	16	27	++	34	40	45	46	34	23	40	39	33	42	41	42	32	37	40	E02	93	77
E03	28	13	22	1	27	26	26	29	27	28	19	22	14	23	35	++	35	39	40	28	21	34	35	30	36	35	37	28	31	35	E03	120	114
E04	30	14	24	0	29	30	28	32	30	29	20	24	15	25	39	33	++	47	47	34	25	40	40	34	42	41	44	32	37	41	E04	85	161
E05	37	17	31	0	35	35	35	38	36	36	24	30	18	31	47	41	45	++	54	36	27	44	45	38	48	46	48	36	42	46	E05	126	127
E06	43	19	35	0	40	40	41	45	42	41	29	34	20	35	48	41	46	58	++	39	27	45	45	38	49	46	50	37	42	47	E06	150	117
S01	31	14	26	0	29	29	30	32	31	30	20	25	15	25	35	29	32	39	41	++	20	34	34	30	35	35	37	27	31	34	S01	135	117
S02	23	10	19	4	22	21	22	24	22	22	16	18	10	18	25	21	23	29	29	22	++	25	26	22	27	26	29	20	23	25	S02	194	217
S03	33	16	26	0	31	30	32	34	32	33	22	26	17	28	36	32	34	42	43	32	23	++	41	36	43	41	44	33	37	41	S03	102	109
S04	27	15	25	0	29	28	29	32	30	30	20	24	16	26	37	33	35	42	44	33	25	36	++	41	47	46	48	36	40	43	S04	81	125
S06	32	14	24	0	28	29	30	32	29	30	21	24	16	26	37	33	36	42	44	33	24	37	43	++	41	39	41	31	35	38	S06	76	110
W01	34	14	27	0	31	31	31	35	32	33	22	27	16	27	42	37	39	47	51	36	26	38	44	44	++	48	50	38	43	47	W01	135	96
W02	32	15	25	0	30	31	30	34	32	31	21	26	16	28	41	35	37	46	48	35	25	37	42	42	47	++	49	37	42	46	W02	95	95
W03	39	18	33	0	36	37	37	41	38	38	26	31	20	32	48	42	46	54	57	42	31	45	50	49	56	53	++	39	44	49	W03	132	140
W04	32	15	27	0	30	30	31	34	31	32	21	26	15	27	40	36	38	45	48	35	26	37	41	41	45	45	53	++	33	36	W04	122	128
W05	31	16	26	0	30	30	30	33	32	31	22	26	16	27	40	35	38	46	47	35	25	37	40	40	45	44	53	44	++	43	W05	101	132
W06	33	16	27	0	32	32	32	35	33	32	22	27	16	27	43	37	39	48	50	36	27	39	42	42	48	45	55	47	46	++	W06	108	142
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