

file:/gwbifrddata2/10jul/38\_103\_10jul2020\_0500\_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	01h38m51.88	+33d15'49.22"	10/Jul/2020	05:11:53	1450.00	195.312	44	
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0 3C48	1450.000	1450.000	0.000	0.000	1450.000	1450.000	195.31	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	++	52	44	1	47	49	6	44	44	47	47	38	44	39	32	28	33	38	40	37	28	37	35	0	38	36	39	30	33	0	C00	121	134
C01	36	++	45	0	50	48	1	47	49	49	50	40	46	41	32	29	34	40	40	39	27	39	36	0	39	37	41	30	35	0	C01	127	130
C02	36	36	++	2	50	46	14	47	46	49	49	40	46	42	33	30	34	40	42	38	28	41	36	0	38	37	40	30	35	0	C02	156	130
C03	0	0	6	++	1	0	8	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	C03	8	5
C04	41	45	45	7	++	47	8	48	48	52	50	42	48	43	34	31	35	41	42	40	30	40	38	1	41	38	43	30	38	1	C04	132	139
C05	37	41	42	1	46	++	10	45	46	49	46	40	44	42	31	29	33	37	40	38	27	38	35	0	37	35	40	29	34	0	C05	135	101
C06	40	41	42	6	49	46	++	9	48	6	9	7	2	1	0	0	0	0	1	4	1	2	2	2	1	0	1	1	1	0	C06	93	122
C08	41	46	45	0	51	48	50	++	47	47	49	40	45	39	32	30	34	38	40	38	28	39	36	1	38	36	41	29	35	0	C08	157	116
C09	43	39	45	1	51	44	53	51	++	49	48	41	45	41	33	29	34	39	41	38	28	39	35	0	38	37	40	29	35	1	C09	110	96
C10	39	41	42	4	48	43	45	49	49	++	50	40	47	50	34	30	35	40	42	40	30	41	38	0	40	38	43	31	36	0	C10	134	94
C11	38	43	41	4	49	42	44	49	46	44	++	41	45	43	34	29	35	40	42	40	29	40	38	1	39	37	42	31	36	0	C11	147	100
C12	37	39	39	0	46	41	44	47	48	43	43	++	39	33	27	25	29	33	35	33	24	33	30	0	33	31	34	25	30	1	C12	76	104
C13	23	26	25	2	31	26	28	29	29	28	29	26	++	39	31	29	32	37	39	37	28	37	36	1	37	36	40	28	34	0	C13	98	129
C14	34	36	37	2	41	37	40	43	43	42	38	38	23	++	29	25	29	35	35	34	24	35	32	0	34	33	36	26	31	0	C14	87	100
E02	29	30	30	0	35	32	34	36	35	32	33	31	20	29	++	36	41	47	43	41	30	41	41	1	44	41	46	34	39	0	E02	104	75
E03	25	26	27	0	30	28	30	32	31	29	29	28	18	25	36	++	36	43	39	36	27	37	36	0	38	36	40	30	35	0	E03	156	144
E04	29	30	31	0	35	32	33	35	35	33	33	31	20	29	42	37	++	50	46	42	30	43	42	0	46	43	47	35	41	1	E04	88	134
E05	34	35	36	0	41	37	39	42	41	40	37	38	23	34	48	43	50	++	53	48	36	49	48	0	51	50	54	40	47	1	E05	123	101
E06	39	40	40	0	47	43	46	48	48	45	44	42	27	39	50	43	50	60	++	46	34	47	45	0	49	46	52	39	46	0	E06	138	88
S01	34	36	37	0	43	38	41	43	43	40	40	38	24	35	45	39	44	52	54	++	32	44	45	0	46	45	49	36	43	0	S01	138	155
S02	13	15	14	1	16	16	15	17	17	16	16	15	10	15	18	15	19	20	22	21	++	33	33	0	34	32	37	27	31	0	S02	156	430
S03	31	32	33	0	36	35	37	38	38	35	33	34	19	32	39	35	40	46	49	44	17	++	46	0	47	45	50	37	43	0	S03	93	108
S04	28	32	30	8	34	33	35	36	36	34	30	32	19	30	40	34	38	45	48	44	18	39	++	0	49	46	51	37	43	0	S04	90	126
S06	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	0	S06	14	9
W01	32	34	35	0	40	36	38	40	40	38	37	36	23	34	45	39	44	53	55	49	19	43	45	0	++	49	54	40	48	0	W01	141	124
W02	31	31	32	1	37	33	36	37	37	35	34	33	21	31	41	36	40	48	50	45	18	40	42	1	48	++	52	39	46	0	W02	98	83
W03	37	39	39	1	45	41	43	46	46	43	41	41	26	37	50	43	49	59	61	55	22	49	51	0	58	54	++	43	50	0	W03	105	141
W04	31	32	33	0	38	34	36	38	39	36	35	34	22	32	42	36	42	49	51	47	19	41	43	0	48	46	55	++	37	0	W04	120	113
W05	34	35	35	1	40	36	39	42	40	39	37	36	22	33	45	40	45	53	57	50	19	44	45	0	52	48	59	50	++	0	W05	114	153
W06	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	++	W06	5	4
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