

file:/gwbifrddata2/08jul/34_036_08jul2018_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	01h38m44.96	+33d15'12.65"	08/Jul/2018	05:59:40	550.00	97.656	89	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C48	0.000	0.000	550.000	550.000	550.000	550.000	97.66	89

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	++	94	101	91	94	91	106	100	25	93	95	99	93	92	95	62	96	88	87	79	90	85	100	86	98	99	98	92	94	59	C00	45	30
C01	89	++	93	105	95	121	84	100	21	91	103	93	102	96	100	66	105	94	93	78	99	88	104	90	107	103	106	96	99	63	C01	48	50
C02	85	103	++	89	83	83	107	109	26	110	95	105	93	102	96	60	96	88	87	66	83	91	100	85	102	98	99	90	93	58	C02	21	24
C03	89	96	91	++	98	107	81	97	19	90	94	90	97	88	93	61	94	87	86	70	92	80	97	85	98	98	98	89	93	58	C03	51	34
C04	93	95	79	94	++	87	91	99	3	97	77	98	94	95	91	59	93	85	84	70	77	78	93	83	95	95	96	88	90	57	C04	35	42
C05	106	95	65	82	93	++	70	84	43	67	104	72	99	86	97	62	99	92	89	78	106	84	100	87	102	102	100	92	95	60	C05	34	36
C06	88	87	66	87	91	87	++	106	48	107	86	112	83	102	93	58	94	86	86	80	77	89	93	91	101	97	97	87	92	59	C06	28	24
C08	106	100	105	96	97	93	++	18	116	102	125	102	105	104	65	105	96	96	78	91	92	107	93	110	107	108	98	103	64	C08	40	50	
C09	16	28	17	12	9	35	8	8	++	29	9	26	9	13	0	2	2	0	1	13	15	8	1	0	1	1	0	1	0	C09	51	30	
C10	96	93	81	86	91	96	96	100	5	++	92	125	97	106	95	61	95	88	88	62	65	87	97	84	100	100	98	90	95	59	C10	38	30
C11	94	95	97	93	79	94	78	101	5	86	++	93	92	92	95	61	97	89	90	75	100	86	98	86	106	98	101	90	96	59	C11	28	35
C12	92	85	88	86	87	82	82	101	13	100	87	++	97	105	101	63	101	93	92	82	79	91	104	88	106	105	104	95	100	62	C12	30	31
C13	94	100	98	97	94	91	90	106	9	92	99	96	++	91	95	60	97	88	88	68	90	84	99	87	101	100	100	91	95	59	C13	32	38
C14	93	96	91	93	94	82	89	100	7	89	85	98	101	++	95	61	97	89	87	73	77	93	98	84	100	98	99	91	95	59	C14	28	29
E02	97	95	91	91	91	95	89	104	1	95	93	94	101	94	++	62	99	91	89	75	90	85	100	87	103	99	100	93	96	61	E02	34	25
E03	69	69	63	67	66	67	64	74	0	71	66	67	70	67	69	++	63	59	57	47	58	55	66	53	64	65	65	60	64	38	E03	14	21
E04	92	95	88	89	90	91	87	99	1	93	91	92	97	91	94	68	++	93	92	74	91	85	100	86	105	100	102	93	96	60	E04	17	18
E05	87	87	81	83	83	84	81	92	0	87	84	83	89	84	88	61	86	++	85	69	83	81	93	80	95	93	95	87	91	55	E05	33	18
E06	87	89	82	83	85	86	81	94	0	88	86	86	91	85	89	62	87	81	++	69	83	79	92	78	96	93	92	92	95	59	E06	7	9
S01	72	86	81	76	75	72	70	82	7	69	77	73	84	80	79	56	77	69	72	++	81	66	77	66	80	77	78	72	74	45	S01	29	31
S02	83	82	77	80	85	79	82	91	6	88	71	88	86	84	85	63	82	76	79	69	++	79	94	82	94	93	94	85	90	56	S02	95	10
S03	87	83	70	79	82	88	79	90	6	86	81	82	85	81	84	60	81	76	78	66	75	++	91	80	91	90	90	82	86	54	S03	13	12
S04	91	94	81	91	94	91	95	97	8	100	91	97	97	96	97	70	94	87	89	77	87	88	++	90	105	104	104	95	99	63	S04	66	29
S06	87	87	86	83	83	84	87	94	0	86	87	88	90	86	88	61	85	78	80	70	77	80	89	++	90	91	91	80	86	55	S06	42	34
W01	99	101	95	98	97	98	92	107	0	101	98	96	105	99	101	72	99	91	92	82	91	87	99	89	++	105	107	98	102	65	W01	69	117
W02	97	98	91	96	96	95	91	105	0	99	97	96	102	97	99	71	96	89	90	80	87	86	99	90	103	++	106	97	100	64	W02	32	35
W03	98	97	91	93	95	95	91	105	1	97	97	95	101	97	99	70	98	90	90	80	87	88	98	89	102	102	++	94	101	63	W03	50	65
W04	92	94	89	88	91	90	89	99	1	94	92	91	95	93	93	67	91	84	92	75	82	83	94	86	97	97	97	++	95	63	W04	22	24
W05	94	93	87	88	89	90	85	101	1	93	92	91	95	91	94	67	92	85	91	75	82	82	92	84	99	97	94	99	++	64	W05	26	18
W06	59	59	55	57	57	58	55	64	1	59	59	58	61	58	59	41	58	53	59	49	51	52	60	56	61	60	60	62	62	++	W06	37	25
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