

file:/gwbifrddata2/07may/36_039_07may2019_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	01h38m47.82	+33d15'27.77"	07/May/2019	09:06:34	550.00	97.656	179	
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	179

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	++	104	102	101	1	99	97	106	99	103	104	104	101	97	102	95	105	102	1	96	93	91	98	85	1	103	98	99	102	1	C00	126	90
C01	104	++	111	109	2	104	102	112	105	109	110	108	107	103	107	100	112	110	1	102	98	96	104	91	0	110	104	106	106	1	C01	120	100
C02	105	110	++	107	1	102	105	112	111	111	109	107	105	102	107	101	112	111	1	101	97	96	103	90	1	110	105	106	106	0	C02	94	108
C03	103	109	107	++	4	101	98	109	102	109	108	106	102	101	107	100	110	106	1	98	93	93	100	89	1	107	100	102	103	0	C03	99	93
C04	1	0	4	3	++	1	1	1	1	0	2	2	1	3	0	0	2	0	0	1	0	3	0	0	2	1	0	1	1	1	C04	94	141
C05	98	105	102	103	3	++	98	107	109	104	106	103	103	99	103	93	107	104	0	97	94	92	101	86	1	103	98	100	99	1	C05	95	96
C06	99	102	98	103	8	97	++	106	114	101	107	100	99	98	103	96	106	102	2	94	93	90	98	96	2	103	93	101	98	0	C06	93	118
C08	106	112	109	112	2	107	110	++	109	112	112	110	110	105	110	102	115	109	1	103	99	98	107	94	1	112	107	109	106	1	C08	115	116
C09	96	101	108	100	3	101	103	104	++	107	108	104	105	100	105	99	109	106	1	96	96	92	100	102	2	109	98	104	103	1	C09	126	95
C10	104	107	109	107	0	103	101	112	99	++	111	110	106	102	111	101	112	108	1	102	96	97	103	93	2	109	104	107	108	1	C10	103	104
C11	99	106	104	102	4	102	107	108	100	103	++	110	107	104	108	102	112	110	1	102	100	95	105	92	1	110	106	108	107	1	C11	94	97
C12	103	106	106	108	0	103	104	112	99	110	106	++	105	103	108	98	110	106	1	99	97	96	102	88	2	106	104	105	104	1	C12	94	96
C13	101	108	108	105	4	103	103	110	100	106	106	++	101	105	99	110	107	2	100	94	95	104	90	1	107	102	103	102	0	C13	99	106	
C14	100	106	106	104	2	98	102	108	97	103	102	105	104	++	105	96	108	103	1	96	93	94	100	88	0	104	99	101	103	0	C14	95	102
E02	102	107	107	106	1	103	104	110	100	107	105	108	106	107	++	104	116	113	0	104	100	97	106	92	0	110	106	110	108	1	E02	84	92
E03	96	99	100	100	1	93	95	101	92	99	97	100	98	97	103	++	107	104	1	96	93	93	98	88	1	105	98	103	100	1	E03	107	62
E04	106	110	113	109	2	106	109	115	102	113	109	111	109	108	115	109	++	116	0	107	102	101	110	97	2	115	109	112	111	1	E04	78	81
E05	104	108	109	106	1	102	103	111	99	105	107	107	107	103	111	104	118	++	0	103	102	98	107	91	0	112	109	109	109	2	E05	91	98
E06	0	0	1	0	2	0	2	1	1	0	1	1	1	2	0	0	0	0	++	0	1	0	1	1	0	2	1	1	1	0	E06	86	87
S01	98	102	105	101	2	99	94	103	97	101	98	101	101	99	105	97	110	107	2	++	92	91	98	84	0	103	99	100	101	0	S01	99	84
S02	75	79	77	77	2	76	75	81	69	77	78	78	79	76	80	76	84	81	1	77	++	89	98	83	0	103	97	99	99	0	S02	134	96
S03	91	96	94	95	0	91	89	99	87	94	92	95	95	91	97	91	101	95	1	91	71	++	96	83	2	98	94	95	97	1	S03	87	92
S04	101	106	107	103	3	101	98	109	98	104	100	104	106	103	107	99	112	108	1	103	79	96	++	88	2	107	103	105	103	1	S04	163	92
S06	90	94	95	95	1	91	101	101	99	93	95	95	95	94	97	88	101	96	1	93	67	87	95	++	2	94	79	90	91	1	S06	124	101
W01	2	2	2	0	3	2	2	0	2	1	3	1	3	2	1	1	1	1	0	1	1	0	0	2	++	1	0	0	0	2	W01	97	107
W02	104	110	110	108	2	104	106	114	103	107	107	108	110	105	113	104	116	112	0	104	82	100	109	96	0	++	108	108	111	2	W02	124	104
W03	95	98	95	95	3	93	88	100	85	97	94	97	97	95	99	92	104	101	1	93	75	87	97	78	2	102	++	102	107	0	W03	175	107
W04	100	108	107	105	0	104	106	111	100	105	106	108	105	105	108	102	116	109	0	104	81	95	108	97	1	113	98	++	109	0	W04	82	102
W05	99	104	104	102	3	99	103	109	96	103	102	105	101	102	108	99	112	106	1	101	78	93	102	93	0	110	97	114	++	2	W05	93	66
W06	1	1	4	0	1	0	0	0	2	0	0	2	2	2	1	0	0	0	2	1	2	1	1	2	1	1	0	1	7	++	W06	0	0
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