

file:/gwbifrddata2/24jul/44_037_24jul2023_b4_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:2048

VERSION: GWB-III LTA2.00 DAS2.00 HST04

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 4096

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C48	01h39m02.32	+33d16'44.43"	24/Jul/2023	04:31:31	550.00	48.828	57	
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	550.000	550.000	0.000	0.000	550.000	550.000	48.83	57

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	++	149	14	89	91	107	77	101	73	90	95	103	90	101	104	86	106	102	105	96	91	79	98	93	84	99	41	94	106	102	C00	85	61
C01	122	++	123	108	84	197	239	85	103	132	95	154	70	102	98	81	101	96	99	108	88	74	94	88	65	94	40	89	99	94	C01	77	72
C02	4	38	++	86	45	123	262	10	163	106	23	116	2	36	2	0	2	1	0	27	1	2	2	1	4	8	3	0	1	1	C02	42	47
C03	82	105	36	++	90	152	233	96	19	195	143	133	129	116	104	85	102	100	104	93	89	81	94	93	122	87	41	92	102	101	C03	73	74
C04	96	91	16	149	++	80	68	98	123	103	36	72	121	52	98	82	99	95	100	87	85	79	95	91	66	98	38	89	98	98	C04	62	62
C05	100	120	10	114	101	++	274	90	66	174	96	167	89	89	99	83	103	100	103	98	92	76	94	90	81	90	41	90	99	97	C05	79	75
C06	92	106	26	98	92	99	++	63	238	273	123	262	77	120	67	58	71	69	72	71	66	57	63	62	78	46	29	63	69	69	C06	142	80
C08	85	125	23	89	98	117	102	++	93	93	96	104	97	97	109	90	109	106	111	90	99	81	103	99	94	102	44	98	108	106	C08	58	79
C09	105	186	61	171	118	100	88	64	++	51	65	89	85	74	93	76	94	91	94	88	81	68	88	83	82	96	37	82	90	94	C09	95	72
C10	101	123	19	170	125	120	103	107	146	++	136	144	124	110	100	83	104	99	104	99	91	82	95	91	119	86	42	90	103	100	C10	72	66
C11	85	96	8	161	121	93	73	104	107	103	++	93	128	192	99	81	100	97	99	89	88	74	93	91	99	95	41	89	100	97	C11	64	87
C12	77	217	60	150	92	145	119	168	163	146	84	++	88	107	102	83	106	102	105	77	93	77	99	93	79	91	43	92	102	100	C12	77	135
C13	58	31	5	216	147	65	48	80	36	101	288	70	++	79	98	81	98	95	100	83	77	78	92	89	69	95	40	90	97	94	C13	47	200
C14	91	93	8	111	101	92	75	100	107	97	165	70	174	++	98	79	100	96	98	86	87	67	95	89	91	87	39	86	98	96	C14	75	66
E02	105	100	0	96	104	108	95	109	100	110	98	98	64	102	++	91	114	108	113	97	99	83	105	103	95	103	46	99	111	111	E02	69	61
E03	85	80	1	77	84	83	77	87	82	87	78	76	52	80	90	++	90	90	94	79	80	69	87	82	79	85	36	80	93	90	E03	42	33
E04	108	103	0	96	106	110	95	108	104	112	99	96	65	103	114	91	++	110	114	100	101	82	106	101	97	106	47	99	114	111	E04	54	56
E05	103	97	1	93	101	104	92	105	100	105	96	95	62	98	107	85	110	++	110	94	97	82	103	95	92	102	43	98	109	105	E05	52	53
E06	107	100	1	98	106	109	96	109	102	109	99	95	66	101	113	91	114	110	++	98	99	83	105	102	96	106	47	100	113	111	E06	57	52
S01	101	124	10	97	100	110	93	106	107	110	97	122	53	98	106	86	108	102	106	++	90	75	96	88	83	91	39	88	98	96	S01	76	48
S02	94	84	3	86	95	94	84	96	83	95	103	84	101	91	98	78	100	96	98	93	++	75	97	89	91	91	41	89	100	97	S02	84	63
S03	70	64	1	62	66	70	63	69	65	71	57	62	37	64	72	57	73	69	71	71	63	++	84	77	71	79	32	74	84	82	S03	50	47
S04	98	93	10	90	90	101	87	100	94	106	95	90	61	90	104	82	103	100	103	99	93	83	++	96	87	99	45	95	105	103	S04	109	56
S06	99	93	0	90	100	101	89	102	94	103	92	90	60	95	105	82	105	99	104	101	93	67	99	++	85	93	41	90	98	100	S06	68	64
W01	88	62	0	118	96	89	79	86	78	104	78	69	57	71	94	76	96	91	95	85	83	60	88	89	++	100	39	86	94	94	W01	76	116
W02	92	83	2	101	93	95	87	97	94	106	83	93	37	88	99	79	100	97	100	92	84	63	92	91	64	++	44	93	103	102	W02	65	66
W03	72	69	2	65	71	71	64	72	68	75	64	66	40	69	76	59	78	74	75	72	63	50	72	67	64	66	++	42	48	47	W03	62	70
W04	104	99	3	93	103	103	93	106	98	105	97	93	63	98	109	87	109	106	109	103	96	73	101	102	93	95	73	++	97	97	W04	48	49
W05	95	90	2	85	96	95	86	97	91	98	89	86	57	89	100	79	101	96	101	94	88	64	93	93	84	90	68	97	++	111	W05	67	56
W06	103	99	3	95	105	104	94	108	100	108	97	94	62	99	110	88	113	106	111	104	96	72	101	103	92	97	70	109	101	++	W06	58	49
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