

file:/gwbifrddata2/24jun/44_099_24jun2023_b3_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	01h39m02.04	+33d16'42.94"	24/Jun/2023	09:17:27	500.00	97.656	236	
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	500.000	500.000	0.000	0.000	500.000	500.000	97.66	236

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	++	125	85	107	109	117	83	100	77	109	95	84	103	110	11	36	77	100	102	98	95	91	95	84	97	104	109	97	105	86	C00	157	143
C01	91	++	80	112	108	116	95	110	94	106	91	107	103	94	14	37	82	103	103	100	102	94	98	84	100	112	109	101	109	85	C01	154	155
C02	74	94	++	91	86	79	80	101	86	85	89	97	88	100	8	31	71	84	90	89	84	82	81	71	96	92	93	88	90	75	C02	141	147
C03	97	122	92	++	98	108	90	123	114	112	94	110	116	99	3	39	84	109	111	100	99	105	103	89	104	115	116	103	115	90	C03	142	141
C04	77	97	108	117	++	110	87	106	85	107	96	90	98	117	2	35	81	101	102	102	94	93	92	83	99	105	108	98	104	84	C04	118	193
C05	71	93	100	112	124	++	90	117	97	111	95	83	93	115	6	35	79	101	103	97	105	86	93	87	97	104	110	100	105	87	C05	140	122
C06	75	69	72	85	80	99	++	106	109	89	87	94	90	86	1	30	70	86	89	87	92	78	82	72	90	91	94	85	92	76	C06	122	156
C08	73	113	80	119	116	139	88	++	112	113	104	108	109	113	0	39	88	111	109	108	100	99	100	86	107	110	115	104	113	91	C08	214	217
C09	107	82	70	103	86	84	108	87	++	93	91	116	102	77	3	38	80	103	101	98	100	99	95	82	92	109	109	99	104	85	C09	168	114
C10	83	92	92	105	119	142	86	135	91	++	83	84	113	94	4	35	84	105	102	105	98	95	95	89	99	108	109	101	103	90	C10	146	165
C11	71	77	87	100	106	103	77	90	86	93	++	93	82	116	3	31	72	93	93	95	89	88	86	77	97	95	100	89	97	79	C11	142	126
C12	102	108	87	110	114	108	81	117	97	122	105	++	96	83	5	36	79	101	98	91	93	99	93	83	102	99	107	97	103	84	C12	151	170
C13	108	94	87	104	90	101	101	93	123	104	74	102	++	66	2	37	83	103	106	100	93	100	95	87	98	107	111	101	108	86	C13	188	126
C14	81	107	106	121	102	100	82	90	80	80	120	98	70	++	3	34	76	98	98	106	98	89	93	80	103	96	104	96	101	84	C14	147	156
E02	12	9	3	3	2	5	6	3	3	1	1	4	2	2	++	3	0	3	0	4	1	2	3	4	1	3	1	1	0	1	E02	182	154
E03	35	38	32	39	35	36	33	40	37	38	29	37	38	33	19	++	31	37	36	34	33	34	35	30	34	38	37	36	38	30	E03	126	100
E04	93	99	89	108	104	103	87	109	102	105	90	100	102	99	0	39	++	81	78	79	76	75	75	66	79	85	89	78	83	69	E04	216	112
E05	97	105	91	115	112	106	89	114	105	111	96	105	106	103	1	39	109	++	98	100	94	93	96	83	99	104	110	101	104	85	E05	143	114
E06	93	99	88	107	101	104	86	108	100	103	87	101	100	97	1	36	102	112	++	102	97	93	96	84	99	103	110	99	106	85	E06	118	128
S01	100	102	91	106	99	97	84	93	106	100	81	100	111	95	1	38	101	107	104	++	98	96	92	82	97	101	106	94	102	84	S01	168	128
S02	87	101	85	106	98	94	83	100	101	99	93	95	94	106	1	36	100	102	98	94	++	86	88	77	96	99	102	92	99	81	S02	171	168
S03	85	93	85	103	94	103	85	100	96	104	89	87	97	94	0	34	96	100	92	95	91	++	88	78	94	100	101	92	101	82	S03	177	138
S04	82	87	80	98	93	90	72	95	93	94	83	89	93	85	4	31	89	97	92	87	89	84	++	80	92	100	99	92	101	82	S04	157	137
S06	76	81	72	89	84	86	67	89	83	88	72	86	84	82	2	30	83	88	84	82	81	79	76	++	82	85	89	80	86	72	S06	129	148
W01	81	100	105	116	124	110	79	101	89	101	103	104	85	113	0	36	97	103	96	96	96	93	87	80	++	102	106	95	104	83	W01	122	134
W02	103	102	87	111	107	103	90	109	113	107	95	105	104	95	1	36	108	110	105	103	102	97	93	84	102	++	115	102	110	89	W02	142	146
W03	96	106	90	116	102	108	89	111	104	109	94	105	107	99	3	39	109	114	107	108	101	98	93	88	101	118	++	103	112	93	W03	131	124
W04	88	97	84	103	96	97	83	105	97	99	86	96	98	91	1	35	98	104	100	93	96	92	87	82	95	102	102	++	95	82	W04	155	166
W05	93	102	87	110	102	103	84	111	102	106	91	102	102	97	3	36	103	108	104	101	100	99	92	84	100	109	108	95	++	89	W05	155	129
W06	55	62	54	66	61	63	52	65	63	64	54	62	59	60	0	24	61	65	63	62	62	59	54	50	60	68	64	61	62	++	W06	111	77
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