

file:/gwbifrdatal/09sep/34_060_09sep2018_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:4096

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

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 8192

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C147	05h44m03.13	+49d51'34.45"	09/Sep/2018	07:12:21	500.00	24.414	55	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C147	0.000	0.000	500.000	500.000	500.000	500.000	24.41	55

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	++	92	119	112	121	98	122	140	124	97	105	130	102	114	108	112	130	130	124	110	115	118	111	119	115	120	129	121	99	88	C00	199	155
C01	103	++	90	103	98	121	63	99	117	157	101	154	102	99	106	108	124	125	121	109	124	119	102	116	113	118	124	116	93	85	C01	178	182
C02	111	88	++	113	123	49	146	150	142	69	160	72	96	95	101	101	119	118	116	103	90	106	102	112	109	108	117	110	93	81	C02	176	153
C03	116	75	129	++	127	69	90	127	121	93	135	60	84	86	98	99	118	118	112	100	96	105	98	106	106	106	115	109	89	78	C03	167	151
C04	116	115	106	98	++	65	124	146	127	41	159	107	93	134	104	105	123	126	120	107	112	114	106	113	111	116	124	115	95	86	C04	191	302
C05	120	104	138	136	121	++	67	62	72	151	68	151	88	110	92	88	105	106	103	114	110	102	85	99	94	93	101	96	79	73	C05	159	169
C06	119	113	84	117	118	127	++	146	113	46	121	130	72	141	97	97	116	116	112	104	92	106	96	107	111	105	112	106	89	76	C06	171	190
C08	105	105	140	135	102	74	74	++	149	73	134	105	109	124	116	116	137	141	134	110	115	135	110	130	125	129	135	130	105	94	C08	233	286
C09	115	109	125	112	107	82	100	141	++	105	157	19	103	86	104	107	124	126	120	110	104	116	106	115	116	119	126	118	95	87	C09	223	141
C10	118	132	73	99	135	133	152	73	93	++	164	179	90	106	104	102	122	122	117	117	131	117	98	109	110	111	117	112	94	83	C10	235	212
C11	110	128	77	61	144	100	106	99	120	147	++	63	96	73	92	90	109	109	105	99	86	103	91	98	98	100	109	103	84	75	C11	213	169
C12	130	48	142	138	93	156	138	160	97	127	46	++	79	174	91	88	105	104	102	84	118	104	85	98	94	93	102	96	79	69	C12	233	182
C13	103	88	114	110	92	105	95	120	106	63	75	111	++	102	92	92	106	109	103	100	108	103	88	101	100	99	106	99	82	74	C13	270	183
C14	105	81	116	117	102	113	101	134	107	125	81	126	132	++	98	100	116	119	112	106	111	111	96	109	110	109	115	110	92	79	C14	162	164
E02	112	114	111	107	112	109	103	121	115	107	106	96	102	106	++	99	115	115	113	104	105	108	96	106	107	106	113	105	85	78	E02	176	158
E03	110	106	104	102	107	102	102	113	109	102	103	92	96	101	112	++	113	117	112	101	105	105	95	106	109	106	113	106	87	78	E03	142	118
E04	125	120	118	116	124	118	113	129	125	117	115	104	109	116	124	113	++	138	132	123	122	127	113	124	125	128	134	128	103	92	E04	161	123
E05	127	123	120	121	123	118	114	134	129	119	119	106	111	119	122	116	137	++	133	121	123	128	114	124	127	129	136	129	103	96	E05	143	131
E06	120	117	113	113	115	115	110	123	121	113	112	101	105	113	118	112	126	125	++	119	118	126	109	120	120	121	129	123	102	91	E06	235	129
S01	121	141	96	104	115	133	116	89	108	140	115	80	100	107	115	107	122	124	121	++	111	106	110	115	115	112	118	112	95	83	S01	170	168
S02	115	102	106	112	108	111	108	116	114	100	99	111	107	109	109	104	118	123	115	109	++	118	104	115	113	117	120	116	94	84	S02	194	188
S03	125	115	113	115	118	125	119	117	115	123	111	103	108	115	116	111	124	131	123	124	115	++	102	114	119	114	122	117	96	87	S03	216	139
S04	104	109	105	101	105	105	98	113	112	103	101	89	95	99	105	100	115	118	109	114	104	107	++	110	103	104	112	104	86	78	S04	167	144
S06	116	113	108	110	114	114	112	121	115	111	117	98	106	112	114	106	123	123	120	120	115	118	104	++	113	117	123	114	94	86	S06	153	135
W01	115	111	109	110	123	107	107	126	116	108	110	94	103	106	115	109	123	126	117	112	109	119	104	114	++	119	123	115	97	84	W01	169	187
W02	116	109	108	108	117	110	107	125	119	109	112	99	106	110	113	108	122	125	118	114	112	120	106	118	115	++	126	119	96	86	W02	210	178
W03	124	120	117	119	122	118	112	128	126	117	117	101	114	116	121	115	130	133	126	124	116	124	113	125	121	125	++	126	104	91	W03	176	123
W04	110	106	103	104	107	102	100	116	106	101	101	91	99	102	107	101	116	118	110	107	106	110	101	108	106	110	111	++	94	89	W04	175	146
W05	107	103	101	100	103	99	97	113	106	99	98	88	94	100	103	100	111	113	105	105	101	108	94	106	103	104	109	103	++	75	W05	196	123
W06	81	78	77	75	80	75	72	82	81	75	73	68	72	74	78	75	84	85	80	78	75	82	72	79	79	80	84	75	74	++	W06	143	226
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