

file:/gwbifrdatal/11feb/35\_113\_11feb2019\_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:512

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

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 1024

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C48	01h38m47.02	+33d15'23.53"	11/Feb/2019	22:02:11	500.00	195.312	30	
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	500.000	500.000	500.000	500.000	195.31	30

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	++	111	98	95	105	95	103	115	103	106	105	103	111	107	87	97	104	107	105	106	108	107	93	100	104	93	106	96	96	88	C00	123	137
C01	103	++	102	97	109	88	98	119	103	106	109	106	109	109	81	97	103	105	104	105	106	106	93	100	107	94	104	94	97	87	C01	128	136
C02	98	96	++	91	100	85	91	111	93	99	99	95	97	99	78	87	94	97	97	99	98	99	86	91	98	86	96	88	89	78	C02	132	113
C03	102	104	98	++	98	78	89	105	94	97	98	94	96	93	78	84	92	93	93	93	96	96	83	87	97	84	94	86	86	76	C03	139	117
C04	103	105	96	104	++	89	97	118	109	107	108	104	109	113	86	97	104	105	106	105	107	107	91	99	105	93	102	96	97	87	C04	135	160
C05	103	103	100	105	101	++	84	99	90	89	87	88	92	92	77	79	86	89	90	90	90	91	77	85	85	80	90	82	81	75	C05	132	137
C06	97	96	91	98	98	96	++	107	100	107	96	95	106	99	84	90	98	99	100	100	100	101	87	93	99	89	100	92	92	82	C06	141	146
C08	113	113	110	113	114	113	109	++	115	118	118	116	118	115	94	103	111	115	115	116	116	114	98	108	113	101	113	106	105	95	C08	180	208
C09	104	106	102	106	103	108	98	115	++	102	103	104	112	109	86	94	102	105	104	105	106	107	92	99	101	94	104	96	96	86	C09	173	117
C10	104	107	101	109	110	110	102	120	111	++	104	104	111	102	88	94	102	107	106	108	106	108	93	101	105	95	105	98	96	86	C10	142	156
C11	102	98	96	99	102	102	93	112	104	105	++	104	103	110	84	93	99	103	103	104	106	105	90	97	105	93	103	94	95	84	C11	131	131
C12	102	106	99	104	103	102	96	114	105	110	100	++	106	102	85	93	98	101	104	104	105	106	90	96	104	92	102	93	95	85	C12	149	123
C13	109	107	99	105	106	105	101	116	107	111	99	106	++	109	88	98	103	110	106	107	110	110	93	104	108	96	107	100	98	89	C13	166	130
C14	103	104	98	100	104	101	97	110	102	104	103	102	107	++	86	95	103	108	104	103	108	108	93	100	104	98	107	98	97	87	C14	138	125
E02	91	94	89	93	90	90	87	101	98	94	89	91	91	90	++	79	82	87	87	89	90	89	78	82	85	79	86	79	80	72	E02	191	157
E03	98	90	87	90	93	89	86	99	92	93	86	90	93	90	86	++	97	96	91	93	96	95	84	89	95	84	94	87	91	80	E03	122	83
E04	98	97	93	97	101	97	94	108	101	102	95	96	100	96	93	103	++	101	103	105	105	104	90	97	101	93	102	95	93	84	E04	130	117
E05	103	103	97	102	103	102	97	113	104	109	100	101	106	103	93	93	83	++	104	103	107	107	92	100	104	94	105	96	96	88	E05	130	111
E06	98	99	95	99	101	100	96	111	104	106	98	101	100	97	93	91	99	97	++	107	106	107	92	98	104	94	104	96	96	85	E06	137	109
S01	103	104	99	106	103	108	97	116	108	111	102	105	106	102	95	91	102	103	107	++	108	107	93	101	104	95	107	97	96	86	S01	157	119
S02	103	102	96	104	104	102	97	113	104	107	102	102	104	104	93	92	100	105	101	106	++	110	96	101	109	96	108	97	98	88	S02	192	140
S03	103	103	98	105	105	105	99	112	107	110	101	105	107	104	95	91	101	105	104	107	107	++	97	102	106	97	108	98	98	88	S03	205	124
S04	85	86	82	86	85	87	81	92	89	91	85	86	86	86	80	77	83	87	87	91	89	90	++	87	92	84	94	85	86	76	S04	125	119
S06	98	98	92	97	97	99	91	107	100	104	94	96	101	98	87	87	96	99	96	102	100	100	83	++	98	89	100	92	90	82	S06	134	134
W01	92	92	86	93	96	91	87	102	92	96	92	94	96	93	83	83	89	94	90	95	95	96	78	89	++	93	106	97	98	85	W01	146	123
W02	99	100	95	100	99	101	95	110	105	105	97	102	103	101	93	89	97	103	101	105	105	104	88	98	92	++	95	96	89	76	W02	145	134
W03	94	92	88	93	89	95	88	101	94	98	90	92	95	94	83	83	89	95	90	97	96	95	81	91	85	97	++	96	96	87	W03	73	90
W04	87	85	82	86	88	85	84	96	88	93	83	87	91	87	78	77	86	88	86	89	88	89	74	85	81	88	82	++	84	79	W04	113	77
W05	98	100	92	97	99	98	94	108	100	103	96	100	99	98	90	89	95	101	97	100	99	101	84	93	91	100	91	87	++	81	W05	85	111
W06	84	85	78	82	86	84	80	91	84	87	81	83	86	84	76	75	82	86	83	86	85	86	72	80	77	85	79	72	83	++	W06	95	116
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