

file:/gwbifrdatal/19aug/36\_063\_19aug2019\_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	01h38m48.80	+33d15'32.95"	19/Aug/2019	00:50:37	500.00	97.656	67	
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	97.66	67

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	++	115	104	103	110	103	94	125	120	112	109	105	114	108	98	98	0	0	2	108	106	106	96	101	103	101	19	108	104	94	C00	144	145
C01	105	++	104	102	111	103	102	123	109	115	111	105	112	111	99	99	0	0	0	104	107	109	99	100	104	103	13	109	105	94	C01	135	134
C02	100	103	++	96	100	97	94	112	101	107	105	100	106	105	92	94	0	1	0	98	102	105	93	98	98	96	14	105	100	91	C02	136	126
C03	101	103	102	++	96	90	89	108	98	100	98	95	100	98	88	87	0	0	1	95	98	97	86	91	93	89	11	97	95	83	C03	146	139
C04	104	105	102	100	++	96	98	119	111	113	105	101	113	108	97	95	0	0	1	103	104	103	96	101	101	97	14	108	102	93	C04	148	169
C05	102	107	108	105	106	++	91	115	100	106	100	100	106	101	92	90	0	0	0	101	99	101	89	95	91	92	11	99	96	87	C05	137	128
C06	92	96	96	92	93	92	++	109	93	101	98	95	102	97	87	87	1	1	0	92	97	96	87	92	92	90	12	97	93	84	C06	134	147
C08	120	116	114	115	117	115	106	++	118	127	119	118	125	122	108	106	1	0	2	118	118	117	105	111	113	110	15	118	112	102	C08	176	184
C09	112	110	106	106	107	115	97	122	++	112	106	106	113	111	96	96	0	0	1	109	105	105	96	101	101	100	12	106	103	94	C09	178	125
C10	107	111	106	105	110	111	97	124	117	++	109	111	119	118	99	100	0	0	0	108	108	110	100	104	105	104	13	110	107	97	C10	152	164
C11	100	105	101	102	96	103	96	114	105	105	++	102	106	106	94	96	0	0	1	104	107	107	95	100	101	99	13	106	103	92	C11	145	129
C12	106	106	103	102	107	107	93	120	114	115	99	++	108	108	95	93	0	0	0	102	102	103	91	96	96	95	13	103	99	89	C12	159	119
C13	100	101	98	100	104	104	93	115	103	115	95	105	++	115	100	98	1	0	0	107	107	109	98	104	103	103	16	111	106	95	C13	167	144
C14	103	106	105	103	103	106	100	119	111	112	102	108	71	++	97	97	0	0	0	106	107	106	96	101	103	99	14	107	103	94	C14	137	153
E02	95	97	94	95	96	99	87	109	99	101	92	99	92	96	++	87	1	0	0	95	97	98	86	92	90	90	13	99	93	85	E02	139	120
E03	95	98	96	93	96	96	89	107	99	101	92	97	92	98	91	++	1	1	0	95	99	97	88	91	92	90	11	95	95	84	E03	126	97
E04	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	++	6	6	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	E04	1	1
E05	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	++	17	0	1	1	1	0	1	0	2	0	0	0	E05	1	0
E06	0	0	2	0	1	1	2	1	1	1	1	0	0	1	1	2	4	9	++	1	1	0	1	0	0	1	8	0	0	1	E06	1	2
S01	106	107	104	102	106	115	92	118	111	110	99	105	99	107	100	98	1	0	0	++	104	105	93	99	97	97	10	101	100	91	S01	152	117
S02	102	105	104	103	103	106	96	116	108	109	102	104	99	105	97	99	1	0	1	106	++	111	97	104	101	97	21	106	101	91	S02	163	144
S03	104	109	106	103	104	108	96	117	110	111	103	107	101	107	100	100	0	0	1	109	109	++	96	101	98	97	27	107	103	92	S03	145	109
S04	95	100	98	97	96	102	89	107	101	103	95	98	93	98	92	91	0	1	0	102	100	103	++	93	91	91	15	97	94	84	S04	142	107
S06	99	101	99	99	100	105	89	111	106	106	97	102	96	102	94	94	0	1	0	103	104	104	98	++	94	92	11	101	95	88	S06	144	157
W01	94	99	94	95	100	93	88	110	100	99	91	96	99	96	91	91	1	0	0	98	98	98	90	94	++	96	15	102	100	87	W01	156	131
W02	94	97	94	92	95	96	88	108	98	101	92	98	92	96	91	89	0	1	0	98	98	99	93	94	90	++	8	99	96	86	W02	145	145
W03	108	110	110	108	109	113	100	122	112	115	108	110	105	110	104	101	0	0	0	113	112	113	103	108	103	99	++	3	35	12	W03	0	121
W04	99	101	100	98	101	100	93	113	102	105	97	101	98	102	95	93	0	1	0	100	101	103	96	98	94	93	108	++	107	92	W04	159	120
W05	103	106	102	101	103	104	95	114	107	108	100	104	100	105	96	98	0	0	1	106	106	108	100	100	98	97	105	98	++	90	W05	158	117
W06	87	89	86	85	88	86	83	97	90	91	85	88	83	89	82	83	1	0	0	89	89	89	82	84	82	80	94	86	83	++	W06	136	173
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