

file:/gwbifrdatal/19nov/35_060_19nov2018_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	3C48	01h38m46.23	+33d15'19.33"	19/Nov/2018	23:14:49	500.00	24.414	164	
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	24.41	164

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	++	99	111	100	104	97	11	112	105	98	106	110	122	106	83	96	108	46	103	102	109	93	75	95	101	99	104	89	85	65	C00	129	135
C01	99	++	113	98	111	95	10	117	101	107	104	98	101	106	91	95	110	43	101	110	99	82	83	100	104	100	109	87	85	66	C01	126	138
C02	99	101	++	94	103	98	3	113	101	105	104	99	107	107	92	92	98	45	99	109	94	90	79	98	102	100	103	88	86	60	C02	128	105
C03	105	107	106	++	86	84	8	108	98	92	100	94	108	93	83	85	96	43	89	99	90	88	74	89	98	91	92	79	81	56	C03	116	112
C04	107	107	94	106	++	93	16	116	105	107	104	101	96	108	90	96	110	37	100	103	103	88	84	97	107	102	108	92	89	64	C04	144	170
C05	107	104	106	109	101	++	5	100	94	95	92	94	97	93	79	80	94	36	90	97	89	88	69	88	93	85	92	78	76	58	C05	124	126
C06	106	102	78	97	111	98	++	4	16	1	6	2	14	4	5	3	6	2	2	4	0	12	6	4	1	2	3	0	2	1	C06	114	129
C08	100	114	98	115	119	107	120	++	110	117	115	112	122	120	100	104	116	44	108	118	116	106	87	106	116	109	114	97	93	65	C08	171	186
C09	105	106	107	111	94	110	111	113	++	105	113	107	116	108	92	95	105	40	101	106	108	79	81	103	108	103	109	92	90	60	C09	142	121
C10	109	100	100	110	107	106	90	116	96	++	105	103	112	110	92	96	108	41	101	107	104	96	82	94	100	102	107	94	85	63	C10	102	151
C11	100	104	100	103	109	105	97	116	100	113	++	108	110	102	92	99	105	42	100	107	105	102	80	98	104	100	108	92	86	62	C11	136	117
C12	107	101	91	96	110	110	112	119	102	108	114	++	106	105	90	95	102	39	97	100	99	94	77	97	100	98	100	88	84	60	C12	138	111
C13	108	107	107	112	104	107	107	116	117	109	98	98	++	119	96	99	108	47	108	110	108	90	86	98	104	101	108	91	86	65	C13	145	124
C14	106	106	92	106	98	105	112	118	117	93	99	105	112	++	97	98	110	42	105	111	105	90	84	102	108	100	114	90	88	60	C14	134	125
E02	63	66	66	66	67	68	65	75	64	70	70	71	71	71	++	88	94	37	94	89	95	83	74	93	92	91	91	79	75	57	E02	149	125
E03	90	91	85	97	93	95	91	98	87	91	91	90	92	91	49	++	98	42	94	96	98	87	74	91	98	92	103	84	85	60	E03	114	107
E04	103	99	98	104	102	104	100	111	102	107	103	104	104	103	70	92	++	43	100	110	105	98	91	102	107	106	111	94	86	65	E04	141	111
E05	60	62	64	61	61	66	57	69	69	64	63	60	65	62	42	57	63	++	62	40	43	38	29	39	39	44	40	36	41	27	E05	140	134
E06	101	98	94	98	97	99	90	106	102	98	99	95	102	105	68	89	99	74	++	108	101	93	78	96	104	100	106	88	87	63	E06	121	115
S01	107	105	98	105	105	109	107	123	116	106	111	112	101	114	71	94	111	68	101	++	106	92	98	100	104	104	108	91	89	61	S01	160	117
S02	100	97	98	100	99	99	90	111	98	107	108	101	102	99	71	93	104	60	98	101	++	104	89	97	100	104	104	86	87	60	S02	174	148
S03	101	95	105	99	103	106	99	108	106	102	97	99	101	103	63	91	102	61	94	105	99	++	105	99	91	95	99	79	74	59	S03	199	133
S04	81	75	86	86	81	88	75	92	74	94	85	84	86	78	61	73	89	57	78	70	89	111	++	56	83	80	84	69	65	50	S04	155	129
S06	100	94	96	98	97	100	93	108	100	102	102	99	103	104	66	89	101	63	98	101	103	104	114	++	101	100	105	87	87	61	S06	143	139
W01	101	103	95	100	105	99	105	117	104	101	109	106	101	106	70	95	105	67	100	105	100	102	85	102	++	107	104	92	85	59	W01	139	127
W02	95	95	89	95	93	96	94	102	99	99	95	98	99	96	61	84	96	64	90	100	95	95	81	93	109	++	98	91	83	59	W02	146	134
W03	101	104	97	103	102	106	95	115	101	109	109	101	100	109	66	92	105	65	104	106	101	104	82	103	104	95	++	95	89	68	W03	151	112
W04	87	88	85	90	88	92	85	101	91	88	88	88	91	90	61	77	91	55	84	93	88	91	75	91	92	84	109	++	113	53	W04	178	137
W05	77	74	77	80	78	78	74	84	73	83	75	74	77	78	55	69	78	46	76	77	76	75	64	77	79	74	83	54	++	47	W05	184	140
W06	63	66	64	66	60	65	62	72	62	68	62	61	64	65	44	56	64	42	58	68	65	64	52	65	65	62	69	53	52	++	W06	143	175
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