

file:/gwbifrddata2/21jan/35_049_21jan2019_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	3C468.1	23h51m51.49	+64d46'39.46"	21/Jan/2019	12:07:34	500.00	97.656	56

SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C468.1	0.000	0.000	500.000	500.000	500.000	500.000	97.66	56

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	++	13	68	18	38	42	50	14	25	22	12	11	25	2	8	2	3	0	1	2	0	9	5	0	26	4	7	6	3	1	C00	0	0
C01	9	++	1	3	1	7	26	11	17	4	5	3	1	5	4	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	C01	119	117
C02	135	5	++	2	3	4	4	1	1	2	2	1	4	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	1	0	1	1	C02	13	13
C03	7	2	6	++	39	30	37	39	39	37	43	37	37	39	32	32	39	40	38	35	38	36	31	32	42	37	39	35	37	29	C03	118	121
C04	20	4	12	42	++	29	40	42	42	36	36	38	40	45	33	35	42	40	40	36	40	37	32	37	43	41	42	37	36	31	C04	134	243
C05	6	14	4	39	37	++	28	26	30	39	32	31	32	47	30	30	34	32	33	29	31	29	25	28	31	29	33	30	31	25	C05	129	160
C06	43	18	22	19	32	41	++	44	66	31	39	34	30	39	32	33	36	39	39	34	37	33	30	34	40	38	40	35	34	29	C06	138	160
C08	13	24	6	36	34	39	24	++	37	51	45	39	36	48	4	54	42	43	44	40	41	38	35	40	42	43	45	39	42	32	C08	185	268
C09	19	4	10	36	35	22	153	24	++	38	38	40	40	36	34	32	40	39	39	37	38	36	31	35	41	39	40	36	38	30	C09	151	128
C10	12	3	7	44	30	34	30	11	41	++	40	37	38	38	28	81	40	39	38	35	36	34	30	34	39	37	41	35	37	29	C10	180	209
C11	25	4	16	39	36	31	51	33	35	41	++	38	38	39	31	34	39	39	38	34	37	35	30	34	42	37	40	34	35	29	C11	157	146
C12	11	3	6	38	32	33	32	36	37	30	35	++	56	45	38	22	40	42	41	36	39	36	33	37	39	39	43	38	38	31	C12	134	144
C13	16	3	11	35	33	33	34	40	32	32	34	215	++	39	34	31	41	41	41	38	39	37	31	35	42	39	43	37	41	30	C13	165	169
C14	13	2	8	35	39	19	46	39	39	27	35	36	33	++	31	43	41	43	43	39	41	38	34	38	45	43	45	40	40	32	C14	144	184
E02	4	1	0	33	29	24	30	41	33	50	26	30	16	28	++	25	34	35	36	32	33	32	28	31	35	35	35	32	34	26	E02	126	170
E03	1	1	0	34	28	28	30	63	38	45	29	4	14	21	250	++	33	37	35	32	34	32	29	32	36	34	36	33	34	27	E03	108	120
E04	1	1	0	37	31	33	29	31	34	31	33	32	30	34	28	26	++	44	41	37	39	37	33	38	42	40	43	39	40	32	E04	120	162
E05	1	0	0	39	36	34	33	32	35	37	35	33	32	36	31	31	31	++	49	38	39	38	33	37	41	40	43	40	40	33	E05	116	149
E06	3	0	0	38	34	33	32	32	36	34	33	34	32	35	29	30	32	57	++	38	40	38	34	37	41	41	44	38	40	31	E06	133	144
S01	8	1	6	36	36	34	30	32	35	35	29	33	30	36	31	29	31	35	35	++	38	32	29	33	37	37	39	36	36	29	S01	183	165
S02	1	0	0	34	31	30	27	28	32	32	30	30	30	33	26	27	28	29	29	31	++	38	33	36	40	39	41	38	36	30	S02	172	203
S03	1	0	0	35	31	30	28	30	32	30	28	29	29	29	27	27	29	31	31	29	26	++	24	33	38	37	38	35	37	28	S03	211	191
S04	7	0	5	31	27	27	22	25	28	27	26	25	25	27	23	23	25	26	26	29	25	27	++	33	33	32	34	31	31	24	S04	110	146
S06	0	1	0	33	30	28	27	28	30	31	29	29	27	31	25	26	28	29	29	28	26	27	25	++	36	36	38	33	34	28	S06	143	192
W01	12	1	7	37	32	32	28	32	33	33	33	32	34	31	25	28	32	33	32	33	30	28	25	26	++	44	44	38	38	31	W01	156	198
W02	4	0	6	41	37	35	36	34	37	36	38	35	37	38	32	33	34	36	36	36	33	34	27	30	35	++	42	35	40	31	W02	170	165
W03	2	0	1	37	32	33	30	31	34	33	34	32	32	34	28	28	32	33	31	32	31	28	24	27	32	35	++	40	43	36	W03	173	198
W04	1	0	0	32	30	29	27	28	30	30	29	29	30	26	26	27	30	29	29	26	25	24	25	29	31	27	++	37	31	W04	140	164	
W05	3	0	4	36	29	31	27	31	34	32	28	30	25	31	26	28	28	33	33	30	26	27	21	26	32	34	34	++	7	W05	119	140	
W06	3	1	2	35	32	32	27	30	33	33	31	30	29	32	28	28	30	33	31	30	29	27	26	26	29	33	29	26	25	++	W06	138	163
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