

file:/gwbifrddata2/25sep/34_084_25sep2018_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	3C286	13h32m00.16	+30d24'47.12"	25/Sep/2018	18:05:46	1450.00	195.312	61	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C286	0.000	0.000	1450.000	1450.000	1450.000	1450.000	195.31	61

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	++	62	43	87	128	27	17	36	36	19	22	48	30	24	33	27	33	20	35	33	25	33	25	33	45	31	36	27	31	17	C00	105	104
C01	64	++	15	35	35	36	44	32	42	43	23	38	33	23	38	32	38	24	40	37	29	39	30	37	40	37	41	31	36	20	C01	116	119
C02	31	18	++	45	70	18	21	24	25	22	20	29	22	20	26	23	28	18	30	27	20	27	21	27	30	28	28	24	26	14	C02	134	109
C03	83	23	46	++	96	22	39	22	29	27	19	26	28	31	31	27	31	20	33	30	23	32	24	30	35	30	32	26	29	16	C03	81	94
C04	83	36	67	103	++	19	35	27	35	28	17	30	32	29	35	30	35	21	37	35	26	36	27	34	43	33	38	29	33	18	C04	115	119
C05	15	19	22	14	15	++	31	26	57	8	25	52	6	44	32	28	32	20	35	31	25	32	25	31	32	30	34	27	30	17	C05	131	125
C06	32	25	21	33	24	22	++	27	12	70	17	9	49	51	32	30	34	21	36	35	26	35	27	32	35	34	36	27	33	18	C06	134	148
C08	34	30	14	20	20	20	++	31	21	14	18	29	21	28	25	29	17	30	29	21	30	23	28	30	28	31	23	28	14	C08	157	119	
C09	30	43	33	37	34	42	31	25	++	12	31	46	17	47	37	33	38	22	41	36	27	38	29	37	39	37	40	31	36	19	C09	110	100
C10	34	54	27	24	20	17	37	20	50	++	13	32	39	53	30	27	32	19	31	29	22	31	24	29	30	30	32	25	29	15	C10	121	133
C11	26	23	19	17	28	14	24	11	24	19	++	25	18	31	24	22	25	15	26	25	17	26	20	24	25	25	26	19	23	13	C11	143	100
C12	37	42	27	23	23	20	32	26	44	59	29	++	14	44	32	30	33	20	35	33	24	33	26	32	36	32	34	26	31	16	C12	82	108
C13	20	17	29	25	25	22	40	10	45	61	20	29	++	32	31	27	31	18	34	28	22	33	25	31	32	31	34	24	30	18	C13	104	133
C14	29	17	20	21	24	32	20	27	16	23	34	9	16	++	31	28	33	20	35	33	25	33	26	31	36	32	35	27	30	17	C14	110	128
E02	31	28	24	29	27	25	29	26	34	25	27	30	29	30	++	32	38	23	40	35	26	37	28	35	37	41	40	30	34	19	E02	101	86
E03	24	23	19	23	22	19	24	21	28	21	22	26	24	23	28	++	34	19	35	31	23	32	26	30	32	31	28	27	31	16	E03	108	109
E04	33	30	25	29	28	27	31	27	36	27	28	33	30	31	36	28	++	23	42	37	28	38	30	35	38	36	40	34	35	19	E04	93	133
E05	27	24	21	24	22	21	24	22	29	22	22	27	25	25	29	24	31	++	26	22	16	23	18	23	24	22	24	24	23	11	E05	130	136
E06	36	31	26	32	31	28	32	30	39	28	30	34	33	35	38	31	42	35	++	39	29	41	30	40	41	39	43	32	37	22	E06	131	106
S01	30	27	23	27	26	22	30	26	34	24	27	30	27	29	31	26	34	27	36	++	23	39	30	37	38	36	39	29	35	18	S01	154	167
S02	28	23	19	23	22	21	23	22	29	21	22	25	25	25	28	22	29	24	31	24	++	28	20	26	30	27	29	22	26	14	S02	154	189
S03	31	28	23	28	26	24	30	27	35	26	28	31	29	30	32	27	34	29	37	33	27	++	31	38	40	38	40	30	37	20	S03	117	121
S04	23	22	20	22	21	19	23	22	28	20	22	24	23	24	26	19	27	23	30	26	22	28	++	30	29	30	30	24	28	15	S04	98	143
S06	30	27	21	27	25	22	28	25	34	23	26	28	27	29	31	24	32	27	35	31	26	33	25	++	37	35	40	29	34	19	S06	128	98
W01	38	28	26	35	34	24	33	26	35	23	27	31	29	32	35	26	34	29	38	33	30	33	27	33	++	39	42	31	36	20	W01	136	110
W02	27	26	23	28	26	23	29	25	34	25	26	29	27	28	39	27	33	26	34	30	27	32	25	31	35	++	40	31	36	19	W02	93	96
W03	36	32	26	31	30	29	33	29	41	29	32	34	34	34	38	27	39	31	42	37	31	38	30	36	40	36	++	33	38	22	W03	118	139
W04	28	25	22	26	24	22	27	23	30	23	24	28	25	26	29	24	34	31	33	29	25	30	23	28	30	29	34	++	30	16	W04	120	104
W05	33	29	26	30	29	26	32	29	37	27	30	33	30	33	35	29	37	29	39	35	30	37	28	34	37	35	42	33	++	18	W05	98	112
W06	16	16	11	16	14	13	16	13	19	13	15	16	15	16	17	14	19	14	20	16	15	17	14	17	18	16	21	15	18	++	W06	121	115
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